

# **Stadt Braunschweig**

Der Oberbürgermeister

## **Tagesordnung öffentlicher Teil**

### **Sitzung des Stadtbezirksrates im Stadtbezirk 120 Östliches Ringgebiet**

---

**Sitzung:** Donnerstag, 13.09.2018, 19:00 Uhr

**Raum, Ort:** Rathaus, Großer Sitzungssaal, Platz der Deutschen Einheit 1, 38100 Braunschweig

---

#### Tagesordnung

##### **Öffentlicher Teil:**

1. Eröffnung der Sitzung
2. Pflichtenbelehrung und Verpflichtung einer Ersatzperson gem. §§ 43 und 60 NKomVG
3. Genehmigung des Protokolls der Sitzung vom 15.08.2018
4. Mitteilungen
  - 4.1. Bezirksbürgermeister/in
  - 4.2. Verwaltung
  - 4.2.1. Informationen über Planungen von Straßenbaumaßnahmen im Stadtbezirk 18-06615-01
5. Anträge
  - 5.1. Neugestaltung Zimmerstraße-Ost/Installation von Elektrotankstellen an Laternen (B90/GRÜNE) 18-08951
6. 18-08855 Neugestaltung des Mittelstreifens auf der unter Denkmalschutz stehenden Jasperallee im Abschnitt zwischen Ring und Staatstheater (Anhörung)  
-Vorlage wird nachgereicht-
7. Haushalt 2019 und Investitionsprogramm 2018 - 2022 (Anhörung)
8. Widmung von Verkehrsflächen zu Gemeindestraßen (Anhörung) 18-08438
9. Verwendung von Haushaltsmitteln (Entscheidung)
  - 9.1. Zuschussantrag IGS Franzsches Feld
10. Anfragen
  - 10.1. Finnabahn im Prinzenpark (Ingo Schramm, FDP) vom 19. April 2018 18-08006
  - 10.2. Steinbrecherstraße/Kasernenstraße Weg und Spielplatz (Ingo Schramm, FDP) vom 19. April 2018 18-08007
  - 10.3. Fahrradparken an der Grundschule Comeniusstraße (B90/GRÜNE) vom 19. April 2018 18-08014
  - 10.4. Mehr Fahrradständer in der Jasperallee (Ingo Schramm, FDP) vom 23. Mai 2018 18-08345
  - 10.5. Elektrotankstellen an Laternen in der Jasperallee und in der Waterlostraße (B90/GRÜNE) vom 30. Juli 2018 18-08665
  - 10.6. Zustand des Stichwegs vom Altewiekring ausgehend zur dortigen Polizeidienststelle (SPD-Fraktion) vom 02.08.2018 18-08701
  - 10.7. Nachnutzung des ehemaligen Kreiswehrersatzamtes Grünwaldstraße (SPD-Fraktion) vom 2. August 2018 18-08703

- |  |             |
|--|-------------|
| 10.7.1. Nachnutzung des ehemaligen Kreiswehrersatzamtes<br>Grünewaldstraße               | 18-08703-01 |
| 10.8. Freies W-LAN im Stadtbezirk Östliches Ringgebiet<br>(B90/GRÜNE) vom 3. August 2018 | 18-08717    |

Braunschweig, den 6. September 2018

**Betreff:**

**Informationen über Planungen von Straßenbaumaßnahmen im  
Stadtbezirk**

*Organisationseinheit:*

Dezernat III  
66 Fachbereich Tiefbau und Verkehr

*Datum:*

03.09.2018

*Beratungsfolge*

Stadtbezirksrat im Stadtbezirk 120 Östliches Ringgebiet (zur  
Kenntnis)

*Sitzungstermin*

13.09.2018

*Status*

Ö

**Sachverhalt:**Beschluss des Stadtbezirksrates vom 31.01.2018:

Die Verwaltung informiert den Stadtbezirksrat 120 jährlich in seiner letzten Sitzung vor der Sommerpause über sämtliche Straßenbaumaßnahmen des Folgejahres.

Sollte die Verwaltung in der Folge ihre Planung verändern, werden die Mitglieder des Stadtbezirksrates rechtzeitig darüber informiert.

Stellungnahme der Verwaltung:

Der Stadtbezirksrat 120 Östliches Ringgebiet wird über geplante Baumaßnahmen im Stadtbezirk regelmäßig informiert.

Die Planungen von umfänglichen Neubauten werden zur Vorbereitung der Beschlussfassung vorgestellt.

Geplant ist aktuell für 2019 die Sanierung der Zimmerstraße (Hagenring bis Langer Kamp), Beginn 2018 mit Kanalbauarbeiten, und der Leonhardstraße im Gehwegbereich (Altewiekring bis Kurze Straße). Sofern weitere Maßnahmen zur Ausführung kommen, wird die Verwaltung vorab darüber informieren.

Leuer

**Anlage/n:**

keine

**Betreff:****Tempo-30-Piktogramm an der Georg-Westermann-Allee****Organisationseinheit:**Dezernat III  
66 Fachbereich Tiefbau und Verkehr**Datum:**

06.09.2018

**Beratungsfolge**Stadtbezirksrat im Stadtbezirk 120 Östliches Ringgebiet (zur  
Kenntnis)**Sitzungstermin**

13.09.2018

**Status**

Ö

**Sachverhalt:****Beschluss vom 02.05.2018 (Anregung gemäß § 94 Abs. 3 NKomVG):**

Um die Geschwindigkeitsbegrenzung für die Kfz-Fahrer in dem genannten Bereich (Georg-Westermann-Allee zwischen Herzogin-Elisabeth-Straße und Brodweg) zu verdeutlichen, beantragen wir, in beiden Fahrtrichtungen Tempo-30-Piktogramme an geeigneter Stelle auf die Fahrbahn aufzubringen.

**Stellungnahme der Verwaltung:**

Die Tempo-30-Strecke zwischen Herzogin-Elisabeth-Straße und Brodweg ist lediglich für die Dauer der Baustelle auf der Helmstedter Straße vorgesehen. Mit dieser Geschwindigkeitsbeschränkung soll dort auf den vermehrten Verkehrsfluss durch Ausweichverkehre reagiert werden, siehe anliegende Drucksache 17-04356-01. Im Zuge der Beendigung der Baumaßnahme wird auch die Tempo-30-Strecke in diesem Abschnitt der Georg-Westermann-Allee wieder aufgehoben. Die Markierung eines Piktogramms ist für diese nur vorübergehende Geschwindigkeitsbeschränkung nicht sinnvoll.

Leuer

**Anlage/n:**

DS 17-04356-01

**Betreff:****Verkehrsführung während Baumaßnahme Helmstedter Straße**

<b>Organisationseinheit:</b> Dezernat III 66 Fachbereich Tiefbau und Verkehr	<b>Datum:</b> 27.04.2017
--	-----------------------------

<b>Beratungsfolge</b>	<b>Sitzungstermin</b>	<b>Status</b>
Stadtbezirksrat im Stadtbezirk 120 Östliches Ringgebiet (zur Kenntnis)	26.04.2017	Ö

**Sachverhalt:**

Zur Anfrage der SPD-Fraktion vom 12.04.2017 wird wie folgt Stellung genommen:

Verkehrliche Maßnahmen

Die Helmstedter Straße wird ab Mitte Juni bis Anfang 2018 zwischen der Ackerstraße und der Schillstraße in beiden Fahrtrichtungen für den Kraftfahrzeugverkehr gesperrt. Der Stadtbahnbetrieb wird während dieser Zeit eingleisig aufrechterhalten, Fußgänger und Radfahrer können weiterhin passieren.

Insbesondere der Kraftfahrzeugverkehr muss sich mit Einrichtung der Baustelle auf eine veränderte verkehrliche Situation einstellen, da wesentlich in die Abwicklung von Verkehrsbeziehungen und Verkehrsabläufen eingegriffen wird.

Um auf die verkehrlichen Einschränkungen rechtzeitig hinzuweisen, werden vor Baubeginn großräumig Hinweistafeln im Umfeld der Helmstedter Straße aufgestellt.

So beispielsweise auf der A 39 vor der Abfahrt BS-Rautheim, auf der L 625 aus Sickte kommend, im Bereich des Schöppenstedter Turms, auf der K 140 aus Richtung Cremlingen kommend vor dem Abzweig nach Weddel sowie auf der K 79 (Rautheimer Straße) aus Süden kommend. Ziel ist, dass möglichst viele Fahrzeuge frühzeitig auf die Autobahn A 39 zu leiten und dann über die Salzdahlumer Straße oder die Wolfenbütteler Straße weiter in die Stadt zu führen.

Zusätzlich wird eine kleinräumige Umleitung über Ackerstraße, Salzdahlumer Straße, Berliner Platz zur Helmstedter Straße und umgekehrt ausgewiesen. Je nach Ziel- und Quellverkehr weichen die Verkehrsteilnehmer auf alternative Routen aus, was sich erfahrungsgemäß nach 1 - 2 Wochen eingespielt hat.

Tempo 30 für die Georg-Westermann-Allee zwischen Brodweg und Herzogin-Elisabeth-Straße

Aufgrund der Tatsache, dass im Zusammenhang mit der Baustelle Helmstedter Straße Ausweichverkehre auch das nahe Umfeld nutzen werden, um die Baustelle zu umfahren, ist damit zu rechnen, dass insbesondere ortskundige Fahrzeugführer den Straßenzug Georg-Westermann-Allee mehr belasten, um dann weiter über den Brodweg zur Helmstedter Straße zu gelangen (und umgekehrt). Der Abschnitt von der Helmstedter Straße bis zur Einmündung Herzogin-Elisabeth-Straße ist bereits auf 30 km/h beschränkt. Berücksichtigt man die Radfahrer, die zwischen Herzogin-Elisabeth-Straße und Brodweg die Fahrbahn nutzen und die zahlreichen Fußgängerquerungen vom Prinz-Albrecht-Park zur

gegenüberliegenden Wohnbebauung und zurück, ist die Reduzierung der zulässigen Höchstgeschwindigkeit während der Bauzeit auf 30 km/h gerechtfertigt. Dies wird für die Dauer der Sperrung der Helmstedter Straße angeordnet.

#### Beschränkung auf den Anliegerverkehr zwischen Herzogin-Elisabeth-Straße und Brodweg

Öffentliche Straßen stehen grundsätzlich allen Verkehrsteilnehmern zur Verfügung, das gilt auch in besonderen Belastungssituationen, die sich durch Umleitungsverkehre ergeben können.

Der genannte Abschnitt der Georg-Westermann-Allee hat eine Verbindungsfunktion von der Innenstadt in Richtung stadt auswärts sowie in Gegenrichtung. Bei einer Beschränkung auf den Anliegerverkehr (und Beachtung der Beschilderung) würde die schon jetzt stark frequentierte parallel verlaufende Strecke über Ebertallee-Kastanienallee unverhältnismäßig belastet, die Georg-Westermann-Allee hingegen würde weniger Verkehr aufweisen, als es bereits jetzt (ohne die Baumaßnahme Helmstedter Straße) der Fall ist.

Gerade wegen der besonderen Belastungssituation durch die Umleitungsverkehre ist es sinnvoll, die Kapazitäten des gesamten Straßennetzes zu nutzen, um so die Belastungen für die Anwohner und für die Verkehrsteilnehmer insgesamt zu begrenzen.

Wichtig ist, dass die Verkehrsteilnehmer auch und insbesondere unter diesen Umständen die vorhandenen Regeln und insbesondere die Geschwindigkeitsbeschränkungen beachten.

Die Verwaltung wird auf den betroffenen Straßen Verkehrsüberwachungen durchführen und durch den zeitweisen Einsatz eines Geschwindigkeitsdisplays für die Einhaltung der zulässigen Geschwindigkeiten sensibilisieren.

Leuer

#### **Anlage/n:**

keine

**Absender:****Faktion B90/GRÜNE im Stadtbezirk 120****18-08951**  
**Antrag (öffentlich)****Betreff:****Neugestaltung Zimmerstraße-Ost/Installation von Elektrotankstellen  
an Laternen****Empfänger:**Stadt Braunschweig  
Der Oberbürgermeister**Datum:**

31.08.2018

**Beratungsfolge:**Stadtbezirksrat im Stadtbezirk 120 Östliches Ringgebiet  
(Entscheidung)**Status**

13.09.2018

Ö

**Beschlussvorschlag:****Beschluss:**

Vor dem Hintergrund der Langlebigkeit der Installation von Straßenlaternen wird die Verwaltung um Prüfung gebeten, ob die Installation von einer Elektrotankstelle bei der Neuanlage der Straßenbeleuchtung in der Zimmerstraße möglich ist.

Das Ergebnis ist dem Stadtbezirksrat Östliches Ringgebiet vor Baubeginn mitzuteilen.

**Sachverhalt:**

Bei der Planung und dem Ausbau der Zimmerstraße östlich des Rings ist vorgesehen, auch die Beleuchtung zu erneuern (s. Beschlussvorlage 18-06619).

Aktuell läuft im Östlichen Ringgebiet der Pilotversuch mit Elektrotankstellen an zwei Standorten: (Jasperallee/Ecke Steinbrecherstraße und Waterloostraße/Ecke Allerstraße).

gez. Juliane Krause

**Anlage/n:**

keine

**Betreff:**

**Neugestaltung des Mittelstreifens auf der unter Denkmalschutz stehenden Jasperallee im Abschnitt zwischen Ring und Staatstheater**

**Organisationseinheit:**

Dezernat VII

67 Fachbereich Stadtgrün und Sport

**Datum:**

06.09.2018

<i>Beratungsfolge</i>	<i>Sitzungstermin</i>	<i>Status</i>
Stadtbezirksrat im Stadtbezirk 120 Östliches Ringgebiet (Anhörung)	13.09.2018	Ö
Grünflächenausschuss (Vorberatung)	24.10.2018	Ö
Planungs- und Umweltausschuss (Vorberatung)	24.10.2018	Ö
Verwaltungsausschuss (Vorberatung)	30.10.2018	N
Rat der Stadt Braunschweig (Entscheidung)	06.11.2018	Ö

**Beschluss:**

„Der Erneuerung des Baumbestandes im Bereich des Mittelstreifens der Jasperallee zwischen Staatstheater und Ring mit mittelgroßen Linden in drei Abschnitten im Zeitraum von 2018 bis 2020 wird zugestimmt.“

**Sachverhalt:**

**Alleen als Element des Städtebaus und der Gartenkunst von der Renaissance bis in die Moderne**

Die Allee als wichtiges Gestaltungselement hatte in ganz Europa in der Epoche der Renaissance ihre Ursprünge. In dieser Zeit des Umbruchs vom Mittelalter zur Neuzeit entfaltete sich eine neue Ästhetik der Gartenkunst. Die Allee diente in dieser Epoche insbesondere zur geometrischen Aufteilung von Flächen und als Symmetrie und Perspektive bildendes Element in Gärten.

Im Zeitalter des Barocks entwickelte sich die Allee gartengeschichtlich zum prägenden und gestalterischen Hauptelement eines gartenkünstlerischen Gesamtkonzeptes, indem sie Proportionen und Perspektiven betonte und hierdurch auch eine Öffnung der Gärten in die freie Landschaft und die Betonung z. B. eines Schlosses als Mittelpunkt einer gärtnerischen Anlage verstärkte. Erstmals fanden Alleen zu dieser Zeit auch Eingang in die Stadtplanung. Die Alleen sollten nun auch Schloss und Stadt verbinden. In Paris entstanden die ersten großen aus Linden bestehenden Baumpromenaden oder Boulevards. Durch diese und zahlreiche weitere Maßnahmen wurde Paris zum damaligen kulturellen und städtebaulichen Vorbild für ganz Europa. Es entstanden zahlreiche weitere Alleen, bei denen neben der Linde in Südeuropa hauptsächlich die Zypresse als alleinige Baumart Verwendung fand.

Auch in der im Anschluss an den Barock folgende Gartenepoche der „Landschaftsgärten“ oder „Volksgärten“, die hauptsächlich durch eine landschaftlich-natürliche Gestaltung geprägt sind, verlor das Gestaltungselement einer Allee und die repräsentative und gliedernde Wirkung nicht an Wert. Dies gilt auch weiterhin und ist in einer Vielzahl europäischer Städte und in der europäischen Kulturlandschaft ablesbar.

Stadtgestalterisch verbinden Alleen beispielsweise historische Bauwerke mit Parkanlagen, begrenzen prägende innerstädtische Grün- und Parkanlagen sowie Promenaden und Plätze und führen und leiten auf Boulevards.

Alleen sollen durch ein einheitliches Erscheinungsbild verbindend und harmonisch wirken und einen räumlichen Charakter schaffen. Innerhalb einer Allee wirkt nicht der einzelne Baum, sondern ausschließlich die Gesamtheit der Bäume. Um diese gartenkünstlerische Zielstellung zu erreichen, wird vorwiegend auf die Verwendung einer einzelnen Baum- bzw. Pflanzenart zurückgegriffen, um die Verwendung als einheitliches Gestaltungselement zu betonen.

„Nach heutigem Verständnis handelt es sich bei Alleen um zwei oder mehr parallel verlaufende Baumreihen an Straßen und Wegen. Hinzu kommen weitere Kriterien wie die Gleichheit der Baumart und Erscheinungsform (frei gewachsen beziehungsweise beschnitten), gleiches Alter der Bäume (einzelne Bäume werden nach der „klassischen“ Lehre nicht ersetzt), gleiche Abstände der Bäume, Geradlinigkeit und die Zielgerichtetetheit“ (vgl. Wissenschaftlicher Dienst des Deutschen Bundestages 2005 (WD 1 - 143/05)).

### **Die Jasperallee im historischen Kontext**

Die 1.100 m lange Jasperallee, die frühere Kaiser-Wilhelm-Straße, entstand ab 1890 und bildet eine der Hauptachsen des Östlichen Ringgebiets. Sie führt und verbindet das Staatstheater geradlinig ostwärts mit dem Stadtpark und bildet das gestalterische „Rückgrat“ des Stadtteiles.

Grundlage für den Bau der Anlage war der Ortsbauplan von Stadtbaurat Ludwig Winter aus dem Jahr 1889. Vorbild waren die Berliner Boulevards. Entlang der Allee entstanden repräsentative Wohnbauten im Stil des Historismus.

Die Jasperallee besteht aus zwei getrennten Fahrspuren, die bis auf den Bereich im Stadtpark mit Längsparkstreifen versehen sind. In der Straßenmitte befindet sich auf ganzer Länge ein Grünstreifen, der nur durch Querstraßen unterbrochen wird. Im Westteil befindet sich in der Mitte des Grünstreifens eine gepflasterte Promenade, die nach Osten hin zum Trampelpfad wird. Der Raum in der Mitte ist mit zwei Baumreihen bepflanzt. Partiell grenzen niedrige Promenadengitter den Grünstreifen von der Straße ab.

Die Jasperallee ist heute eine der letzten verbliebenen Alleen im Stadtgebiet Braunschweigs und hat mit ihrer repräsentativen Wirkung auch über die Stadtgrenzen hinaus Bedeutung. Historische Aufnahmen der Jasperallee zeigen in deren Mitte eine Doppelreihe aus Linden, die bis heute als Baumart den gesamten Wilhelminischen Ring weitgehend prägen.

### **Denkmalpflegerische Beurteilung**

Einschließlich des begrünten Mittelstreifens steht die Jasperallee seit knapp 30 Jahren aufgrund der geschichtlichen, künstlerischen und städtebaulichen Bedeutung unter Denkmalschutz. Darüber hinaus weist das Niedersächsische Landesamt für Denkmalpflege (NLD) als Denkmalfachbehörde auf Anfrage auf Folgendes hin: „Die Jasperallee ist durch ihre boulevardartige Ausgestaltung mit zwei Fahrbahnen und der mittig angeordneten Promenade charakterisiert, die von zwei Baumreihen in gegenständiger Pflanzweise in regelmäßigem Pflanzrhythmus gefasst wird.“

Die Baumreihen sind als gleichförmige Wände gedacht, die einheitlich aus gleichem Pflanzenmaterial bestehen. Hieran sollte sich eine Bewertung orientieren. Ein Umgang, der dies nicht berücksichtigt, kann insofern zumindest nicht zu einer Verbesserung führen, unter Umständen sogar eine Verschlechterung bedeuten.“

Aus dieser Beschreibung ergibt sich aus Sicht der Unteren Denkmalschutzbehörde (UDSchB), dass ein Pflanzkonzept für die Jasperallee einen möglichst gleichmäßigen gegenüberliegenden Pflanzabstand von gleichartigen Bäumen zum Ziel haben sollte. Da der historische Ursprung sehr sicher eine Lindenallee war, wird aus Sicht der UDSchB diese Baumart empfohlen.

Da jenseits des Wilhelminischen Ringes derzeit noch ein gleichförmiger Alleecharakter - wenn auch nicht aus Linden bestehend - gut erkennbar ist, ist aus Sicht des UDSchB hier keine Notwendigkeit einer Veränderung gegeben.

### **Bestandsbeschreibung**

Von den ehemals insgesamt 114 Baumstandorten des in Rede stehenden Abschnitts sind derzeit noch 87 mit einem Baum bestanden (73 %). Dabei handelt es sich um 58 Silber-Ahorne und 18 Berg- sowie 11 Spitz-Ahorne.

Dieser vorhandene Baumbestand, der überwiegend aus Silber-Ahornen besteht, einer Baumart, die für die Straßenraumbegrünung gemäß Straßenbaumliste der Ständigen Konferenz der Gartenamtsleiter beim Deutschen Städtetag als nicht geeignet klassifiziert wird, ist bereits jetzt in wesentlichen Teilen stark in seiner Vitalität gemindert. Der Silber-Ahorn wurde für die Begrünung nach dem Zweiten Weltkrieg vermehrt verwendet, da er als Pioniergehölz geringe Standortansprüche hat und schnellwüchsig ist. Das frühzeitige Versagen der Silber-Ahorne ist auch andernorts (zum Beispiel am Theater) zu beobachten.

Aus diesem Grund musste in der Vergangenheit bereits eine Reihe von Silber-Ahornen, die abgängig oder abgestorben waren, aus dem Bestand der Jasperallee entfernt werden. In diesem Jahr müssen noch vier weitere Bäume gefällt werden, weil sie auf Grund von Fäule im Stammfuß nicht mehr verkehrssicher sind. Die verbliebenen Bäume bedürfen eines hohen baumpflegerischen Aufwands, um einen verkehrssicheren Zustand zu gewährleisten.

Die erforderlichen baumpflegerischen Eingriffe, die wegen biomechanischer Fehlentwicklungen, Bruchneigung, Totholzbeseitigung und eingeschränkten Vitalität der Silber-Ahorne in den letzten Jahren umfangreich erfolgten, können von den Bäumen nicht kompensiert oder überwältigt werden. Außerdem neigt der Silber-Ahorn an Schnittstellen dazu, neue Triebe zu bilden (sogenannte Ständerbildung). Diese sind statisch nicht optimal an den Stamm oder Starkäste angebunden und die Gefahr, dass einzelne sogenannte Ständer ausbrechen, steigt erheblich. Um das zu verhindern, sind weitere Schnittmaßnahmen erforderlich; diese führen zu einem stetig abnehmenden Kronenvolumen und einer nicht dem Baumalter entsprechenden Kronengröße. Im Zusammenhang mit der eingeschränkten Vitalität ist die Wohlfahrtswirkung der Ahorne erheblich eingeschränkt.

### **Bestandsbewertung**

Als ein Indikator zur Beurteilung der Vitalität sind die Jahreszuwächse im Astwerk geeignet. Der durchschnittliche jährliche Längenzuwachs eines vitalen Silber-Ahorn-Austriebes beträgt 35 - 50 cm. Im Juli 2018 wurden aus dem oberen Kronendrittel einer Reihe vorhandener Silber-Ahorne bis zu 70 cm lange Triebspitzen entnommen, um das Trieb längenwachstum zu rekonstruieren. Die entnommenen Äste der Bäume mit schlechter Vitalität weisen kurze Jahrestriebe auf, die bei Bäumen aufgrund von schlechten Standortbedingungen entstehen.

Am Ende der dieser sogenannten Kurztriebe entstehen Blattbüschel, es bilden sich keine Verzweigungen. Weist ein Baum über einige Jahre nur Kurztriebe auf, entstehen Kurztriebketten, die sich krallenartig entwickeln (= Säbelwuchs). Findet man Kurztriebketten an Bäumen vor, ist das ein deutlicher Hinweis auf eingeschränkte Vitalität. Der durchschnittliche Jahreszuwachs der untersuchten Bäume betrug in den letzten Jahren bei Silber-Ahornen mit schlechter Vitalität 6 cm/Jahr, bei mittlerer Vitalität 11 cm/Jahr und bei dem einzigen Silberahorn mit guter Vitalität 19 cm/Jahr.

Die Triebängenzunahme der vorhandenen in ihrer Vitalität eingeschränkten Silber-Ahorne mit durchschnittlich 6-11 cm entspricht 10-30 % des durchschnittlichen jährlichen Triebängenzwachstums eines uneingeschränkt vitalen Baumes. Insofern lässt sich festhalten, dass die Bäume im Wachstum stagnieren und in der Blatt- und Biomasse, die hauptsächlich für die vielfältigen Wohlfahrtswirkungen und Ökosystemdienstleistungen verantwortlich sind, abnehmen.

Von der Technischen Universität Braunschweig, Institut für Geoökologie, Abteilung Landschaftsökologie und Umwelt systemanalyse, wurde im Mai 2018 die Entwicklung der Biomasse an der Jasperallee im Abschnitt zwischen Theater und Ring untersucht. Die Biomasse nimmt bei Bäumen normalerweise bis ins hohe Alter zu und ist der entscheidende Parameter für die Kohlenstoffspeicherung des jeweiligen Baumes und des damit verbundenen Beitrags zur Reduzierung von Treibhausgasen. Durch die nachlassende Vitalität der Ahorne, insbesondere das stagnierende bzw. rückläufige Wachstum, nehmen der Blattflächenindex und die Verschattungsleistung ab. Das Ergebnis dieser Untersuchung bescheinigt, dass bei einer abschnittsweisen Neubepflanzung mit Linden die neugepflanzten Bäume so viel Blattflächen entwickeln, dass diese der Blattfläche der bestehenden, sich rückläufig entwickelnden Ahorne unter Berücksichtigung des stetigen prognostizierten Ausfalls von weiteren Bäumen entsprechen. Die heutige Biomasse wäre mit dieser Betrachtungsweise nach zwanzig Jahren durch neugepflanzte Bäume ersetzt und würde danach weiter zunehmen. Auch die Ökosystemdienstleistung würde analog dazu potentiell zunehmen. Ohne eine Neubepflanzung wird sich die Biomasse dagegen rückläufig entwickeln.

Zur weiteren Überprüfung der Vitalität des Baumbestandes hat die Verwaltung der Stadt Braunschweig im Jahr 2018 darüber hinaus ein bundesweit tätiges renommiertes Sachverständigenbüro mit der Erstellung eines detaillierten Gutachtens über die Bäume des in Rede stehenden Abschnitts der Jasperallee beauftragt. Das Gutachten liegt mittlerweile vor und ist als Anlage dieser Mitteilung beigefügt.

Der Gutachter ist hinsichtlich der Einschätzung der Vitalität des vorhandenen Baumbestandes zu folgenden Feststellungen gelangt:

	Vitalität			gesamt
	gut bis sehr gut	mittel	schlecht	
Acer platanoides - Spitz-Ahorn	3	7	1	11
Acer saccharinum - Silber-Ahorn	1	38	19	58
Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn	3	13	2	18
<b>Summe</b>	<b>7</b>	<b>58</b>	<b>22</b>	<b>87</b>

Die gutachterliche Einschätzung der Vitalität des Baumbestandes ist weitestgehend deckungsgleich mit der Einschätzung des Fachbereichs Stadtgrün und Sport. Der Fachbereich Stadtgrün und Sport hatte 24 Bäume in die Kategorie „schlecht“ und 61 Bäume in die Kategorie „mittel“, der Gutachter hat hingegen 22 bzw. 58 Bäume (vgl. Tabelle) eingeordnet. Insofern hat der Gutachter die seitens der Verwaltung vorgenommene Vitalitätsbewertung des Baumbestandes auf der Jasperallee im untersuchten Abschnitt bestätigt.

## Diskussion der grundsätzlichen Handlungsoptionen in Bezug auf den Baumbestand auf dem Mittelstreifen der Jasperallee im Abschnitt zwischen Staatstheater und Ring

### 1.) Lückenbepflanzung

In den letzten Jahrzehnten wurde durch die Verwaltung versucht, durch eine Nachpflanzung von alternativen Ahornarten die vorhandenen, durch Ausfall der Silber-Ahorne entstandenen Lücken zu kompensieren. Infolge der ungünstigen Standortverhältnisse durch beispielsweise den engen Pflanzabstand, den Schattendruck und den daraus resultierenden Lichtmangel aufgrund der vorhandenen großkronigen Bäume haben nachgepflanzte Jungbäume jedoch keine guten Wuchsbedingungen. Dieser Konkurrenzdruck führte bei den Jungbäumen zu Schräglage, Kronenfehlentwicklungen und Wuchsdepressionen. Dies entspricht bundesweiten fachlichen Erfahrungen, wonach Lückenbepflanzungen selten gelingen, weil der Baumabstand zu gering ist und daraus eine unüberwindbare Konkurrenzsituation zwischen Alt und Neu entsteht.

Als wesentlicher weiterer einschränkender Faktor bezüglich einer Lückenbepflanzung hat sich die Beschaffenheit des vorhandenen Bodens im Mittelstreifen heraukskristallisiert. Der Wurzelraum im Mittelstreifen des betrachteten Abschnitts der Jasperallee ist für ein gesundes Wachstum mit guter Nährstoff-, Luft- und Wasserversorgung ungeeignet. Eigene Beprobungen ergaben, dass unter einer dünnen Oberbodenschicht Bauschutt liegt. Darunter befinden sich extrem verdichtete und trockene Schichten, die den Wurzelraum sowie den Gas- und Luftaustausch und die Wasseraufnahme stark einschränken und behindern. Für die Bäume steht so kein ausreichender, qualitätvoller Standraum zur Verfügung. Ein lediglich auf die Baumgrube der einzelnen Lücken beschränkter Bodentausch ist nicht im ausreichendem Umfang möglich, um für die Neupflanzungen zufriedenstellenden Wurzelraum zu schaffen, ohne die Wurzeln der vorhandenen Altbäume weiter zu schädigen.

Diese Art der Nachpflanzungen mit Jungbäumen hat sich fachlich somit nicht bewährt und ist deshalb vor einigen Jahren eingestellt worden. Hierdurch sind inzwischen erhebliche Lücken entstanden, die den ursprünglichen Alleecharakter immer weniger erlebbar werden lassen.

Aufgrund der geschilderten erheblichen gartendenkmalpflegerischen, gestalterischen und gärtnerischen Defizite dieser Handlungsoption bekräftigt die Verwaltung auf Grundlage der aktuell nochmals gutachtlich vertieften Analyse der Ausgangslage und in Würdigung aller bekannten Argumente und Anregungen ihre Auffassung, von einer Lückenbepflanzung grundsätzlich abzusehen.

### 2.) Neubewertung der Vitalität des Baumbestandes im Jahr 2022 (Moratorium)

Um der grünpolitischen Diskussion zum Umgang mit dem in Rede stehenden Teilabschnitt der Jasperallee mehr Zeit und Raum zu geben sowie die Entwicklung des vitalitätsgeminder-ten Baumbestandes und der grundsätzlichen Handlungsoptionen ggf. in einigen Jahren einer fachlich und politischen Neubewertung zu unterziehen, könnte die Entscheidung über den weiteren Umgang mit dem Teilstück der Jasperallee auch zum Beispiel bis zum Jahre 2022 zunächst ausgesetzt werden. Es wäre in diesem Fall mit hoher Wahrscheinlichkeit davon auszugehen, dass bis dahin eine Reihe weiterer Bäume aus Gründen der Verkehrssicherheit oder weil sie abgestorben wären, entfernt werden müssten und damit der Alleecharakter noch weitergehend verloren gehen würde. Insofern wird diese Variante im Umgang mit dem vorhandenen Baumbestand seitens der Verwaltung nicht empfohlen.

### 3.) Abschnittsweise Erneuerung des Baumbestandes (Vorzugsvariante der Verwaltung)

Um die denkmalgerechte boulevardartige Ausgestaltung der Jasperallee vom Theater bis zum Wilhelminischen Ring wiederherzustellen, schlägt die Verwaltung vor, den Verlust des Alleecharakters durch abschnittsweise Entfernung des dort vorhandenen, gemischten Bestandes und Neubepflanzung innerhalb von drei Jahren aufzuhalten.

Die einzelnen Segmente auf dem Mittelstreifen der Jasperallee werden dem historischen Vorbild entsprechend mit einer mittelgroßen (Höhe 15 – 20 m) Lindenart mit regelmäßiger Krone bepflanzt. Hierdurch entsteht eine Baumallee, die dem historischen Vorbild entspricht und sich gestalterisch in den städtebaulichen Gesamtrahmen einfügt und der stadtgestalterischen Bedeutung der Jasperallee gerecht wird. Die Verwaltung schlägt zur Verwendung mittelkronige Linden vor, die bereits bei der Pflanzung eine Höhe von 5 - 7 m haben, um den Bedingungen im urbanen Raum sowie den zu erwartenden prognostizierten Klimaveränderungen gewachsen sind. Neben den gartendenkmalpflegerischen Gesichtspunkten spricht für die Verwendung einer Lindenart, dass sich Linden über viele Jahrhunderte im urbanen Raum bewährt haben. Insbesondere aufgrund der Trockenstresstoleranz, der Frosthärtet, der geringen Krankheits- bzw. Schädlingsanfälligkeit und der Wuchsform eignen sich Lindenarten hervorragend als zukunftsträchtige Stadtbäume im Klimawandel.

Weiterhin ist bei dieser Vorgehensweise ein umfangreicher Bodenaustausch im gesamten Pflanzstreifen (zwischen Straße und Spazierweg) bis zu einer Tiefe von 2 m möglich. Das Substrat würde entsprechend des Standes der heutigen Technik gewählt, welches als Einschichtsubstrat die Wurzeln in die Tiefe lenkt. Hierdurch entsteht ein optimaler, strukturreicher Boden, der beständig luftdurchlässig bleibt. Folglich wären die Standortverhältnisse an diesem besonders anspruchsvollen Innenstadtstraßenraum deutlich und dauerhaft verbessert und die Bäume können sich nachhaltig gut entwickeln. Die Gehölze erhielten neuen durchwurzelbaren Raum mit besonderer Bedeutung für eine gesunde Kronenentwicklung. Die Ökosystemdienstleistung in Bezug auf die Blattmasse würde in den nächsten Jahrzehnten stetig zunehmen.

Diese Vorgehensweise unterstützt auch das durch die Verwaltung beauftragte Sachverständigenbüro. Der Gutachter kommt in seinem Fazit zu der Einschätzung, dass eine abschnittsweise Entfernung des vorhandenen Baumbestandes in einem Zeitraum von 3 bis 4 Jahren und die abschnittsweise Etablierung eines neuen und vitalen Jungbaumbestandes in Form einer Allee die aus fachlicher Sicht richtige Vorgehensweise wäre. Von einer Lückenbepflanzung rät der Gutachter dagegen ab.

#### Finanzierung

Für die Umsetzung der Maßnahmen von Variante 1 stehen in den Jahren 2018 und 2019 insgesamt 390.000,00 € unter dem PSP-Element 4e.670014.02.505 zur Verfügung, davon im Jahr 2018 150.000,00 und im Jahr 2019 240.000,00 €.

Geiger

#### **Anlagen:**

Anlage 1 – Baumgutachten zum Baumbestand auf der Jasperallee zwischen Ring und Staatstheater des Sachverständigenbüros Dr. Scherer, Göttingen

Anlage 2 – historische Fotos der Jasperallee um 1900

Anlage 3 – historisches Foto der Jasperallee um 1900

Anlage 4 – Zeichnerische Darstellung der Vitalität und des Kronendurchmessers der Bäume in der Jasperallee im Abschnitt zwischen Ring und Staatstheater auf Grundlage des Baumgutachtens des Sachverständigenbüros Dr. Scherer

TOP 6.

- Anlage 5 – Vergleich des Trieb spitzenwachstums von Silber-Ahoren mit unterschiedlichen Vitalitätsstufen im westlichen Abschnitt der Jasperallee
- Anlage 6 – Draufsicht auf den vorhandenen Baumbestand der Jasperallee im westlichen Abschnitt unmittelbar vor dem Altewiekring im Mai 2018
- Anlage 7 – Bildliche Simulation der geplanten Lindenpflanzung im Abschnitt zwischen Moltkestraße und Kasernenstraße im Frühsommer 2019 nach der Pflanzung im Spätherbst/Frühwinter 2018
- Anlage 8 – Bildliche Simulation der prognostizierten Entwicklung nach einer Neubepflanzung des westlichen Abschnittes mit Linden in den Jahren 2018 bis 2020 mit prognostizierter Entwicklung in ungefähr 15 Jahren
- Anlage 9 – Foto der dreireihige Lindenallee am Madamenweg, gepflanzt vor ca. 15 Jahren, im Juli 2018

# SACHVERSTÄNDIGENBÜRO FISCHER - DR. SCHERER UND PARTNER GMBH

MÜHLHAUSEN/THÜR • GÖTTINGEN • GÜTERSLOH • HOF

Sachverständigenbüro Fischer - Dr. Scherer und Partner GmbH



MITGLIED IM  
BIOLOGISCH-TECHNISCHE  
ÜBERPRÜFUNG BAUM E.V.

Sachverständigenbüro  
Fischer-Dr.Scherer  
und Partner GmbH

Öffentlich bestellte und  
vereidigte Sachverständige  
für Garten- und Landschaftsbau  
Gehölzwertermittlung · Standsicher-  
heit von Bäumen · Baumpflege

## Gutachten

### über den Baumbestand im Bereich der Jasperallee in Braunschweig

99974 Mühlhausen/Thür.  
Mühlhäuser Weg 138a  
Tel. 0171-6 84 67 04  
Fax 0 32 22-2440153

37077 Göttingen  
Höfestieg 15  
Tel. 05 51-4 54 64  
Fax 0 32 22-2440153

33332 Gütersloh  
Auf der Haar 134  
Tel. 0 52 41-2 100 674  
Fax 0 32 22-2440153

95032 Hof/Saale  
Beethovenstraße 50  
Tel. 0 92 81-47 84 68  
Fax 0 32 22-2440153

GESCHÄFTSFÜHRER  
**Dr. H.-G. Scherer**  
Diplom-Forestwirt  
öff. best. und vereidigter Sachverständiger  
**Dr. Burkhard Walter**  
Diplom-Agraringenieur  
öff. best. und vereidigter Sachverständiger  
[www.Fischer-Scherer-Partner.de](http://www.Fischer-Scherer-Partner.de)  
[btueb@t-online.de](mailto:btueb@t-online.de)

**Gliederung:**

	Seite
<b>1      Auftraggeber für das Gutachten</b>	<b>2</b>
<b>2      Anlaß für das Gutachten</b>	<b>2</b>
<b>3      Grundlagen für das Gutachten</b>	<b>2</b>
<b>3.1     div. Ortsbesichtigungen im Juni 2018</b>	<b>2</b>
<b>3.2     Literaturverzeichnis</b>	<b>3</b>
<b>3.3     Fotodokumentation</b>	<b>3</b>
<b>3.4     Die Kontroll-Methode</b>	<b>3</b>
<b>4      Allgemeine Feststellungen</b>	<b>6</b>
<b>4.1     Erläuterungen zur Baumbestandserfassung gem. BTÜB</b>	<b>6</b>
<b>4.2     Häufig zu beobachtende Merkmale einzelner Bäume</b>	<b>7</b>
<b>4.2.1    Eingekürzte Kronen</b>	<b>7</b>
<b>4.2.2    Bodenverdichtungen/Aufschüttungen</b>	<b>8</b>
<b>4.2.3    direkte Wurzelverletzungen</b>	<b>9</b>
<b>4.2.4    Stammschäden</b>	<b>11</b>
<b>4.2.5    stark eingeschränkte Vitalität</b>	<b>12</b>
<b>5      Konzept für weiteres Vorgehen</b>	<b>13</b>
<b>6      Ergebnis und Zusammenfassung</b>	<b>18</b>

## 1 Auftraggeber für das Gutachten

Stadt Braunschweig - Fachbereich Stadtgrün und Sport  
Auguststraße 9 - 11  
38023 Braunschweig

## 2 Anlaß für das Gutachten

In Braunschweig, im Bereich Jasperallee stehen div. Bäume (Spitz-, Berg-, und Silberahorne), deren Vitalität gem. fachlicher Einschätzung des AG erheblich nachgelassen hat. Im Zuge der Umsetzung eines Sanierungskonzeptes soll im Rahmen der Begutachtung der vorhandene Baumbestand baumbiologisch und baumphysiologisch bewertet werden. Ferner soll eine Untersuchung der Bäume hinsichtlich Verkehrssicherheit stattfinden.

Des Weiteren sollen Empfehlungen unterbreitet werden, wie aus sachverständiger Sicht mit dem Baumbestand zukünftig verfahren werden kann und welche baumpflegerischen Maßnahmen diesbezüglich gegebenenfalls zu ergreifen sind. Hinsichtlich eventuell durchzuführender Neupflanzungen sind Bedingungen für ein erfolgreiches Anwachsen und langfristiges Gedeihen neuer Jungbäume zu nennen.

Die Aufnahme und Beurteilung der Bäume erfolgt nach den Grundsätzen des *BTÜB (Biologisch-Technische Überprüfung Baum auf Basis der FLL-Baumkontrollrichtlinie<sup>1</sup>)*, wobei jedem Baum ein Datenblatt sowie ein Maßnahmenblatt, einzelnen Bäumen auch Blätter mit Ergebnissen der gerätetechnischen Untersuchung zugeordnet sind (siehe Tabellenteil des Gutachtens).

## 3 Grundlagen für das Gutachten

### 3.1 div. Ortsbesichtigungen im Juni 2018

---

<sup>1</sup> FLL (Forschungsgesellschaft Landschaftsentwicklung Landschaftsbau e.V. (2010): Richtlinie zur Überprüfung der Verkehrssicherheit von Bäumen - Baumkontrollrichtlinie. Eigenverlag; Colmantstraße 32, 53115 Bonn.

**Anwesend waren:**

Sachverständiger Dipl. Forstwirt Phillip Michels, Göttingen

Ö.b.v. Sachverständiger Dr. Hans-Georg Scherer, Göttingen

Im Rahmen dieser Ortsbesichtigungen wurde der Zustand der Bäume aufgenommen sowie die erforderlichen Messungen durchgeführt. Bei dieser Gelegenheit wurden ebenfalls diesbezügliche Farbfotos angefertigt, welche Anlage des Gutachtens sind.

**3.2 Literaturverzeichnis** (siehe Seite 19)**3.3 Fotodokumentation** (siehe Seite 20)**3.4 Die Kontroll-Methode**

Die im vorliegenden Gutachten zur Anwendung kommende Methode der Baumkontrolle gem. BTÜB (*Biologisch-Technische Überwachung Baum*) hat ihre Wurzeln in der schon seit langem geübten Praxis der genauen Baumbeobachtung bezüglich etwaiger Mängel, die in neuerer Zeit auch als VTA (Visual Tree Assessment) in die Literatur Eingang gefunden hat.

Den Kern dieser Methode bildet die Vorstellung, daß bereits das äußere Erscheinungsbild der Bäume Hinweise auf eventuelle Mängel bzw. Gefahrenpunkte gibt.

Abgeleitet wird diese Form der Baumdiagnose aus dem Axiom konstanter Spannung, welches besagt, daß ein mechanisches Bauteil (als solche sind in einer reduzierten Betrachtungsweise auch Bäume bzw. Baumteile zu verstehen) dann optimal konstruiert ist, wenn es weder Sollbruchstellen (Orte lokal hoher Kraftspannungen) noch unterbelastete Zonen (Bereiche mit unnötigem Materialeinbau) aufweist.

Diesem Axiom konstanter Spannung folgen auch Bäume (wie auch andere biomechanische Strukturen), da sie sich im Rahmen der Evolution und damit einer selektiven Auslese nur als optimierte Lebewesen durchsetzen konnten. Diese Optimierung bezieht sich auch auf die Gestalt im Sinne einer Formgebung, die jede Materialverschwendungen, aber auch Schwachstellen vermeidet.

Der gesunde Baum befindet sich somit in einem Zustand einer konstanten mechanischen Spannungsverteilung über seine gesamte tragende Oberfläche.

Wird dieser optimale Zustand nun gestört, sei es durch Verletzungen, Fäulnis oder eine plötzlich Umstellung der Lebensbedingungen, so läßt sich dies mit wenigen Ausnahmen an äußereren Warnsignalen erkennen, denen gesondert nachgegangen werden muß.

So versucht der Baum mechanisch induziert eine Verletzung, die ja erhöhte mechanische Belastungen im umgebenden Gewebe bewirkt, schnell durch Reparaturanbauten zu neutralisieren und seine Gestalt wieder in den Zustand konstanter Kraftflüsse zu bringen.

Diese Reparaturanbauten sind die bei der Wundheilung auftretenden spindelförmigen Gewebewülste, deren Ausrichtung immer in Richtung des hauptsächlichen Kraftflusses liegt.

Als Beispiele für äußerlich erkennbare Defekte sind zu nennen:

Beulen oder Ringwülste als Symptome für innere Fäulen, die zu einer Verringerung des Elastizitätsmoduls geführt haben und vom Baum mit verstärktem Kambiumwachstum beantwortet wurden.

Rippen, welche darunterliegende Radialrisse oder eingeschlossenen Rinde anzeigen können.

Absplitternde Rinde unterhalb von Astansatzpunkten weist auf das langsame Absinken des Astes und damit auf eine zukünftige Bruchgefahr hin.

Diese Liste läßt sich noch erheblich verlängern, aufgezeigt werden sollte nur der grundsätzliche Ansatz des Rückschlusses von äußereren Symptomen auf innere Defekte.

Die Begutachtung des Baumes kann sich jedoch nicht nur in der äußeren Diagnose erschöpfen, vielmehr muß bei begründetem Verdacht eine weitere Untersuchung unter Einsatz von Meßgeräten eingeleitet werden. Als solches wurden in der vorliegenden Untersuchung ein Resistograph verwendet. Bei diesem Gerät wird unter einem leichten, konstanten Andruck ein 300 mm langer, sehr dünner (ca. 2 mm), flexibler Bohrer in das Holz eingeführt. Aus der Durchdringungsgeschwindigkeit kann abgelesen werden, inwieweit die Holzdichte plötzlichen Schwankungen - hervorgerufen durch Fäulen oder Höhlungen - unterworfen ist.

Gegebenenfalls könnten auch Zugversuche eingesetzt werden, um mögliche Instabilitäten zu überprüfen, solche waren jedoch nicht Gegenstand der Beauftragung.

Mit den derart gewonnenen Daten lassen sich weitere Aussagen über Bruch/Wurfrisiken bzw. notwendige Pflegemaßnahmen machen.

Von größter Wichtigkeit ist aber in jedem Fall die okulare Begutachtung des Gehölzes, welche technische Prüfmaßnahmen immer erst nach sich zieht.

## 4 Allgemeine Feststellungen

Die zu begutachtenden Bäume bilden eine Allee (siehe Fotos Nr. 1 und 2), welche vereinzelt Lücken aufweist (siehe Baumplan im Anhang).

Die Bäume sind seitens der Stadt Braunschweig mit einer Nummer versehen worden, auf diese Nummer wird in den folgenden Ausführungen, auf beigefügten Fotos sowie dem beigefügten Plan zur eindeutigen Identifizierung Bezug genommen.

Hinsichtlich der Alters-/Stärkenstruktur ist anzumerken, daß es sich um einen gemischten Bestand handelt, wobei die Durchmesser der Stämme zwischen 10 cm und 65 cm variieren (siehe zusammenfassende Tabelle im Anhang).

Hinsichtlich der dort stehenden Baumarten herrscht der Silberahorn (*Acer saccharinum*) vor, ebenfalls in größerer Anzahl vorhanden sind Spitzahorn (*Acer platanoides*) und Bergahorn (*Acer pseudoplatanus*). Den einzelnen Baumarten sind zuzuordnen:

Silberahorn: 58 Bäume (entspricht 67 %)

Spitzahorn: 11 Bäume (entspricht 13 %)

Bergahorn: 18 Bäume (entspricht 20 %)

Im Folgenden wird die Systematik der Baumerfassung gem. BTÜB kurz erläutert, danach werden Merkmale angesprochen, die sich an div. Bäumen finden ließen, im sich anschließenden Abschnitt wird näher auf die Vitalität der Bäume eingegangen.

### 4.1 Erläuterungen zur Baumbestandserfassung gem. BTÜB

Um die Nachvollziehbarkeit des Gutachtens zu gewährleisten sowie das Auffinden einzelner Bäume im Hinblick auf durchzuführende Maßnahmen zu ermöglichen, sind den Bäumen Nummern zugeordnet worden (s.o.). Auf den baumindividuellen Datenblättern im Anhang weisen die Bäume ebenfalls diese Nummern auf, wo jeder erfaßte Baum im Einzelnen näher beschrieben und bewertet wurde.

Auf diesem Blatt sind Baumart, Dimensionen, Standort, Vitalität erfaßt. Es finden sich jeweils aber auch immer Angaben zu Defekten, Verletzungen u.ä., wodurch die Verkehrssicherheit des Baumes beeinflußt wird.

Soweit diese nicht gegeben ist, sind in einer den Datenblättern folgenden Liste baumpflegerische Maßnahmen dargelegt, welche durchzuführen sind, um die Verkehrssicherheit – soweit nicht gegeben – kurzfristig wieder herstellen zu können. Entsprechend sind auch einzelnen Bäumen die Ergebnisse eventueller gerätetechnischer Untersuchungen beigefügt.

Die in dieser Baumpflegeliste dargelegten Maßnahmen sind nicht zu verwechseln mit den im Gutachten unter Ziffer 5 genannten Empfehlungen, da die Liste nur kurzfristige (Not)-Maßnahmen enthält, wobei unter Ziffer 5 ein mittel- bis langfristiges Konzept zur Entwicklung eines vitalen Baumbestandes zu sehen ist.

## 4.2 Häufig zu beobachtende Merkmale einzelner Bäume

### 4.2.1 Eingekürzte Kronen

Viele der untersuchten Bäume haben bereits teilweise bzw. gänzlich reduzierte Kronen (siehe Fotos Nr. 3 – 5). Durch eine solche Kroneneinkürzung werden das Kronenvolumen und die Höhe des Baumes reduziert. Jenseits der physiologischen Gegebenheiten bewirkt eine solche Maßnahme aus Sicht der Baumstatik in der Regel, daß der Baum „sicherer“ wird. Da die Kronenmasse sowie die Windangriffsfläche verringert sind, reduzieren sich auch die auf den Stamm einwirkenden Kräfte. Dies gilt auch für die von den Wurzeln aufzunehmenden Haltekräfte.

Insofern können auch bereits im Bereich des Stammfußes bzw. des Stammes angegriffene oder geschwächte Bäume (z.B. durch Faulstellen) nach einer Kroneneinkürzung noch am Standort verbleiben, und die Gefahr eines Versagens kann gebannt bzw. stark verringert werden. Gleichwohl treten auch bei derartig eingekürzten Bäumen häufig Probleme auf, da darauf zu achten ist, daß bei ausschlagsfähigen Bäumen an Kappungsstellen entstehender bzw. entstandener Ständerwuchs nicht zu stark wird, weil oft der Ausschlag an Kappungsstellen abbruchgefährdet. Im Bereich der alten Kappungsstellen führen derartige Maßnahmen häufig zu

umfangreichen Fäulen, da größere Holzflächen bzw. Verwundungszonen ohne Rindenschutz freiliegen und dann von holzzersetzenden Pilzen besiedelt werden.

#### 4.2.2 Bodenverdichtungen/Aufschüttungen/

In der Literatur<sup>2,3,4</sup> sowie unter Fachleuten ist es unumstritten und seit langem bekannt, daß Aufschüttungen/Bodenverdichtungen bei Bäumen zu erheblichen Schäden führen können.

Im vorliegenden Fall ist davon auszugehen, daß die Flächen im Rahmen von Bauarbeiten (s.u.) teilweise befahren worden sind. Des Weiteren sind mit großer Wahrscheinlichkeit – wie in vielen Städten nach dem zweiten Weltkrieg geschehen – Häuserschutt und Baureste zur Verfüllung offener Bereiche genutzt worden, wodurch sich eine künstliche Bodenstruktur ergibt, deren Bestandteile nach Größe und Material in keinster Weise gewachsenem Boden entsprechen. Diesbezüglich sind seitens des Fachbereichs Stadtgrün und Sport Bodenproben im Bereich der Jasperallee genommen worden, welche dieses Befund bestätigen.

Bodenaufträge und Verfüllungen wie auch Bodenverdichtungen sind grundsätzlich baumschädigend. Das Bodenleben und der Luft- u. Wasseranteil im Boden werden hierdurch nachhaltig verändert. Durch das Gewicht des aufgeschütteten oder eingebauten Materials werden die Poren im Boden zusammengedrückt.

Gleichzeitig wird der Diffusionsweg für Sauerstoff zwischen Atmosphäre und Wurzelsystem verlängert, und es kommt weniger Sauerstoff durch.

Ist nun die Bodenstruktur nachhaltig gestört, so wird das auch negative Folgen - bis hin zum Absterben - für die Wurzeln haben. Als Folgen dieser Zusammenhänge können auftreten:

- Absterben des gesamten Baumes
- Partielles Absterben von Kronenteilen - hier ist auch der Anfall von Totholz in der Krone zu nennen.

---

<sup>2</sup>Richtlinie für die Anlage von Straßen - Teil Landschaftsgestaltung, Abschn. 4 - Schutz von Bäumen und Sträuchern im Bereich von Baustellen. Forschungsgesellschaft für Straßen und Verkehrswesen e.V., Alfred Schütte Allee 10, 50123 Köln.

<sup>3</sup>SIEWNAK, M. u. F. KUSCHE (1994): Baumpflege heute. Berlin: Patzer Verlag; 3. Auflage, 268 S.

<sup>4</sup>DIN 18 920 Ziffer 3.9.1 - Schutz von Bäumen, Pflanzenbeständen und Vegetationsflächen bei Baumaßnahmen. Deutsches Institut für Normung e. V., Burggrafenstr. 6, 10546 Berlin.

- ferner können auch Eindringen von Fäule in die statisch wirksamen Wurzeln und damit langfristig Verlust der Standsicherheit mit der Folge vorzeitigen Entfernens aufgrund der Verkehrssicherungspflicht oder eines erhöhten Kontroll- und Untersuchungsaufwandes die Folgen von Aufschüttungen sein.

Auch durch das schlichte Befahren eines Wurzelstellers können für den Baum große Schäden entstehen, da durch Befahrungen des ungeschützten Wurzelstellers Bodenverdichtungen hervorgerufen werden.

Diese Bodenverdichtungen stellen für den Baum eine erhebliche Verschlechterung seines direkten Lebensraumes dar.

Es kommt es durch gegenseitige Verschiebung von Mineralkörnern zu einer Erhöhung der Lagerungsdichte.

Damit geht ein Verlust an Grobporen einher. Diese spielen aufgrund ihrer Dimension als Belüftungs- und Wasserleitungssystem im Boden eine wichtige Rolle, ihre Zerstörung kann zu einem Zusammenbruch der Transportleistung des Bodens führen.

Ursache für die indirekten Wurzelschäden sind somit die Änderungen der Bodenstruktur, d.h. Verdichtung hauptsächlich zu Lasten der Grobporen und Zusammenbruch der Porenkontinuität (Vernetzungsgrad der Poren). Hierdurch verschlechtern sich die Lebensbedingungen der Wurzeln in Form eines erhöhten mechanischen Durchwurzelungswiderstandes, unzureichender Versorgung mit Bodenluft sowie verschlechterter Wasserleitfähigkeit, mit der Folge eines gehemmten bzw. unterbleibenden Wurzelwachstums<sup>5</sup>.

So tritt eine rein physiologische Schädigung des Baumes auf. Sie ist begründet im Wegfall von Versorgungs- bzw. Leitungsbahnen und damit einhergehend eingeschränkter Wasser-, Stickstoff- und Mineralsalzversorgung der Krone.

Negative Auswirkungen auf Vitalität und Stabilität des betroffenen Baumes sind die Folge.

Anzumerken ist, daß 75 % der Verdichtungen schon nach 2 - 3 Überfahrungen erreicht werden und somit kein Dauerverkehr nötig ist, um entsprechende Schäden hervorzurufen.

---

<sup>5</sup>WÄSTERLUND, I. (1988): Die Auswirkungen der Befahrung auf bodenbiologische Prozesse, Vitalität und Ertrag. Kuratorium für Walddarbeit und Forsttechnik - Bericht 4: Bodenschäden durch Forstmaschinen, Groß-Umstadt, Eigenverlag.

#### 4.2.3 direkte Wurzelverletzungen

Wie von Anwohnern vor Ort berichtet wurde, ist es vor einigen Jahren auch zu seitlichen Abgrabungen des Wurzelbereichs im Rahmen von Bauarbeiten zur Erneuerung der Fahrbahndecke gekommen. Es steht zu vermuten, daß es hierbei auch zu direkte Wurzelverletzungen durch Abriß aber auch durch Schnitte gekommen ist.

Bei Wurzelverlusten tritt zum einen eine rein physiologische Schädigung des Baumes auf. Sie ist begründet im Wegfall von Versorgungs- bzw. Leitungsbahnen und damit einhergehend eingeschränkter Wasser-, Stickstoff- und Mineralsalzversorgung der Krone. Daneben kommt es infolge von Wurzelverletzungen fast immer auch zu Folgeschäden, die auf baummechanischem Gebiet liegen, also Stabilitätsverlusten.

Äußerst schwerwiegend ist die Tatsache, daß durch das natürliche Vorhandensein holzzerstörender Pilze im Boden jenseits der eigentlichen Verletzung oft ein weiterer Holzabbau des verbleibenden Wurzelkörpers durch diese Pilze einsetzt.

Weitere Einlassungen zu dieser Problematik finden sich bei MATTHECK/BRELOER<sup>6</sup> sowie insbesondere bei KOCH<sup>7</sup> (mit weiteren Lit.-Hinweisen), der ausführt, daß die Folgen von Wurzelschäden sehr ernst zu nehmen seien, obgleich der Holzabbau nicht beobachtet werden könne. In vielen Fällen seien die Pilze in der Lage, zum Verlust der Standsicherheit und damit der Verkehrssicherheit zu führen. Der Holzabbau fände in jedem Fall statt, wenn Grobwurzeln (Durchmesser zwischen 2 cm und 5 cm) oder Starkwurzeln (Durchmesser größer 5 cm) beschädigt worden seien.

Ab einem Verlust von 40 % der durchwurzelten Fläche des Baumes sei grundsätzlich von einem Totalschaden auszugehen. Dem folgen auch MATTHECK/BRELOER<sup>8</sup> mit der Forderung nach mindestens 60 % gesundem Restwurzelwerk.

Die Strategie, solche Schäden zu vermeiden, liegt naturgemäß darin, den durchwurzelten Bereich möglichst nicht im Zuge der Baumaßnahmen zu verändern.

---

<sup>6</sup>MATTHECK, C. u. H. BRELOER (1994): Handbuch der Schadenskunde von Bäumen - Der Baumbruch in Mechanik und Rechtsprechung. Freiburg: Rombach Verlag; 2. Aufl., 249 S.

<sup>7</sup>KOCH, W. (1991): Erhebungs- u. Begründungsbogen als Beilage zum Vordrucksatz E zum Nachweis vom Umfang eines Schadens. Erndtebrück: Sachverständigen-Kuratorium-Verlag.

<sup>8</sup>a.a.O.

Hinsichtlich der Größe des durchwurzelten Bereiches kann im allgemeinen davon ausgegangen werden, daß dieser – in seitlicher Ausdehnung – in ungestörtem Boden zumindest dem Ausmaß der Krone entspricht, wobei auch die kleineren Wurzeln berücksichtigt sind.

Sollte es unumgänglich sein, auch Grob- oder Starkwurzeln einkürzen zu müssen, so ist es – nachdem untersucht wurde, ob der Baum überhaupt noch standsicher ist -unumgänglich, den Wurzelverlust des Baumes durch vorsichtige Kronenrückschnitte auszugleichen und die Baumteile wieder in ein ausgeglichenes Verhältnis zueinander zu bringen (die Krone darf zum Beispiel nicht mehr Wasser verdunsten, als die Wurzeln nachliefern können).

Geschieht dies nicht, reagiert der Baum mit der Bildung von Totholz und nachlassender Vitalität, da das bauminterne Gleichgewicht zwischen oberen und unterirdischen Kronenteilen gestört ist.

#### 4.2.4 Stammschäden

Bei einigen Bäumen konnten Schäden an Stamm bzw. Stammfuß festgestellt werden (siehe Fotos Nr. 6 - 9). Auch diesbezüglich gilt, daß für den Baum Wurzel, Stamm und Krone einen Funktionskreislauf bilden. Die Krone dient als Assimilationsorgan, während die Wurzeln der Wasser-, Stickstoff- und Mineralsalzversorgung der Krone dienen. Der Stamm hat neben der statischen eine Transportfunktion, indem die angesprochenen Stoffe nach oben bzw. unten geleitet werden.

Im äußeren Splintholzmantel erfolgt der Transport des Wassers und der gelösten Nährstoffe von der Wurzel in die Krone, die im Kronenraum erzeugten Assimilate werden in Teilen der Rinde (Bast) zu den Wurzeln geleitet.

Wird nun die Rinde zerstört, z.B. durch eine Stammverletzung, ist der Assimilatetransport unterbrochen. In Abhängigkeit vom Ausmaß der Schädigung kann dies zu schweren Wachstumsstörungen bis zum Absterben des Baumes führen.

Der freiliegende Holzkörper ist ungeschützt und dem Angriff holzzersetzender Pilze sowie im Holz brütender Insekten ausgesetzt.

Es zeigen an sich an diesen Bäumen häufig Wuchsdepressionen und Fäulnisbefall, was auch nicht durch regelmäßig wiederkehrende, gute Baumpflegemaßnahmen ausgeglichen werden kann.

Teilweise ist deutlich zu erkennen, daß der Baum versucht, die Wunden zu überwällen. Ab einer gewissen Schadensgröße ist dies allerdings nicht mehr möglich, und die Pilze beginnen den Holzkörper zu zersetzen bis hin zum Verlust nach einigen Jahren. Selbst wenn sich die Wunde oberflächlich schließt, können die Pilze im Innern das Zerstörungswerk fortsetzen.

#### 4.2.5 stark eingeschränkte Vitalität

Die Bäume in der Jasperallee weisen nahezu durchweg erhebliche Vitalitätseinbußen auf (siehe Fotos Nr. 10 – 17).

Gerade die Vitalität spielt bei der Einschätzung des Zustands von Bäumen aber eine sehr wesentliche Rolle. Wichtig ist dies bei Kontrollen der Verkehrssicherheit von Stadtbäumen oder zur Einschätzung der Lebenserwartung (Überlebensfähigkeit) eines geschädigten Baumes.

Allgemein äußert sich die Vitalität bei einem Organismus darin, wie gut dieser es schafft, sich an seine Umgebung anzupassen bzw. seine Umgebung möglichst optimal zu nutzen. Shigo<sup>9</sup> beschreibt die „Vitalität als die Fähigkeit, innerhalb der Bedingungen eines Systems zu gedeihen“. Nach Shigo bestimmt die Vitalität, wie erfolgreich ein Baum unter den vorgefundenen Umweltbedingungen gedeihen und überleben kann.

Bäume haben die Fähigkeit zur Photosynthese, also einem Energieumwandlungsprozess, bei dem mit Hilfe von Sonnenlicht als Energiequelle Wasser und Kohlendioxid in energiereiche Kohlenhydrate als primäre Baustoffe und Sauerstoff umgewandelt werden. Dementsprechend ist auch ein Maß der Vitalität, wie stark der Baum oder eine Pflanze zur Stoffumwandlung befähigt ist.

Allgemein sind insofern vor allem Blattgrün, relative Blattgröße und Belaubung die wichtigsten Parameter, mit denen die Vitalität einzuschätzen ist. Weiterhin können Blattverfärbung (Vergilbung) und Kronendichte durchaus ein Parameter sein zur Vitalitätsansprache.

Entscheidender Einflussfaktor, der sich direkt auf die Vitalität eines Stadtbäumes auswirkt, ist der Standort, insbesondere Bodensubstrat und Größe der Pflanzgrube bzw. Wurzelraum. Mangelnde Vitalität führt zu anfälligen und kranken Bäumen, deren Erhaltungsmaßnahmen stets kostenintensiv sind.

---

<sup>9</sup> Shigo, A. L. (1994): Moderne Baumpflege. Grundlagen der Baumbiologie. Thalacker Verlag, Braunschweig

Insbesondere in den oberen Kronenbereichen lassen sich bei den Bäumen der Jasperallee entsprechende Hinweise auf nachlassende bzw. schlechte Vitalität finden (deren Ausprägung naturgemäß von Baum zu Baum schwanken kann) finden.

Die Belaubung ist dort insgesamt schütter und nicht mehr so dicht, wie dies bei einem vitalen Baum der Fall ist. Es ist möglich, durch die Kronen partiell durchblicken zu können, was ebenfalls bei einem gesunden Baum nicht möglich wäre.

Es ist zwar allgemein festzustellen, daß direkt an Straßen wachsende Bäume generell einem höheren physiologischen Stress ausgesetzt sind, sei es infolge direkter Beschädigungen, Verdichtungen und Überschüttungen im Laufe ihres Lebens, erschwerter Wasser- und Sauerstoffversorgung sowie auch infolge des Eintrags schädlicher Substanzen.

Im vorliegenden Fall handelt es sich allerdings um eine besonders stark ausgeprägte Form nachlassender Vitalität, wie es nicht in ähnlichen Situationen üblich ist.

Von einer Verbesserung der Lage ist im vorliegenden Fall ohne grundlegende Maßnahmen (größtenteils Bodenaustausch s.u.) nicht auszugehen. Auch eine bessere Bewässerung oder Düngung kann hier keine Erfolge tätigen. Dies gilt auch für Bodenverbesserungen durch Injektionsverfahren, wo mittels Bodenlanzen Luft in den Boden eingeführt wird, was aber in der Regel nur von kurzer Dauer ist, da sich die vorhandene Bodenstruktur infolge sekundärer Sackungsprozesse kurzfristig wieder einstellt. Auch die Impfung mit Mykorrhizapilzen kann einen mechanisch ungünstigen Boden nicht verbessern bzw. nur dort günstig wirken, wo die Pilze vorhandene Nährstoffe aufzuschließen helfen.

## 5 Konzept für weiteres Vorgehen

Wie bereits geschildert weisen diverse Bäume im Bereich der Jasperallee eine schlechte Vitalität auf. Sie werden zu einem hohen Anteil kurz- bis mittelfristig abgängig sein oder auch viele Jahre bei erhöhtem Pflegeaufwand „dahinsiechen“.

Hinsichtlich des weiteren Vorgehens wäre es insofern möglich, dahingehend zu reagieren, die jeweils schlechtesten Exemplare einzeln zu entnehmen und entsprechend durch vereinzelte Neupflanzungen zu ersetzen (unter Verbesserung der Bodenstruktur/Bodenaustausch).

Hiervon wird aus sachverständiger Sicht aus folgenden Gründen abgeraten:

- Der Bodenaustausch würde nur inselartig erfolgen, es handelte sich um „toppartige“ Pflanzlöcher mit guten Bodenbedingungen. Darin würden – was die Bodenstruktur betrifft – die Bäume zunächst gut gedeihen, dann aber an den Rand der Grube gelangen und wieder auf ungünstige Bodenverhältnisse treffen, die dann das weitere Gedeihen der Bäume behindern würden.
- Die neu zu pflanzenden Jungbäume hätten in der Regel große Nachbarn, die mit ihnen in Lichtkonkurrenz stünden, was wiederum zu Wuchsdepressionen bei den Jungbäumen führte oder zu Schrägwuchs, um an Licht zu gelangen (vor Ort bereits vorhandene, nachgepflanze, jüngere Bäume zeigen dies deutlich). Sie kümmern, sind schräg gewachsen bzw. konnten sie keinen Leittrieb ausbilden (siehe Fotos Nr. 18 – 21). Gerade aus Baumschulen kommende Jungbäume haben bisher optimale Wuchsbedingungen gehabt. Zu den unweigerlich durch Wurzelverluste im Rahmen des Pflanzvorgangs eintretenden Pflanzschock kommen bzw. kämen dann noch schlechte Lichtverhältnisse, was häufig auch zu einem gehemmten und stockendem Wachstum bis hin zu frühzeitiger Vergreisung führt.
- Unter Umständen käme es infolge der Fällarbeiten bzw. bei den Pflanzarbeiten und beim Bodenaustausch generell zu Beschädigungen am verbleibenden Bestand. Dieser Punkt ließe sich allerdings durch umsichtiges Arbeiten vermeiden bzw. minimieren.

Unter langfristigen Gesichtspunkten (sowohl aus ökologischer, ökonomischer wie auch ästhetischer Sicht) wird hingegen ein anderes Vorgehen empfohlen.

Diese - aus sachverständiger Sicht eindeutig bessere Alternative - hat zum Inhalt:

Über einen Zeitraum von 4 Jahren erfolgt die Entnahme des bisherigen Bestandes und der gänzliche Ersatz durch Neupflanzungen.

Die Entnahmen sollten jeweils einen zusammenhängenden, beidseitigen Abschnitt beinhalten, so daß jeweils ein zusammenhängendes blockartiges Quartier betroffen wäre. Gegebenenfalls könnte diese Maßnahmen auch auf drei Jahre (also 3 Abschnitte) reduziert werden.

Als mögliche Grenzen der jeweiligen Blöcke bieten sich einmündende Straßen an.

Zwar wäre auch eine gänzliche Entnahme in einem Schritt denkbar, hiervon wird jedoch abgeraten, da ein solcher Schritt zwar vertretbar wäre, der optisch völlig veränderte Eindruck des Straßenbildes zunächst aber zu einschneidend wäre. Des Weiteren könnten bei einer zeitlichen Staffelung auch die erst gepflanzten Bäume bereits den zukünftigen Zustand im Zuge des Heranwachses erahnen lassen, und es wäre ein sanfterer Übergang auch aus ökologischer Sicht (Tierwelt) ermöglicht.

Gegebenenfalls könnte auch zunächst mit einem mittleren Abschnitt begonnen werden, so daß noch „von außen“, also sich auf die derzeitige Allee zubewegend, die Maßnahmen optisch abgedämpft würde.

Eine solche Maßnahme hätte allerdings nur dann langfristig Erfolg, wenn auch die Bodenverhältnisse grundlegend verbessert würden.

Hierzu wird aus sachverständiger Sicht dringend empfohlen, nicht topfartige Pflanzgruben zu schaffen, sondern diese Pflanzgruben – soweit im Hinblick auf vorhandene unterirdische Infrastruktur möglich – durch streifenförmige unterirdische „Wurzelkanäle“ miteinander zu verbinden. In diesen Verbindungskorridoren sind ebenfalls wurzelfreundliche Bodensubstrate zu verwenden, wodurch ein vernetzter Wurzelraum gebildet wird..

Aus diesem Grund sollten auch die vorhandenen jüngeren Bäume entnommen werden, da diese die grundlegende Bodenverbesserung verhindern und im Laufe ihres weiteren Wachstums auch wieder auf hemmende Bodenverhältnisse stoßen werden.

In div. Städten sind solche Lösungen bereits mit großem Erfolg zur Anwendung gekommen (entsprechendes Info-Material zu Substraten kann zur Verfügung gestellt werden). Den Bäumen wird hierdurch ein größerer, durchwurzelbarer Raum zur Verfügung gestellt, was sich wiederum sehr gut auf die Vitalität und das langfristige Gedeihen auswirkt. Es kommt bei Pflanzungen gerade nicht auf die Größe der oberirdischen Pflanzscheibe an, sondern der insgesamt nutzbare Raum ist die entscheidende Größe.

Es soll noch einmal ausdrücklich betont werden, daß durch ein solches Vorgehen gerade unter langfristigen Gesichtspunkten für viele Jahrzehnte ein innerstädtischer Baumbestand mit guten Lebens- und Überlebensbedingungen geschaffen wird. Selbstverständlich sind diese Bäume dann auch individuell gegenüber Parkvorgängen aber auch Mähmaschinen zu schützen.

Hinsichtlich der Baumartenwahl sollte nicht mehr der derzeit vorherrschende Silberahorn verwendet werden, da diese Baumart aus Nordamerika stammt, wodurch die einheimische Tierwelt nicht an sie angepaßt ist. Ferner handelt es sich gem. seiner Herkunft aus den nordamerikanischen Auewäldern (Nordflorida/Oklahoma) um ein an feuchte Standorte angepasstes, schnellwüchsiges Pioniergehölz. Das Holz ist weich und leicht brüchig. Zwar bildet sich in der Regel schnell eine weit ausladende Krone aus, die Kronenäste neigen jedoch zum Ausbrechen bei Windbelastung, weswegen Silberahorne in der Regel nicht mehr als Straßenbäume verwendet werden, insofern wird der Silberahorn in der GALK-Liste<sup>10</sup> als nicht geeignet für städtische Standorte klassifiziert.

Hinsichtlich der neu anzupflanzenden Baumarten wird vielmehr empfohlen, auf einheimische Arten wie Winterlinde oder auch Berg- und Spitzahorn zurückzugreifen.

Diesbezüglich ist man bei städtischen Pflanzungen in der Vergangenheit oft dazu übergegangen, nicht die ursprünglichen Arten aus Saatgut mit genetischer Variation sondern genetisch identische Klone mit bestimmten Eigenschaften was Größe oder Wuchsform betrifft, zu verwenden.

Es handelt sich bei solchen Klonen zwar auch eindeutig um die jeweilige Art, nur sind die Pflanzen (vergleichbar eineiigen Zwillingen) genetisch völlig identisch, was bei möglichen Kalamitäten in der Zukunft unter Umständen zu Problemen führen kann.

An dieser Stelle sei diesbezüglich nur darauf hingewiesen, daß bei dem derzeit in Deutschland wütenden Eschentriebsterben bzgl. des Erhaltes der Baumart darauf gehofft wird, daß einzelne Exemplare auf Grund individueller Resistenzen in der Lage sein werden, den Bestand der Art als solches zu sichern.

Auch aus ökonomischen und arbeitstechnischen Gesichtspunkten hat das genannte Vorgehen Vorteile (was allerdings bei dieser Empfehlung zumindest aus baumsachverständiger Sicht nicht die entscheidende Größe ist), da zukünftig wegen der schlechten Vitalität sonst ständig

---

<sup>10</sup> GALK (2015): Deutsche Gartenamtsleiterkonferenz GALK-Straßenbaumliste, Stand 19.01.2015 Arbeitskreis Stadtbäume.

auftretende Pflegemaßnahmen entfallen und auch durch die Zusammenfassung der Arbeiten kostengünstiger und arbeitstechnisch einfacher zu arbeiten ist.

## 6 Ergebnis und Zusammenfassung

In Braunschweig, im Bereich Jasperallee stehen div. Bäume, deren Vitalität erheblich nachgelassen hat bzw. deren Verkehrssicherheit teilweise nicht mehr gegeben ist.

Diese Bäume sind einzelbaumweise beschrieben und hinsichtlich der Verkehrssicherheit bewertet worden.

Der weitaus größte Teil der Bäume weist eine stark nachgelassene Vitalität auf, wodurch die weitere Lebenserwartung eingeschränkt ist und zukünftig ständige Pflegemaßnahmen anfallen werden.

Dieser Zustand ist auf schwierige standörtliche Bedingungen in Kombination mit individuellen Verletzungen und den generell belastenden innerstädtischen Lebensbedingungen für Bäume zurückzuführen.

Unter langfristigen Gesichtspunkten wird empfohlen, zukünftig nicht einzelne Bäume in Abhängigkeit ihres Zustandes zu fällen und zu ersetzen, sondern vielmehr in 3 – 4 Tranchen den Gesamtbestand zu entnehmen und entsprechend zu ersetzen.

Diesbezüglich ist aber  unabdingbare  Voraussetzung, den Standort durch Bodenaustausch insgesamt zu verbessern und die Pflanzstandorte unterirdisch miteinander zu vernetzen.

Hierdurch – in Kombination mit der Wahl einheimischer Jungpflanzen – würde ein stabiler innerstädtischer Baumbestand geschaffen, welcher seine wichtigen Funktionen hinsichtlich Klima, Ästhetik und Ökologie dann für viele Jahrzehnte erfüllen könnte.

Göttingen, den 28.06.2018

Dr. Hans Georg Scherer

## Literaturverzeichnis

BRELOER, H. (2003): Verkehrssicherungspflicht bei Bäumen. Erndtebrück: Sachverständigen - Kuratorium - Verlag; 6. Aufl., 168 S.

FLL (Forschungsgesellschaft Landschaftsentwicklung Landschaftsbau e.V. (2004): Richtlinie zur Überprüfung der Verkehrssicherheit von Bäumen - Baumkontrollrichtlinie. Eigenverlag; Colmantstraße 32, 53115 Bonn.

MATTHECK, C. (1992): Die Baumgestalt als Autobiographie. Braunschweig: Bernhard Thalacker Verlag; 1. Aufl., 143 S.

MATTHECK, C. u. H. BRELOER (1993): Feldanleitung für Baumkontrollen mit Visual Tree Assessment. LÖLF-Mitteilungen, Nr. 4; S. 36-43.

MATTHECK, C. u. H.-J. HÖTZEL (1997): Baumkontrolle mit VTA. Freiburg: Rombach Verlag; 1. Aufl., 187 S.

PFISTERER, J. A. (1999): Gehölzschnitt nach den Gesetzen der Natur. Stuttgart: Ulmer - Verlag; 1. Aufl., 299 S.

SIEWNAK, M. u. F. KUSCHE (1994): Baumpflege heute. Berlin: Patzer Verlag; 3. Auflage, 268 S.

WÄSTERLUND, I. (1988): Die Auswirkungen der Befahrung auf bodenbiologische Prozesse, Vitalität und Ertrag. Kuratorium für Walddarstellung und Forsttechnik - Bericht 4: Bodenschäden durch Forstmaschinen, Groß-Umstadt, Eigenverlag.

ZTV-BAUMPFLEGE (2017): Zusätzliche technische Vertragsbedingungen und Richtlinien für Baumpflege und Baumsanierung. Forschungsgesellschaft Landschaftsentwicklung Landschaftsbau e.V., An der Feuerwache 8, 5210 Troisdorf.



Abbildung 1



Abbildung 2



Abbildung 3



Abbildung 4

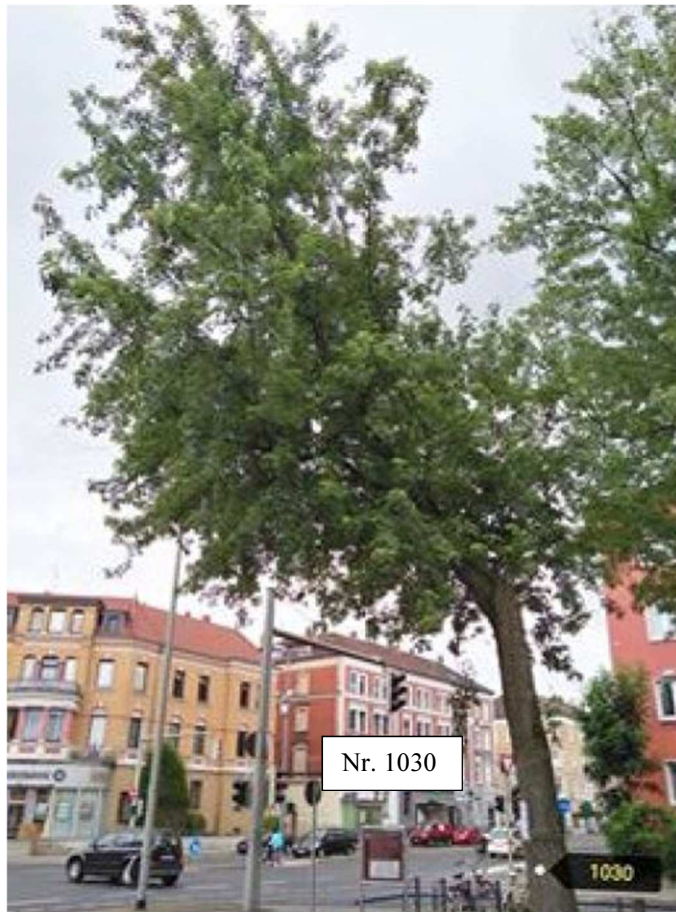


Abbildung 5



Abbildung 6



Abbildung 7



Abbildung 8



Abbildung 9

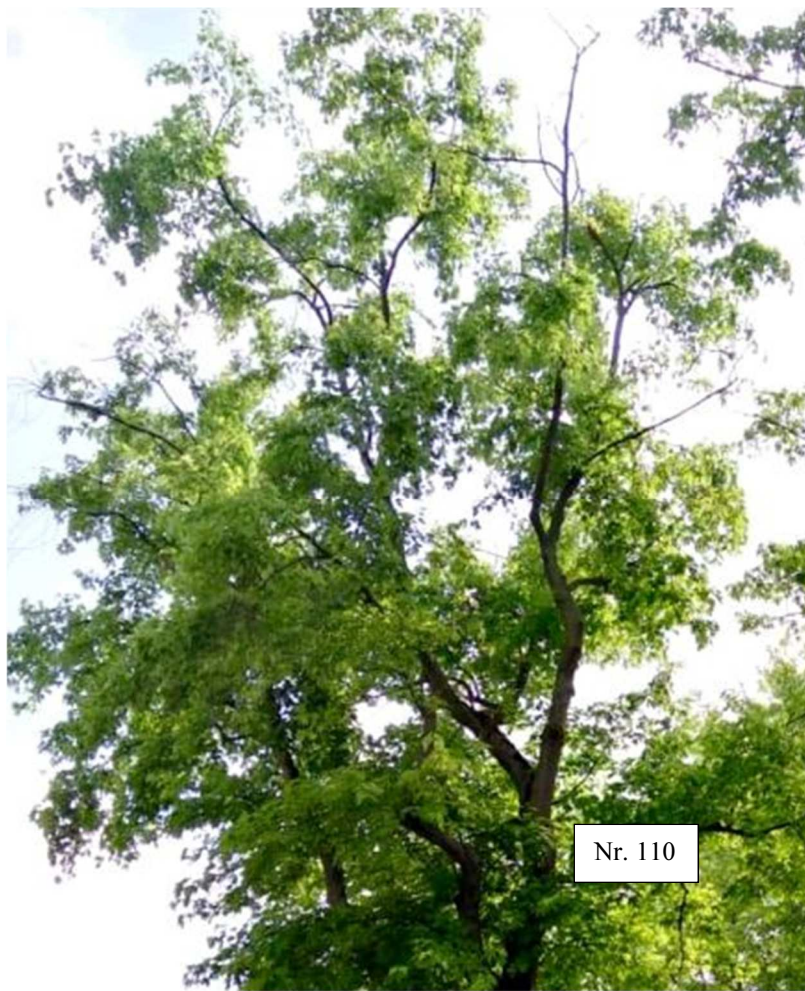


Abbildung 10

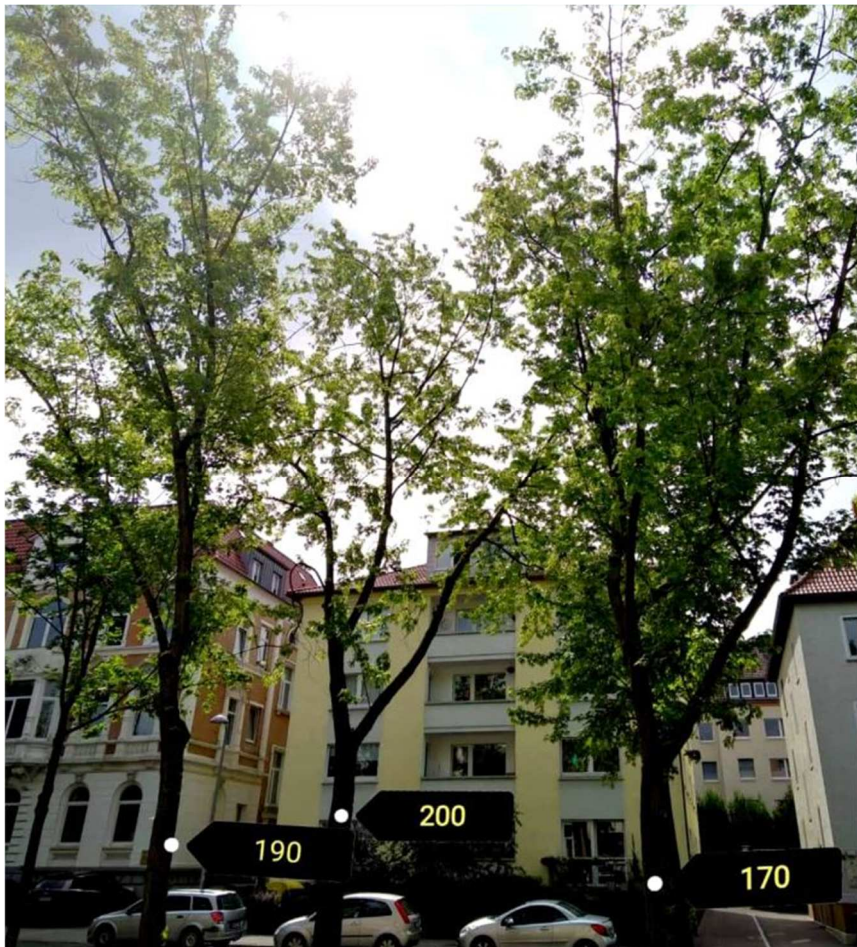


Abbildung 11



Abbildung 12



Abbildung 13

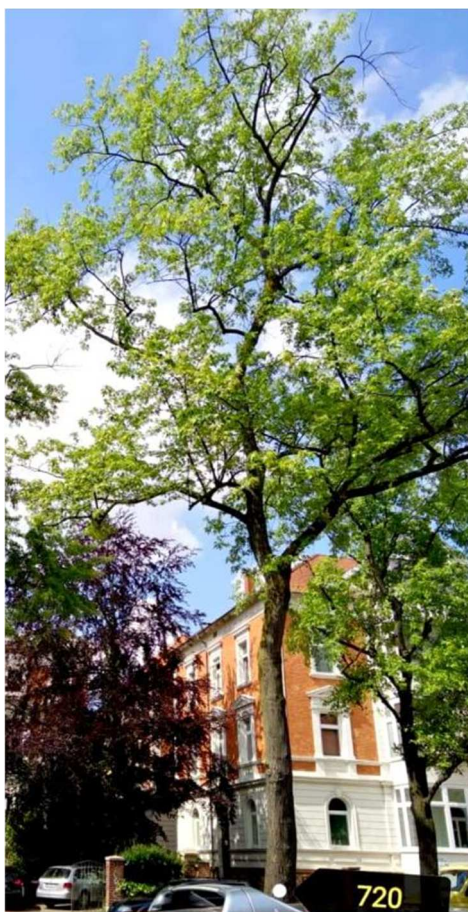


Abbildung 14



Abbildung 15



Abbildung 16



Abbildung 17



Abbildung 18



Abbildung 19



Abbildung 20



Abbildung 21

## Anhang 1 - Baumplan



**Anhang 2 – zusammenfassende Tabelle**

<b>Nummer</b>	<b>Baumart</b>	<b>Stammdurchmesser</b>	<b>Baumhöhe</b>	<b>Kronendurchmesser</b>
10	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	37	14	7
20	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	60	14	8
30	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	42	15	7
40	Acer platanoides - Spitz-Ahorn	25	14	6
50	Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn	20	8	5
60	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	36	12	7
70	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	45	15	7
100	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	44	14	10
110	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	46	14	6
120	Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn	19	8	5
140	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	30	9	7
150	Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn	13	6	4
160	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	43	14	8
170	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	32	11	7
180	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	41	15	67
190	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	33	15	6
200	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	46	15	10
220	Acer platanoides - Spitz-Ahorn	23	12	6
230	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	42	14	6
240	Acer platanoides - Spitz-Ahorn	16	8	5
250	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	35	15	7
260	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	44	16	12
270	Acer platanoides - Spitz-Ahorn	18	9	6
280	Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn	20	9	5
290	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	40	14	8
300	Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn	13	7	5
320	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	65	13	10
330	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	37	15	9
340	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	25	15	8
350	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	49	15	7
360	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	29	12	5
380	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	31	12	6
390	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	56	15	10
410	Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn	21	11	5
420	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	56	14	8
430	Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn	21	9	5
440	Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn	18	9	6
450	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	52	16	11
470	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	23	9	6
480	Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn	16	8	4
500	Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn	19	8	5
510	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	22	11	6
520	Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn	30	13	8
530	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	46	14	8
540	Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn	21	9	4
560	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	47	12	6

590	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	60	16	14
610	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	26	12	5
620	Acer platanoides - Spitz-Ahorn	26	14	7
640	Acer platanoides - Spitz-Ahorn	31	14	7
650	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	40	14	7
660	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	40	15	8
670	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	25	10	5
680	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	41	15	8
690	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	35	14	9
700	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	33	8	5
710	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	57	17	9
720	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	50	15	10
750	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	42	12	6
780	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	40	17	7
800	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	45	16	8
810	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	49	13	7
820	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	26	12	7
830	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	52	16	8
840	Acer platanoides - Spitz-Ahorn	27	8	5
850	Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn	18	8	4
860	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	60	14	6
870	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	29	9	5
880	Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn	10	6	2
890	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	23	11	5
900	Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn	26	8	6
910	Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn	22	9	6
920	Acer platanoides - Spitz-Ahorn	34	11	8
950	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	49	14	8
960	Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn	20	7	5
1000	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	58	15	10
1020	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	22	9	5
1030	Acer platanoides - Spitz-Ahorn	21	10	7
1040	Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn	30	11	6
1050	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	36	12	7
1060	Acer platanoides - Spitz-Ahorn	20	8	5
1070	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	41	13	6
1080	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	40	16	9
1090	Acer platanoides - Spitz-Ahorn	22	9	5
1100	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	35	15	7
1110	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	62	16	10
1130	Acer saccharinum - Silber-Ahorn	50	14	10

## **baumindividuelle Datenblätter**

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	10		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	37 cm		
Stammumfang:	116 cm		
Baumhöhe:	14 m		
Kronendurchmesser:	7 m		
Lichtraumprofil:	nicht vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttre Belaubung:	Ja	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Ja	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	starke Ausbildung einer Sekundärkrone durch Ständerwuchs Würgewurzel Mähschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Nein		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!  Dr. Hans-Georg Scherer
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein		
Weitere Untersuchungen:	Nein		

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	20		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	60 cm		
Stammumfang:	188 cm		
Baumhöhe:	14 m		
Kronendurchmesser:	8 m		
Lichtraumprofil:	nicht vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttere Belaubung:	Ja	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Nein
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Ja	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Ja		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Ja	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	starke Ausbildung einer Sekundärkrone durch Ständerwuchs Würgewurzel Mäheschäden Druckzwiesel in 2,2 m Höhe, straßenseitig	
Risse, Rippen:	Ja		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Nein		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!  Dr. Hans-Georg Scherer
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein		
Weitere Untersuchungen:	Nein		

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	30		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	42 cm		
Stammumfang:	132 cm		
Baumhöhe:	15 m		
Kronendurchmesser:	7 m		
Lichtraumprofil:	nicht vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttre Belaubung:	Ja	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Ja	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	starke Ausbildung einer Sekundärkrone durch Ständerwuchs Mähsschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Nein		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!  Dr. Hans-Georg Scherer
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein		
Weitere Untersuchungen:	Nein		

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	40		
Baumart:	Acer platanoides - Spitz-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	25 cm		
Stammumfang:	79 cm		
Baumhöhe:	14 m		
Kronendurchmesser:	6 m		
Lichtraumprofil:	nicht vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttere Belaubung:	Ja	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Ja	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	starke Ausbildung einer Sekundärkrone durch Ständerwuchs Mähsschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Ja		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Ja		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	10		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!  Dr. Hans-Georg Scherer
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein		
Weitere Untersuchungen:	Nein		

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	50		
Baumart:	Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	20 cm		
Stammumfang:	63 cm		
Baumhöhe:	8 m		
Kronendurchmesser:	5 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	nicht bewertet	Auffüllung:	Nein
Schüttre Belaubung:	nicht bewertet	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	Mähschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein		
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!
Weitere Untersuchungen:	Nein	Dr. Hans-Georg Scherer	

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	60		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	36 cm		
Stammumfang:	113 cm		
Baumhöhe:	12 m		
Kronendurchmesser:	7 m		
Lichtraumprofil:	nicht vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	nicht bewertet	Auffüllung:	Nein
Schüttre Belaubung:	nicht bewertet	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Nein
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	starke Ausbildung einer Sekundärkrone durch Ständerwuchs Mähsschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!  Dr. Hans-Georg Scherer
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein		
Weitere Untersuchungen:	Nein		

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	70		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	45 cm		
Stammumfang:	141 cm		
Baumhöhe:	15 m		
Kronendurchmesser:	7 m		
Lichtraumprofil:	nicht vorhanden		
Vitalität:	schlecht		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttere Belaubung:	Ja	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Ja	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	Nein
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein		
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein		
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!
Weitere Untersuchungen:	Nein	Dr. Hans-Georg Scherer	

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	100		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	44 cm		
Stammumfang:	138 cm		
Baumhöhe:	14 m		
Kronendurchmesser:	10 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttre Belaubung:	Ja	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	starke Ausbildung einer Sekundärkrone durch Ständerwuchs Würgewurzel Mäheschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Ja		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	10		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!  Dr. Hans-Georg Scherer
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein		
Weitere Untersuchungen:	Nein		

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	110		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	46 cm		
Stammumfang:	145 cm		
Baumhöhe:	14 m		
Kronendurchmesser:	6 m		
Lichtraumprofil:	nicht vorhanden		
Vitalität:	schlecht		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttre Belaubung:	Ja	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Ja	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	Nein
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	starke Ausbildung einer Sekundärkrone durch Ständerwuchs Mähsschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!  Dr. Hans-Georg Scherer
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein		
Weitere Untersuchungen:	Nein		

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	120		
Baumart:	Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	19 cm		
Stammumfang:	60 cm		
Baumhöhe:	8 m		
Kronendurchmesser:	5 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	gut		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttere Belaubung:	nicht bewertet	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	Mähschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein		
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!
Weitere Untersuchungen:	Nein	Dr. Hans-Georg Scherer	

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	140		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	30 cm		
Stammumfang:	94 cm		
Baumhöhe:	9 m		
Kronendurchmesser:	7 m		
Lichtraumprofil:	nicht vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttere Belaubung:	Ja	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Ja	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Ja	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	starke Ausbildung einer Sekundärkrone durch Ständerwuchs Mähsschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	10		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!  Dr. Hans-Georg Scherer
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein		
Weitere Untersuchungen:	Nein		

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	150		
Baumart:	Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	13 cm		
Stammumfang:	41 cm		
Baumhöhe:	6 m		
Kronendurchmesser:	4 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	schlecht		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttre Belaubung:	Ja	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Nein
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	Nein
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein		
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Ja		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Nein		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:			
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein		
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!
Weitere Untersuchungen:	Nein	Dr. Hans-Georg Scherer	

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	160		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	43 cm		
Stammumfang:	135 cm		
Baumhöhe:	14 m		
Kronendurchmesser:	8 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttre Belaubung:	Ja	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Nein
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Ja	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein	<b>Gesamtbewertung</b>	
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein		
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein		
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!
Weitere Untersuchungen:	Nein	Dr. Hans-Georg Scherer	

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	170		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	32 cm		
Stammumfang:	101 cm		
Baumhöhe:	11 m		
Kronendurchmesser:	7 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	schlecht		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttre Belaubung:	Ja	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Ja	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	Nein
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	starke Ausbildung einer Sekundärkrone durch Ständerwuchs Mähsschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Ja		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	10		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!  Dr. Hans-Georg Scherer
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein		
Weitere Untersuchungen:	Nein		

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	180		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	41 cm		
Stammumfang:	129 cm		
Baumhöhe:	15 m		
Kronendurchmesser:	67 m		
Lichtraumprofil:	nicht vorhanden		
Vitalität:	schlecht		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttre Belaubung:	Ja	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Ja	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	Nein
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	starke Ausbildung einer Sekundärkrone durch Ständerwuchs Mähsschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!  Dr. Hans-Georg Scherer
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein		
Weitere Untersuchungen:	Nein		

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	190		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	33 cm		
Stammumfang:	104 cm		
Baumhöhe:	15 m		
Kronendurchmesser:	6 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	schlecht		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttre Belaubung:	Ja	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Nein
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Ja	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	Nein
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	starke Ausbildung einer Sekundärkrone durch Ständerwuchs	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Nein		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:			
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig! Dr. Hans-Georg Scherer
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein		
Weitere Untersuchungen:	Nein		

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	200		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	46 cm		
Stammumfang:	145 cm		
Baumhöhe:	15 m		
Kronendurchmesser:	10 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	schlecht		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttere Belaubung:	Ja	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Ja	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	Nein
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019
<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	starke Ausbildung einer Sekundärkrone durch Ständerwuchs Würgewurzel Mäheschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig! Dr. Hans-Georg Scherer
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein		
Weitere Untersuchungen:	Nein		

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	220		
Baumart:	Acer platanoides - Spitz-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	23 cm		
Stammumfang:	72 cm		
Baumhöhe:	12 m		
Kronendurchmesser:	6 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	schlecht		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttere Belaubung:	nicht bewertet	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	Nein
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	Mähschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Ja		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	10		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein		
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!
Weitere Untersuchungen:	Nein	Dr. Hans-Georg Scherer	

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	230		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	42 cm		
Stammumfang:	132 cm		
Baumhöhe:	14 m		
Kronendurchmesser:	6 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	schlecht		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttre Belaubung:	Ja	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Ja	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein	<b>Gesamtbewertung</b>	
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Ja
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	Nein
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019
<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Ja	Ausbildung einer Sekundärkrone durch Ständerwuchs Mähsschäden	
Risse, Rippen:	Ja		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	10		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig! Dr. Hans-Georg Scherer
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein		
Weitere Untersuchungen:	Nein		

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	240		
Baumart:	Acer platanoides - Spitz-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	16 cm		
Stammumfang:	50 cm		
Baumhöhe:	8 m		
Kronendurchmesser:	5 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	nicht bewertet	Auffüllung:	Nein
Schüttre Belaubung:	nicht bewertet	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	Würgewurzel Mähsschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig! Dr. Hans-Georg Scherer
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein		
Weitere Untersuchungen:	Nein		

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	250		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	35 cm		
Stammumfang:	110 cm		
Baumhöhe:	15 m		
Kronendurchmesser:	7 m		
Lichtraumprofil:	nicht vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttre Belaubung:	Ja	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Ja	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	starke Ausbildung einer Sekundärkrone durch Ständerwuchs Mähsschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!  Dr. Hans-Georg Scherer
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein		
Weitere Untersuchungen:	Nein		

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	260		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	44 cm		
Stammumfang:	138 cm		
Baumhöhe:	16 m		
Kronendurchmesser:	12 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttere Belaubung:	Ja	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Ja	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Ja	starke Ausbildung einer Sekundärkrone durch Ständerwuchs Würgewurzel Mäheschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!  Dr. Hans-Georg Scherer
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein		
Weitere Untersuchungen:	Nein		

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	270		
Baumart:	Acer platanoides - Spitz-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	18 cm		
Stammumfang:	57 cm		
Baumhöhe:	9 m		
Kronendurchmesser:	6 m		
Lichtraumprofil:	nicht vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	nicht bewertet	Auffüllung:	Nein
Schüttre Belaubung:	nicht bewertet	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Nein	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	Mähsschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig! Dr. Hans-Georg Scherer
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein		
Weitere Untersuchungen:	Nein		

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	280		
Baumart:	Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	20 cm		
Stammumfang:	63 cm		
Baumhöhe:	9 m		
Kronendurchmesser:	5 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttre Belaubung:	Ja	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Ja	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	Mähschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein		
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!
Weitere Untersuchungen:	Nein	Dr. Hans-Georg Scherer	

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	290		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	40 cm		
Stammumfang:	126 cm		
Baumhöhe:	14 m		
Kronendurchmesser:	8 m		
Lichtraumprofil:	nicht vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttere Belaubung:	Ja	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	starke Ausbildung einer Sekundärkrone durch Ständerwuchs Würgewurzel Mäheschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!  Dr. Hans-Georg Scherer
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein		
Weitere Untersuchungen:	Nein		

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	300		
Baumart:	Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	13 cm		
Stammumfang:	41 cm		
Baumhöhe:	7 m		
Kronendurchmesser:	5 m		
Lichtraumprofil:	nicht vorhanden		
Vitalität:	schlecht		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttre Belaubung:	Ja	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	Nein
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	Mähschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein		
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!
Weitere Untersuchungen:	Nein	Dr. Hans-Georg Scherer	

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	320		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	65 cm		
Stammumfang:	204 cm		
Baumhöhe:	13 m		
Kronendurchmesser:	10 m		
Lichtraumprofil:	nicht vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttere Belaubung:	Ja	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Ja	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	starke Ausbildung einer Sekundärkrone durch Ständerwuchs Mäh schäden abgestorbene Rinde im Kronenbereich	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!  Dr. Hans-Georg Scherer
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein		
Weitere Untersuchungen:	Nein		

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	330		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	37 cm		
Stammumfang:	116 cm		
Baumhöhe:	15 m		
Kronendurchmesser:	9 m		
Lichtraumprofil:	nicht vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttere Belaubung:	Nein	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	starke Ausbildung einer Sekundärkrone durch Ständerwuchs Würgewurzel Mäheschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!  Dr. Hans-Georg Scherer
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein		
Weitere Untersuchungen:	Nein		

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	340		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	25 cm		
Stammumfang:	79 cm		
Baumhöhe:	15 m		
Kronendurchmesser:	8 m		
Lichtraumprofil:	nicht vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttre Belaubung:	nicht bewertet	Abgrabung:	Ja
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Nein
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Ja	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein	<b>Gesamtbewertung</b>	
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	starke Ausbildung einer Sekundärkrone durch Ständerwuchs Mähsschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!  Dr. Hans-Georg Scherer
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein		
Weitere Untersuchungen:	Nein		

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	350		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	49 cm		
Stammumfang:	154 cm		
Baumhöhe:	15 m		
Kronendurchmesser:	7 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttre Belaubung:	Ja	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Ja	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	starke Ausbildung einer Sekundärkrone durch Ständerwuchs Würgewurzel Mäheschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!  Dr. Hans-Georg Scherer
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein		
Weitere Untersuchungen:	Nein		

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	360		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	29 cm		
Stammumfang:	91 cm		
Baumhöhe:	12 m		
Kronendurchmesser:	5 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttre Belaubung:	Ja	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Ja	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	starke Ausbildung einer Sekundärkrone durch Ständerwuchs Mähsschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!  Dr. Hans-Georg Scherer
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein		
Weitere Untersuchungen:	Nein		

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	380		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	31 cm		
Stammumfang:	97 cm		
Baumhöhe:	12 m		
Kronendurchmesser:	6 m		
Lichtraumprofil:	nicht vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttere Belaubung:	nicht bewertet	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Ja	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Ja
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	Nein
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	nachzuweisen
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Bohrmessung
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	starke Ausbildung einer Sekundärkrone durch Ständerwuchs Mäheschäden Fäule im Stammfuß Restwandstärke unzureichend	
Risse, Rippen:	Ja		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Ja		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Ja		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig! Dr. Hans-Georg Scherer
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein		
Weitere Untersuchungen:	Nein		

**Prüfstufe II: Überprüfung Bohrwiderstandsmessung**

Druckdatum: 01.07.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018				
Auftragsdatum:	03.06.2018				
Ort:	- 38100 Braunschweig				
Auftragsort:	Jasperallee				
Baum-Nr.:	380	Straße:	Jasperallee		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn				

Messung	1	Restwandstärke								
Meßhöhe:	5	Ist-Wert:		Mittelwert:	8	Soll:	7			
Meßtiefe:	20	Richtung:	N	NO	O	SO	S	SW	W	NW
Lage der Messung:	horizontal	(cm)	14		4		0		12	
Stammdurchmesser:	40									

Messung	2	Restwandstärke								
Meßhöhe:	30	Ist-Wert:		Mittelwert:	5	Soll:	6			
Meßtiefe:	20	Richtung:	N	NO	O	SO	S	SW	W	NW
Lage der Messung:	horizontal	(cm)	5		4		0		12	
Stammdurchmesser:	35									

Messung	3	Restwandstärke								
Meßhöhe:	100	Ist-Wert:		Mittelwert:	4	Soll:	5			
Meßtiefe:	20	Richtung:	N	NO	O	SO	S	SW	W	NW
Lage der Messung:	horizontal	(cm)	8		4		2		3	
Stammdurchmesser:	31									

Bewertung Prüfstufe II		Notiz
Schäden festgestellt:	Nein	
Restwandstärke ausreichend:	Ja	
Erhaltenswürdigkeit:	Ja	
Verkehrssicherheit:	gut	
Prüfstufe III mit Meßgerät:	Nein	
Weitere Untersuchungen:	Nein	
Nächste Kontrolle:	Keine	

Datum und Unterschrift des Prüfers	Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!  Dr. Hans-Georg Scherer
--	---

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	390		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	56 cm		
Stammumfang:	176 cm		
Baumhöhe:	15 m		
Kronendurchmesser:	10 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttre Belaubung:	nicht bewertet	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Ja	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Nein		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	starke Ausbildung einer Sekundärkrone durch Ständerwuchs Würgewurzel Mäheschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Ja		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!  Dr. Hans-Georg Scherer
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein		
Weitere Untersuchungen:	Nein		

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	410		
Baumart:	Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	21 cm		
Stammumfang:	66 cm		
Baumhöhe:	11 m		
Kronendurchmesser:	5 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttere Belaubung:	nicht bewertet	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	Mähschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein		
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!
Weitere Untersuchungen:	Nein	Dr. Hans-Georg Scherer	

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	420		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	56 cm		
Stammumfang:	176 cm		
Baumhöhe:	14 m		
Kronendurchmesser:	8 m		
Lichtraumprofil:	nicht vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttere Belaubung:	Ja	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Nein
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Ja	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	nachzuweisen
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Bohrmessung
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	starke Ausbildung einer Sekundärkrone durch Ständerwuchs Mäheschäden Fäule im Stammfuß ausreichend Restwandstärke	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Ja		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	15		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig! Dr. Hans-Georg Scherer
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein		
Weitere Untersuchungen:	Nein		

**Prüfstufe II: Überprüfung Bohrwiderstandsmessung**

Druckdatum: 01.07.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018				
Auftragsdatum:	03.06.2018				
Ort:	- 38100 Braunschweig				
Auftragsort:	Jasperallee				
Baum-Nr.:	420	Straße:	Jasperallee		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn				

Messung	1	Restwandstärke								
Meßhöhe:	5	Ist-Wert:		Mittelwert:	20	Soll:	12			
Meßtiefe:	20	Richtung:	N	NO	O	SO	S	SW	W	NW
Lage der Messung:	horizontal	(cm)	20		18		20		20	
Stammdurchmesser:	69									
Messung	2	Restwandstärke								
Meßhöhe:	30	Ist-Wert:		Mittelwert:	20	Soll:	10			
Meßtiefe:	20	Richtung:	N	NO	O	SO	S	SW	W	NW
Lage der Messung:	horizontal	(cm)	17		29		16		19	
Stammdurchmesser:	60									
Messung	3	Restwandstärke								
Meßhöhe:	100	Ist-Wert:		Mittelwert:	18	Soll:	9			
Meßtiefe:	20	Richtung:	N	NO	O	SO	S	SW	W	NW
Lage der Messung:	horizontal	(cm)	20		20		14		19	
Stammdurchmesser:	56									

Bewertung Prüfstufe II		Notiz
Schäden festgestellt:	Nein	
Restwandstärke ausreichend:	Ja	
Erhaltenswürdigkeit:	Ja	
Verkehrssicherheit:	gut	
Prüfstufe III mit Meßgerät:	Nein	
Weitere Untersuchungen:	Nein	
Nächste Kontrolle:	Keine	

Datum und Unterschrift des Prüfers	Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!  Dr. Hans-Georg Scherer
--	---

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	430		
Baumart:	Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	21 cm		
Stammumfang:	66 cm		
Baumhöhe:	9 m		
Kronendurchmesser:	5 m		
Lichtraumprofil:	nicht vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttere Belaubung:	Ja	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	Mähschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein		
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!
Weitere Untersuchungen:	Nein	Dr. Hans-Georg Scherer	

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	440		
Baumart:	Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	18 cm		
Stammumfang:	57 cm		
Baumhöhe:	9 m		
Kronendurchmesser:	6 m		
Lichtraumprofil:	nicht vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttere Belaubung:	nicht bewertet	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	Mähschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein		
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!
Weitere Untersuchungen:	Nein	Dr. Hans-Georg Scherer	

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	450		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	52 cm		
Stammumfang:	163 cm		
Baumhöhe:	16 m		
Kronendurchmesser:	11 m		
Lichtraumprofil:	nicht vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttere Belaubung:	nicht bewertet	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	starke Ausbildung einer Sekundärkrone durch Ständerwuchs Mähsschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!  Dr. Hans-Georg Scherer
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein		
Weitere Untersuchungen:	Nein		

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	470		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	23 cm		
Stammumfang:	72 cm		
Baumhöhe:	9 m		
Kronendurchmesser:	6 m		
Lichtraumprofil:	nicht vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	nicht bewertet	Auffüllung:	Nein
Schüttre Belaubung:	nicht bewertet	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	Mähsschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein		
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!
Weitere Untersuchungen:	Nein	Dr. Hans-Georg Scherer	

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	480		
Baumart:	Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	16 cm		
Stammumfang:	50 cm		
Baumhöhe:	8 m		
Kronendurchmesser:	4 m		
Lichtraumprofil:	nicht vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttere Belaubung:	nicht bewertet	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Ja	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Nein		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	Mähschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Ja		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein		
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!
Weitere Untersuchungen:	Nein	Dr. Hans-Georg Scherer	

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	500		
Baumart:	Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	19 cm		
Stammumfang:	60 cm		
Baumhöhe:	8 m		
Kronendurchmesser:	5 m		
Lichtraumprofil:	nicht vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttere Belaubung:	nicht bewertet	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	Mähschäden	
Risse, Rippen:	Ja		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein		
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!
Weitere Untersuchungen:	Nein	Dr. Hans-Georg Scherer	

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	510		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	22 cm		
Stammumfang:	69 cm		
Baumhöhe:	11 m		
Kronendurchmesser:	6 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttre Belaubung:	nicht bewertet	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	Mähschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	10		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein		
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!
Weitere Untersuchungen:	Nein	Dr. Hans-Georg Scherer	

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	520		
Baumart:	Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	30 cm		
Stammumfang:	94 cm		
Baumhöhe:	13 m		
Kronendurchmesser:	8 m		
Lichtraumprofil:	nicht vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttere Belaubung:	nicht bewertet	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein	<b>Gesamtbewertung</b>	
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	Ausbildung einer Sekundärkrone durch Ständerwuchs Mähsschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig! Dr. Hans-Georg Scherer
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein		
Weitere Untersuchungen:	Nein		

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	530		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	46 cm		
Stammumfang:	145 cm		
Baumhöhe:	14 m		
Kronendurchmesser:	8 m		
Lichtraumprofil:	nicht vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttre Belaubung:	Ja	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Ja	Ausbildung einer Sekundärkrone durch Ständerwuchs Mähsschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!  Dr. Hans-Georg Scherer
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein		
Weitere Untersuchungen:	Nein		

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	540		
Baumart:	Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	21 cm		
Stammumfang:	66 cm		
Baumhöhe:	9 m		
Kronendurchmesser:	4 m		
Lichtraumprofil:	nicht vorhanden		
Vitalität:	gut		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttere Belaubung:	nicht bewertet	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	Mähschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein		
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!
Weitere Untersuchungen:	Nein	Dr. Hans-Georg Scherer	

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	560		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	47 cm		
Stammumfang:	148 cm		
Baumhöhe:	12 m		
Kronendurchmesser:	6 m		
Lichtraumprofil:	nicht vorhanden		
Vitalität:	schlecht		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttere Belaubung:	nicht bewertet	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Ja	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	Nein
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	starke Ausbildung einer Sekundärkrone durch Ständerwuchs Krone abgebrochen Mähschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!  Dr. Hans-Georg Scherer
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein		
Weitere Untersuchungen:	Nein		

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	590		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	60 cm		
Stammumfang:	188 cm		
Baumhöhe:	16 m		
Kronendurchmesser:	14 m		
Lichtraumprofil:	nicht vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttere Belaubung:	nicht bewertet	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	starke Ausbildung einer Sekundärkrone durch Ständerwuchs Mähsschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!  Dr. Hans-Georg Scherer
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein		
Weitere Untersuchungen:	Nein		

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	610		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	26 cm		
Stammumfang:	82 cm		
Baumhöhe:	12 m		
Kronendurchmesser:	5 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	schlecht		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttre Belaubung:	Ja	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Ja	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	Nein
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Ja	starke Ausbildung einer Sekundärkrone durch Ständerwuchs Mähsschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!  Dr. Hans-Georg Scherer
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein		
Weitere Untersuchungen:	Nein		

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	620		
Baumart:	Acer platanoides - Spitz-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	26 cm		
Stammumfang:	82 cm		
Baumhöhe:	14 m		
Kronendurchmesser:	7 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	gut		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	nicht bewertet	Auffüllung:	Nein
Schüttre Belaubung:	nicht bewertet	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Nein		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	Mähsschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	10		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein		
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!
Weitere Untersuchungen:	Nein	Dr. Hans-Georg Scherer	

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	640		
Baumart:	Acer platanoides - Spitz-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	31 cm		
Stammumfang:	97 cm		
Baumhöhe:	14 m		
Kronendurchmesser:	7 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	gut		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	nicht bewertet	Auffüllung:	Nein
Schüttre Belaubung:	nicht bewertet	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019
<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	Würgewurzel Mähsschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig! Dr. Hans-Georg Scherer
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein		
Weitere Untersuchungen:	Nein		

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	650		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	40 cm		
Stammumfang:	126 cm		
Baumhöhe:	14 m		
Kronendurchmesser:	7 m		
Lichtraumprofil:	nicht vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttre Belaubung:	Ja	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Ja	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	starke Ausbildung einer Sekundärkrone durch Ständerwuchs Mähsschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!  Dr. Hans-Georg Scherer
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein		
Weitere Untersuchungen:	Nein		

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	660		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	40 cm		
Stammumfang:	126 cm		
Baumhöhe:	15 m		
Kronendurchmesser:	8 m		
Lichtraumprofil:	nicht vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttere Belaubung:	nicht bewertet	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Ja	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	starke Ausbildung einer Sekundärkrone durch Ständerwuchs Mähsschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig! Dr. Hans-Georg Scherer
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein		
Weitere Untersuchungen:	Nein		

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	670		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	25 cm		
Stammumfang:	79 cm		
Baumhöhe:	10 m		
Kronendurchmesser:	5 m		
Lichtraumprofil:	nicht vorhanden		
Vitalität:	schlecht		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttere Belaubung:	Ja	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	Nein
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	starke Ausbildung einer Sekundärkrone durch Ständerwuchs Mähsschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!  Dr. Hans-Georg Scherer
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein		
Weitere Untersuchungen:	Nein		

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	680		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	41 cm		
Stammumfang:	129 cm		
Baumhöhe:	15 m		
Kronendurchmesser:	8 m		
Lichtraumprofil:	nicht vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttere Belaubung:	nicht bewertet	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Ja	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	starke Ausbildung einer Sekundärkrone durch Ständerwuchs Mähsschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig! Dr. Hans-Georg Scherer
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein		
Weitere Untersuchungen:	Nein		

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	690		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	35 cm		
Stammumfang:	110 cm		
Baumhöhe:	14 m		
Kronendurchmesser:	9 m		
Lichtraumprofil:	nicht vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttre Belaubung:	nicht bewertet	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Ja	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	starke Ausbildung einer Sekundärkrone durch Ständerwuchs Mähsschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!  Dr. Hans-Georg Scherer
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein		
Weitere Untersuchungen:	Nein		

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	700		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	33 cm		
Stammumfang:	104 cm		
Baumhöhe:	8 m		
Kronendurchmesser:	5 m		
Lichtraumprofil:	nicht vorhanden		
Vitalität:	schlecht		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttere Belaubung:	Ja	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Ja	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	Nein
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	starke Ausbildung einer Sekundärkrone durch Ständerwuchs Mähsschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!  Dr. Hans-Georg Scherer
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein		
Weitere Untersuchungen:	Nein		

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	710		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	57 cm		
Stammumfang:	179 cm		
Baumhöhe:	17 m		
Kronendurchmesser:	9 m		
Lichtraumprofil:	nicht vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttere Belaubung:	nicht bewertet	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Ja	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	starke Ausbildung einer Sekundärkrone durch Ständerwuchs Mähsschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig! Dr. Hans-Georg Scherer
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein		
Weitere Untersuchungen:	Nein		

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	720		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	50 cm		
Stammumfang:	157 cm		
Baumhöhe:	15 m		
Kronendurchmesser:	10 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	schlecht		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttre Belaubung:	Ja	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Ja	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	Nein
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	nachzuweisen
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Bohrmessung
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Ja	starke Ausbildung einer Sekundärkrone durch	
Risse, Rippen:	Ja	Ständerwuchs	
Wülste, Beulen:	Nein	Mähschäden	
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein	verwachsener Riss im Stammfuß	
Saftfluß:	Nein	Restwandstärke ausreichend	
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein		
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!
Weitere Untersuchungen:	Nein	Dr. Hans-Georg Scherer	

**Prüfstufe II: Überprüfung Bohrwiderstandsmessung**

Druckdatum: 01.07.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018				
Auftragsdatum:	03.06.2018				
Ort:	- 38100 Braunschweig				
Auftragsort:	Jasperallee				
Baum-Nr.:	720	Straße:	Jasperallee		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn				

Messung	1	Restwandstärke								
Meßhöhe:	5	Ist-Wert:		Mittelwert:	16	Soll:	10			
Meßtiefe:	20	Richtung:	N	NO	O	SO	S	SW	W	NW
Lage der Messung:	horizontal	(cm)	17		16		11		20	
Stammdurchmesser:	57									
Messung	2	Restwandstärke								
Meßhöhe:	30	Ist-Wert:		Mittelwert:	15	Soll:	9			
Meßtiefe:	20	Richtung:	N	NO	O	SO	S	SW	W	NW
Lage der Messung:	horizontal	(cm)	15		14		16		15	
Stammdurchmesser:	54									
Messung	3	Restwandstärke								
Meßhöhe:	100	Ist-Wert:		Mittelwert:	12	Soll:	9			
Meßtiefe:	20	Richtung:	N	NO	O	SO	S	SW	W	NW
Lage der Messung:	horizontal	(cm)	14		12		11		11	
Stammdurchmesser:	51									
Messung	4	Restwandstärke								
Meßhöhe:	150	Ist-Wert:		Mittelwert:	11	Soll:	8			
Meßtiefe:	20	Richtung:	N	NO	O	SO	S	SW	W	NW
Lage der Messung:	horizontal	(cm)	11		12		10		10	
Stammdurchmesser:	45									

Bewertung Prüfstufe II		Notiz
Schäden festgestellt:	Nein	
Restwandstärke ausreichend:	Ja	
Erhaltenswürdigkeit:	Ja	
Verkehrssicherheit:	gut	
Prüfstufe III mit Meßgerät:	Nein	
Weitere Untersuchungen:	Nein	
Nächste Kontrolle:	Keine	

Datum und Unterschrift des Prüfers	Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!  Dr. Hans-Georg Scherer
--	---

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	750		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	42 cm		
Stammumfang:	132 cm		
Baumhöhe:	12 m		
Kronendurchmesser:	6 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttre Belaubung:	nicht bewertet	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Ja	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	starke Ausbildung einer Sekundärkrone durch Ständerwuchs Mähsschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!  Dr. Hans-Georg Scherer
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein		
Weitere Untersuchungen:	Nein		

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	780		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	40 cm		
Stammumfang:	126 cm		
Baumhöhe:	17 m		
Kronendurchmesser:	7 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	schlecht		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttere Belaubung:	Ja	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Ja	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Nein		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	Nein
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Ja	starke Ausbildung einer Sekundärkrone durch	
Risse, Rippen:	Nein	Ständerwuchs	
Wülste, Beulen:	Nein	Mäh schäden	
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein	Mistelbefall	
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Ja		
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!
Weitere Untersuchungen:	Nein	Dr. Hans-Georg Scherer	

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	800		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	45 cm		
Stammumfang:	141 cm		
Baumhöhe:	16 m		
Kronendurchmesser:	8 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttere Belaubung:	nicht bewertet	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	starke Ausbildung einer Sekundärkrone durch Ständerwuchs Mähsschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!  Dr. Hans-Georg Scherer
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein		
Weitere Untersuchungen:	Nein		

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	810		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	49 cm		
Stammumfang:	154 cm		
Baumhöhe:	13 m		
Kronendurchmesser:	7 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	schlecht		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttre Belaubung:	nicht bewertet	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	Nein
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein	starke Ausbildung einer Sekundärkrone durch Ständerwuchs Mähsschäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!  Dr. Hans-Georg Scherer
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein		
Weitere Untersuchungen:	Nein		

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	820		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	26 cm		
Stammumfang:	82 cm		
Baumhöhe:	12 m		
Kronendurchmesser:	7 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	gut		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	nicht bewertet	Auffüllung:	Nein
Schüttre Belaubung:	nicht bewertet	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Ja	Mäh schäden	
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein		
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	04.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!
Weitere Untersuchungen:	Nein	Dr. Hans-Georg Scherer	

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	830		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	52 cm		
Stammumfang:	163 cm		
Baumhöhe:	16 m		
Kronendurchmesser:	8 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	schlecht		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttere Belaubung:	Ja	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Nein
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	Nein
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein		
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Ja		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	15		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein		
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	15.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!
Weitere Untersuchungen:	Nein	Dr. Hans-Georg Scherer	

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	840		
Baumart:	Acer platanoides - Spitz-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	27 cm		
Stammumfang:	85 cm		
Baumhöhe:	8 m		
Kronendurchmesser:	5 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	gut		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	nicht bewertet	Auffüllung:	Nein
Schüttre Belaubung:	nicht bewertet	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Nein
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Nein		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	Ja
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein		
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein		
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	15.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!
Weitere Untersuchungen:	Nein	Dr. Hans-Georg Scherer	

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	850		
Baumart:	Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	18 cm		
Stammumfang:	57 cm		
Baumhöhe:	8 m		
Kronendurchmesser:	4 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	nicht bewertet	Auffüllung:	Nein
Schüttere Belaubung:	nicht bewertet	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Nein
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Nein		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	Ja
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein		
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Nein		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:			
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein		
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	15.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!
Weitere Untersuchungen:	Nein	Dr. Hans-Georg Scherer	

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	860		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	60 cm		
Stammumfang:	188 cm		
Baumhöhe:	14 m		
Kronendurchmesser:	6 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	schlecht		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttere Belaubung:	Ja	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Ja
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	Nein
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein		
Risse, Rippen:	Ja		
Wülste, Beulen:	Ja		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Ja		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Ja		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:			
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein		
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	15.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!
Weitere Untersuchungen:	Nein	Dr. Hans-Georg Scherer	

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	870		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	29 cm		
Stammumfang:	91 cm		
Baumhöhe:	9 m		
Kronendurchmesser:	5 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttre Belaubung:	nicht bewertet	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Nein
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	Ja
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein		
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Ja		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein		
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	15.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!
Weitere Untersuchungen:	Nein	Dr. Hans-Georg Scherer	

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	880		
Baumart:	Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	10 cm		
Stammumfang:	31 cm		
Baumhöhe:	6 m		
Kronendurchmesser:	2 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttere Belaubung:	nicht bewertet	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Nein
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Nein		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Nein	Erhaltenswürdigkeit:	Ja
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein		
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Nein		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:			
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein		
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	15.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!
Weitere Untersuchungen:	Nein	Dr. Hans-Georg Scherer	

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	890		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	23 cm		
Stammumfang:	72 cm		
Baumhöhe:	11 m		
Kronendurchmesser:	5 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttere Belaubung:	Ja	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Nein
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Nein		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein		
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein		
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	15.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!
Weitere Untersuchungen:	Nein	Dr. Hans-Georg Scherer	

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	900		
Baumart:	Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	26 cm		
Stammumfang:	82 cm		
Baumhöhe:	8 m		
Kronendurchmesser:	6 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttere Belaubung:	nicht bewertet	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Nein
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Nein		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	Ja
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein		
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein		
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	15.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!
Weitere Untersuchungen:	Nein	Dr. Hans-Georg Scherer	

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	910		
Baumart:	Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	22 cm		
Stammumfang:	69 cm		
Baumhöhe:	9 m		
Kronendurchmesser:	6 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	nicht bewertet	Auffüllung:	Nein
Schüttre Belaubung:	nicht bewertet	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Nein		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	Ja
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein		
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein		
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	15.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!
Weitere Untersuchungen:	Nein	Dr. Hans-Georg Scherer	

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	920		
Baumart:	Acer platanoides - Spitz-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	34 cm		
Stammumfang:	107 cm		
Baumhöhe:	11 m		
Kronendurchmesser:	8 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	nicht bewertet	Auffüllung:	Nein
Schüttre Belaubung:	nicht bewertet	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Nein
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Nein		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	Ja
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein		
Risse, Rippen:	Ja		
Wülste, Beulen:	Ja		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Ja		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Nein		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:			
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein		
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	15.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!
Weitere Untersuchungen:	Nein	Dr. Hans-Georg Scherer	

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	950		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	49 cm		
Stammumfang:	154 cm		
Baumhöhe:	14 m		
Kronendurchmesser:	8 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttere Belaubung:	Ja	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein		
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein		
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	15.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!
Weitere Untersuchungen:	Nein	Dr. Hans-Georg Scherer	

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	960		
Baumart:	Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	20 cm		
Stammumfang:	63 cm		
Baumhöhe:	7 m		
Kronendurchmesser:	5 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	sehr gut		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	nicht bewertet	Auffüllung:	Nein
Schüttere Belaubung:	nicht bewertet	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Nein		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	Ja
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019
<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein		
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Ja		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein		
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	15.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!
Weitere Untersuchungen:	Nein	Dr. Hans-Georg Scherer	

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	1000		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	58 cm		
Stammumfang:	182 cm		
Baumhöhe:	15 m		
Kronendurchmesser:	10 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttre Belaubung:	Ja	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein		
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Ja		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein		
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	15.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!
Weitere Untersuchungen:	Nein	Dr. Hans-Georg Scherer	

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	1020		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	22 cm		
Stammumfang:	69 cm		
Baumhöhe:	9 m		
Kronendurchmesser:	5 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	nicht bewertet	Auffüllung:	Nein
Schüttre Belaubung:	nicht bewertet	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	Ja
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Ja		
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein		
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	15.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!
Weitere Untersuchungen:	Nein	Dr. Hans-Georg Scherer	

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	1030		
Baumart:	Acer platanoides - Spitz-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	21 cm		
Stammumfang:	66 cm		
Baumhöhe:	10 m		
Kronendurchmesser:	7 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttere Belaubung:	Ja	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Nein		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	Ja
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein		
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	10		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein		
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	15.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!
Weitere Untersuchungen:	Nein	Dr. Hans-Georg Scherer	

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	1040		
Baumart:	Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	30 cm		
Stammumfang:	94 cm		
Baumhöhe:	11 m		
Kronendurchmesser:	6 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttere Belaubung:	nicht bewertet	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Nein
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Nein		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	Ja
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein		
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Ja		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein		
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	15.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!
Weitere Untersuchungen:	Nein	Dr. Hans-Georg Scherer	

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	1050		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	36 cm		
Stammumfang:	113 cm		
Baumhöhe:	12 m		
Kronendurchmesser:	7 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttere Belaubung:	Ja	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Nein		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein		
Risse, Rippen:	Ja		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein		
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	15.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!
Weitere Untersuchungen:	Nein	Dr. Hans-Georg Scherer	

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	1060		
Baumart:	Acer platanoides - Spitz-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	20 cm		
Stammumfang:	63 cm		
Baumhöhe:	8 m		
Kronendurchmesser:	5 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttere Belaubung:	nicht bewertet	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Nein
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Nein		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	Ja
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein		
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Nein		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:			
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein		
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	15.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!
Weitere Untersuchungen:	Nein	Dr. Hans-Georg Scherer	

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	1070		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	41 cm		
Stammumfang:	129 cm		
Baumhöhe:	13 m		
Kronendurchmesser:	6 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	schlecht		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttre Belaubung:	Ja	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Nein
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	Nein
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein		
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Ja		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein		
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	15.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!
Weitere Untersuchungen:	Nein	Dr. Hans-Georg Scherer	

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	1080		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	40 cm		
Stammumfang:	126 cm		
Baumhöhe:	16 m		
Kronendurchmesser:	9 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	schlecht		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttere Belaubung:	Ja	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Nein
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	Nein
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Ja		
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Ja		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	10		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein		
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	15.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!
Weitere Untersuchungen:	Nein	Dr. Hans-Georg Scherer	

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	1090		
Baumart:	Acer platanoides - Spitz-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	22 cm		
Stammumfang:	69 cm		
Baumhöhe:	9 m		
Kronendurchmesser:	5 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	nicht bewertet	Auffüllung:	Nein
Schüttre Belaubung:	nicht bewertet	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Nein		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	Ja
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Nein		
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein		
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	15.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!
Weitere Untersuchungen:	Nein	Dr. Hans-Georg Scherer	

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	1100		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	35 cm		
Stammumfang:	110 cm		
Baumhöhe:	15 m		
Kronendurchmesser:	7 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttre Belaubung:	Ja	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Ja	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Ja		
Risse, Rippen:	Ja		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein		
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	15.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!
Weitere Untersuchungen:	Nein	Dr. Hans-Georg Scherer	

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	1110		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	62 cm		
Stammumfang:	195 cm		
Baumhöhe:	16 m		
Kronendurchmesser:	10 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	mittel		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	nicht bewertet	Auffüllung:	Nein
Schüttre Belaubung:	nicht bewertet	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Nein
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Nein
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	mittelfristig
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Ja		
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Nein		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	5		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein		
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	15.06.2018 Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig!
Weitere Untersuchungen:	Nein	Dr. Hans-Georg Scherer	

**Prüfstufe I: Visuelle Beurteilung nach VTA**

Druckdatum: 30.06.2018

Auftrag:	Stadt Braunschweig ,Ersterfassung 2018		
Auftragsdatum:	03.06.2018		
Ort:	- 38100 Braunschweig		
Auftragsort / Straße:	Jasperallee		
Baum-Nr.:	1130		
Baumart:	Acer saccharinum - Silber-Ahorn		
Stand:	Allee		
Stämme:	1	Orientierungspunkt:	
Alter:	50 Jahre	Flurstücksnummer:	
Standort:	Verkehrsinsel	Straße:	Jasperallee
Funktion:	wichtig	Kontrollintervall:	jährlich (1)
Stammdurchmesser:	50 cm		
Stammumfang:	157 cm		
Baumhöhe:	14 m		
Kronendurchmesser:	10 m		
Lichtraumprofil:	vorhanden		
Vitalität:	schlecht		
Erdleitungen:	wahrscheinlich		

<b>Bewertung Krone</b>		<b>Bewertung Wurzeln</b>	
Spitzendürre:	Ja	Auffüllung:	Nein
Schüttre Belaubung:	nicht bewertet	Abgrabung:	Nein
Totholz:	Ja	Verletzungen am Stammfuß:	Ja
Faulstellen/Astausbrüche:	Ja	Pilzfruchtkörper:	Nein
Asymmetrie/Überhang:	Nein	Weitere Untersuchungen:	Nein
Ständerwuchs:	Ja		
Kronensicherungselemente:	Nein		
Druckzwiesel:	Nein		
<b>Gesamtbewertung</b>			
Eingewachsene Rinde:	Nein	Baum fällen:	Ja
Kappungen/Einkürzungen:	Ja	Erhaltenswürdigkeit:	Nein
Pilzfruchtkörper:	Nein	Verkehrssicherheit:	wiederherstellbar
Insektenbefall:	Nein	Prüfstufe II mit Meßgerät:	Nein
Weitere Untersuchungen:	Nein	Nächste Kontrolle:	II/2019

<b>Bewertung Stamm</b>		<b>Notiz</b>	
Neigung:	Ja	Fäule im Stammfuß	Das Dokument ist auch ohne Unterschrift gültig! Dr. Hans-Georg Scherer
Risse, Rippen:	Nein		
Wülste, Beulen:	Nein		
Offene Faulstellen, Höhlung:	Ja		
Saftfluß:	Nein		
Stammsicherung:	Nein		
Abgestorbene Rinde:	Ja		
Anfahrsschaden:	Nein		
Größte Verletzungen in % des Stammumfangs:	10		
Pilzfruchtkörper:	Nein		
Baumfremder Bewuchs:	Nein		
Stammfußkontrolle nicht vollständig möglich:	Nein	Datum und Unterschrift des Prüfers	
Weitere Untersuchungen:	Nein		

## **Liste akuter baumpflegerischer Arbeiten**

**Maßnahmen**

Druckdatum: 01.07.2018

<b>Auftrag:</b>	Stadt Braunschweig, Ersterfassung 2018		
<b>Auftragsdatum:</b>	03.06.2018		
<b>Ort:</b>	- 38100 Braunschweig		
<b>Auftragsort:</b>	Jasperallee		

**Die folgenden Merkmale führten zur Auswahl der Bäume dieser Liste:** **86 Bäume ausgewählt**

<b>Merkmal:</b>	<b>Wert:</b>	<b>Verknüpfung:</b>
eine Maßnahme aus allen	durchzuführen	

**Baum-Nr.:** 10  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 31cm - 40cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 13m - 15m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 7m - 9m

<b>Maßnahme</b>	<b>Menge</b>	<b>erledigen bis</b>	<b>Notiz</b>
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 20  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 51cm - 60cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 13m - 15m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 7m - 9m

<b>Maßnahme</b>	<b>Menge</b>	<b>erledigen bis</b>	<b>Notiz</b>
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 30  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 41cm - 50cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 13m - 15m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 7m - 9m

<b>Maßnahme</b>	<b>Menge</b>	<b>erledigen bis</b>	<b>Notiz</b>
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 40  
**Baumart:** Acer platanoides - Spitz-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 21cm - 30cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 13m - 15m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 4m - 6m

<b>Maßnahme</b>	<b>Menge</b>	<b>erledigen bis</b>	<b>Notiz</b>
Kronenpflege		jährlich	

**Maßnahmen**

Druckdatum: 01.07.2018

**Baum-Nr.:** 50  
**Baumart:** Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 11cm - 20cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 7m - 9m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 4m - 6m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 60  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 31cm - 40cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 10m - 12m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 7m - 9m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 70  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 41cm - 50cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 13m - 15m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 7m - 9m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 100  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 41cm - 50cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 13m - 15m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 10m - 12m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 110  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 41cm - 50cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 13m - 15m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 4m - 6m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Maßnahmen**

Druckdatum: 01.07.2018

**Baum-Nr.:** 120  
**Baumart:** Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 11cm - 20cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 7m - 9m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 4m - 6m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 140  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 21cm - 30cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 7m - 9m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 7m - 9m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 150  
**Baumart:** Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 11cm - 20cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 4m - 6m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 4m - 6m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 160  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 41cm - 50cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 13m - 15m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 7m - 9m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 170  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 31cm - 40cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 10m - 12m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 7m - 9m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Maßnahmen**

Druckdatum: 01.07.2018

**Baum-Nr.:** 180  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 41cm - 50cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 13m - 15m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 67 m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 190  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 31cm - 40cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 13m - 15m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 4m - 6m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 200  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 41cm - 50cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 13m - 15m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 10m - 12m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 220  
**Baumart:** Acer platanoides - Spitz-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 21cm - 30cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 10m - 12m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 4m - 6m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 230  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 41cm - 50cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 13m - 15m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 4m - 6m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Baum fällen		III/2018	

**Maßnahmen**

Druckdatum: 01.07.2018

**Baum-Nr.:** 240  
**Baumart:** Acer platanoides - Spitz-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 11cm - 20cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 7m - 9m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 4m - 6m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 250  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 31cm - 40cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 13m - 15m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 7m - 9m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 260  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 41cm - 50cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 16m - 18m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 10m - 12m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 270  
**Baumart:** Acer platanoides - Spitz-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 11cm - 20cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 7m - 9m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 4m - 6m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 280  
**Baumart:** Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 11cm - 20cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 7m - 9m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 4m - 6m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Maßnahmen**

Druckdatum: 01.07.2018

**Baum-Nr.:** 290  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 31cm - 40cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 13m - 15m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 7m - 9m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 300  
**Baumart:** Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 11cm - 20cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 7m - 9m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 4m - 6m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 320  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 61cm - 70cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 13m - 15m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 10m - 12m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 330  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 31cm - 40cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 13m - 15m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 7m - 9m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 340  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 21cm - 30cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 13m - 15m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 7m - 9m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Maßnahmen**

Druckdatum: 01.07.2018

**Baum-Nr.:** 350  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 41cm - 50cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 13m - 15m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 7m - 9m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 360  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 21cm - 30cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 10m - 12m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 4m - 6m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 380  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 31cm - 40cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 10m - 12m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 4m - 6m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Baum fällen		unverzüglich	

**Baum-Nr.:** 390  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 51cm - 60cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 13m - 15m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 10m - 12m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 410  
**Baumart:** Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 21cm - 30cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 10m - 12m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 4m - 6m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Maßnahmen**

Druckdatum: 01.07.2018

**Baum-Nr.:** 420  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 51cm - 60cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 13m - 15m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 7m - 9m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 430  
**Baumart:** Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 21cm - 30cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 7m - 9m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 4m - 6m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 440  
**Baumart:** Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 11cm - 20cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 7m - 9m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 4m - 6m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 450  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 51cm - 60cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 16m - 18m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 10m - 12m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 470  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 21cm - 30cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 7m - 9m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 4m - 6m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Maßnahmen**

Druckdatum: 01.07.2018

**Baum-Nr.:** 480  
**Baumart:** Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 11cm - 20cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 7m - 9m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 4m - 6m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 510  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 21cm - 30cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 10m - 12m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 4m - 6m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 520  
**Baumart:** Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 21cm - 30cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 13m - 15m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 7m - 9m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 530  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 41cm - 50cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 13m - 15m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 7m - 9m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 540  
**Baumart:** Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 21cm - 30cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 7m - 9m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 4m - 6m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Maßnahmen**

Druckdatum: 01.07.2018

**Baum-Nr.:** 560  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 41cm - 50cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 10m - 12m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 4m - 6m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 590  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 51cm - 60cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 16m - 18m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 13m - 15m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 610  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 21cm - 30cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 10m - 12m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 4m - 6m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 620  
**Baumart:** Acer platanoides - Spitz-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 21cm - 30cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 13m - 15m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 7m - 9m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 640  
**Baumart:** Acer platanoides - Spitz-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 31cm - 40cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 13m - 15m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 7m - 9m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Maßnahmen**

Druckdatum: 01.07.2018

**Baum-Nr.:** 650  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 31cm - 40cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 13m - 15m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 7m - 9m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 660  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 31cm - 40cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 13m - 15m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 7m - 9m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 670  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 21cm - 30cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 10m - 12m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 4m - 6m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 680  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 41cm - 50cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 13m - 15m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 7m - 9m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 690  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 31cm - 40cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 13m - 15m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 7m - 9m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Maßnahmen**

Druckdatum: 01.07.2018

**Baum-Nr.:** 700  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 31cm - 40cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 7m - 9m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 4m - 6m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 710  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 51cm - 60cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 16m - 18m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 7m - 9m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 720  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 41cm - 50cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 13m - 15m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 10m - 12m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 750  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 41cm - 50cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 10m - 12m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 4m - 6m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 780  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 31cm - 40cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 16m - 18m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 7m - 9m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	Mistel entnehmen

**Maßnahmen**

Druckdatum: 01.07.2018

**Baum-Nr.:** 800  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 41cm - 50cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 16m - 18m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 7m - 9m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 810  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 41cm - 50cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 13m - 15m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 7m - 9m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 820  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 21cm - 30cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 10m - 12m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 7m - 9m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 830  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 51cm - 60cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 16m - 18m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 7m - 9m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 840  
**Baumart:** Acer platanoides - Spitz-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 21cm - 30cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 7m - 9m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 4m - 6m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Maßnahmen**

Druckdatum: 01.07.2018

**Baum-Nr.:** 850  
**Baumart:** Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 11cm - 20cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 7m - 9m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 4m - 6m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 860  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 51cm - 60cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 13m - 15m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 4m - 6m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Baum fällen		III/2018	

**Baum-Nr.:** 870  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 21cm - 30cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 7m - 9m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 4m - 6m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 880  
**Baumart:** Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 1cm - 10cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 4m - 6m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 1m - 3m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 890  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 21cm - 30cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 10m - 12m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 4m - 6m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Maßnahmen**

Druckdatum: 01.07.2018

**Baum-Nr.:** 900  
**Baumart:** Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 21cm - 30cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 7m - 9m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 4m - 6m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 910  
**Baumart:** Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 21cm - 30cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 7m - 9m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 4m - 6m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 920  
**Baumart:** Acer platanoides - Spitz-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 31cm - 40cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 10m - 12m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 7m - 9m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 950  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 41cm - 50cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 13m - 15m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 7m - 9m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 960  
**Baumart:** Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 11cm - 20cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 7m - 9m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 4m - 6m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Maßnahmen**

Druckdatum: 01.07.2018

**Baum-Nr.:** 1000  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 51cm - 60cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 13m - 15m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 10m - 12m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 1020  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 21cm - 30cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 7m - 9m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 4m - 6m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 1030  
**Baumart:** Acer platanoides - Spitz-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 21cm - 30cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 10m - 12m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 7m - 9m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 1040  
**Baumart:** Acer pseudoplatanus - Berg-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 21cm - 30cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 10m - 12m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 4m - 6m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 1050  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 31cm - 40cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 10m - 12m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 7m - 9m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Maßnahmen**

Druckdatum: 01.07.2018

**Baum-Nr.:** 1060  
**Baumart:** Acer platanoides - Spitz-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 11cm - 20cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 7m - 9m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 4m - 6m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 1070  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 41cm - 50cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 13m - 15m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 4m - 6m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 1080  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 31cm - 40cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 16m - 18m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 7m - 9m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 1090  
**Baumart:** Acer platanoides - Spitz-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 21cm - 30cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 7m - 9m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 4m - 6m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 1100  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 31cm - 40cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 13m - 15m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 7m - 9m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Maßnahmen**

Druckdatum: 01.07.2018

**Baum-Nr.:** 1110  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 61cm - 70cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 16m - 18m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 10m - 12m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Kronenpflege		jährlich	

**Baum-Nr.:** 1130  
**Baumart:** Acer saccharinum - Silber-Ahorn  
**Stammdurchmesser:** 41cm - 50cm      **Straße:** Jasperallee  
**Baumhöhe:** 13m - 15m      **Orientierung:**  
**Kronendurchmesser:** 10m - 12m

Maßnahme	Menge	erledigen bis	Notiz
Baum fällen		III/2018	

TOP 6.

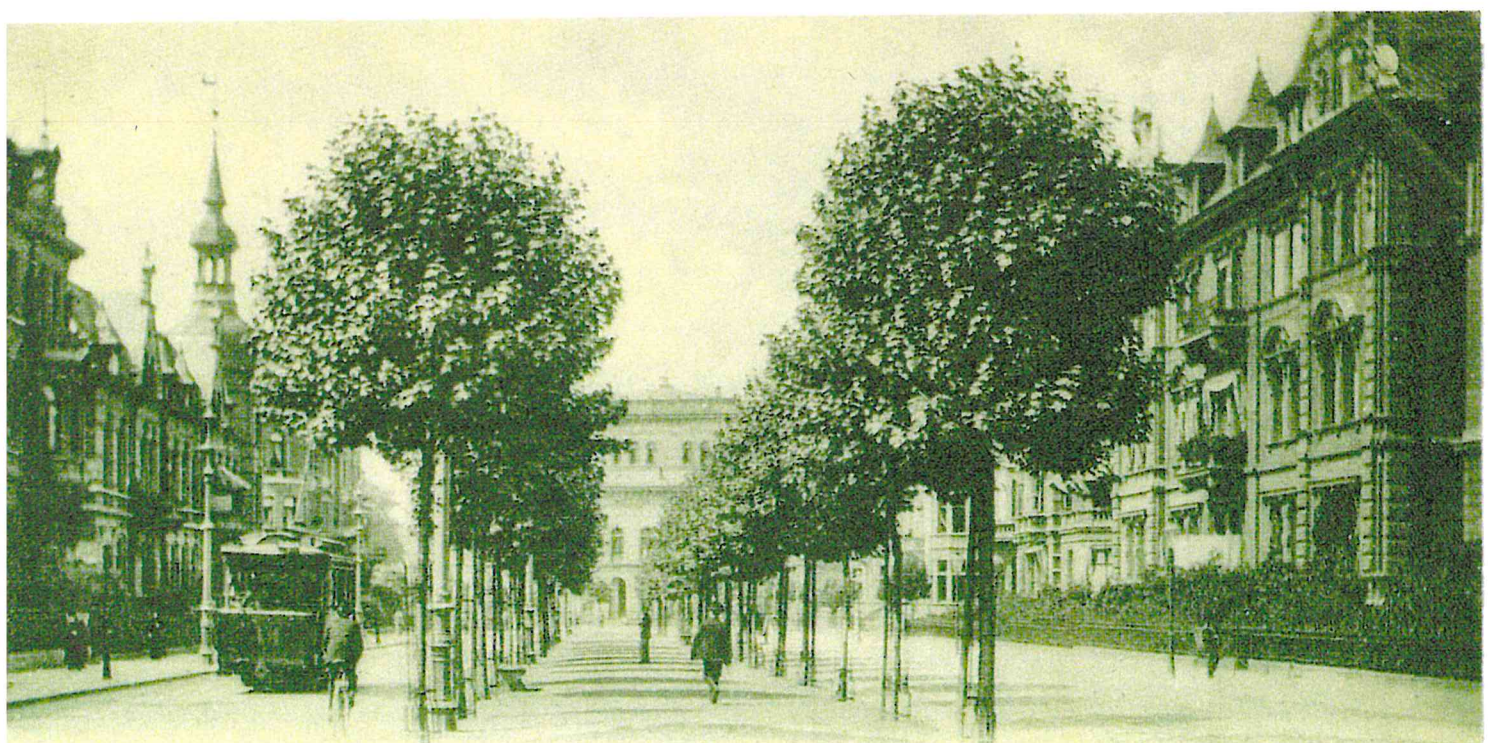


Braunschweig

Kaiser Wilhelm-Strasse



Dr. Trenkler Co., Leipzig. 11678



Gruss aus Braunschweig!

Kaiser Wilhelmstrasse





Silberahorn  
(5.7.2018)

Äste aus Kronen

2015

TOP 6.

2010.

schlechte  
Vitalität

mittlere  
Vitalität

- 2014

gute  
Vitalität

— 2017 —

— 2017

— 2016

— 2015

— 2014

— 2013

— 2015





TOP 6.



TOP 6.





**Betreff:****Widmung von Verkehrsflächen zu Gemeindestraßen**

<b>Organisationseinheit:</b> Dezernat III 66 Fachbereich Tiefbau und Verkehr	<b>Datum:</b> 03.09.2018
--	-----------------------------

<b>Beratungsfolge</b>	<b>Sitzungstermin</b>	<b>Status</b>
Stadtbezirksrat im Stadtbezirk 213 Südstadt-Rautheim-Mascherode (Anhörung)	11.09.2018	Ö
Stadtbezirksrat im Stadtbezirk 112 Wabe-Schunter-Beberbach (Anhörung)	12.09.2018	Ö
Stadtbezirksrat im Stadtbezirk 212 Heidberg-Melverode (Anhörung)	12.09.2018	Ö
Stadtbezirksrat im Stadtbezirk 221 Weststadt (Anhörung)	12.09.2018	Ö
Stadtbezirksrat im Stadtbezirk 120 Östliches Ringgebiet (Anhörung)	13.09.2018	Ö
Stadtbezirksrat im Stadtbezirk 211 Stöckheim-Leiferde (Anhörung)	13.09.2018	Ö
Stadtbezirksrat im Stadtbezirk 222 Timmerlah-Geitelde-Stiddien (Anhörung)	13.09.2018	Ö
Stadtbezirksrat im Stadtbezirk 331 Nordstadt (Anhörung)	13.09.2018	Ö
Stadtbezirksrat im Stadtbezirk 114 Volkmarode (Anhörung)	18.09.2018	Ö
Stadtbezirksrat im Stadtbezirk 310 Westliches Ringgebiet (Anhörung)	19.09.2018	Ö
Stadtbezirksrat im Stadtbezirk 321 Lehndorf-Watenbüttel (Anhörung)	19.09.2018	Ö
Bauausschuss (Entscheidung)	23.10.2018	Ö

**Beschluss:**

„Die Widmungen der in der Anlage 1 bezeichneten Straßen/Treppen/Parkplätze sind zu verfügen und öffentlich bekannt zu machen.“

**Sachverhalt:**

Die Beschlusskompetenz des Bauausschusses ergibt sich aus § 76 Abs. 3 S. 1 NKomVG i. V. m. § 6 Nr. 2 c der Hauptsatzung. Im Sinne dieser Zuständigkeitsnorm handelt es sich bei der Widmung von Straßen um eine Angelegenheit, für die der Bauausschuss beschlusszuständig ist.

Nach § 6 Abs. 1 Niedersächsisches Straßengesetz (NStrG) vom 24. September 1980 in der zurzeit gültigen Fassung in Verbindung mit den hierzu erlassenen Richtlinien vom 15. Januar 1992 hat der Träger der Straßenbaulast die Widmung von Straßen zu verfügen. In der Widmungsverfügung ist anzugeben, zu welcher Straßengruppe eine Verkehrsfläche gehört und auf welche Benutzungsart oder Benutzerkreise sie beschränkt werden soll.

Die in der Anlage 1 aufgeführten Straßen/Treppen/Parkplätze sind entweder erstmalig hergestellt worden und werden für den öffentlichen Verkehr gewidmet oder die Widmung wird entsprechend der verkehrlichen Bedeutung angepasst.

Träger der Straßenbaulast ist die Stadt Braunschweig.

In der Anlage 2 sind die zur Widmung beabsichtigten Flächen mit farbiger Linie kenntlich gemacht.

Der Text für die Veröffentlichung durch zweiwöchigen Aushang am Rathaus (Hauptportal, Platz der Deutschen Einheit 1) ist als Anlage 3 beigefügt. Ein Hinweis auf die Tatsache, den Ort und die Dauer dieses Aushanges wird in der Braunschweiger Zeitung erfolgen.

Leuer

**Anlage/n:**

Anlage 1: Bezeichnete Straßen

Anlage 2: Stadtkartenausschnitte

Anlage 3: Öffentliche Bekanntmachung

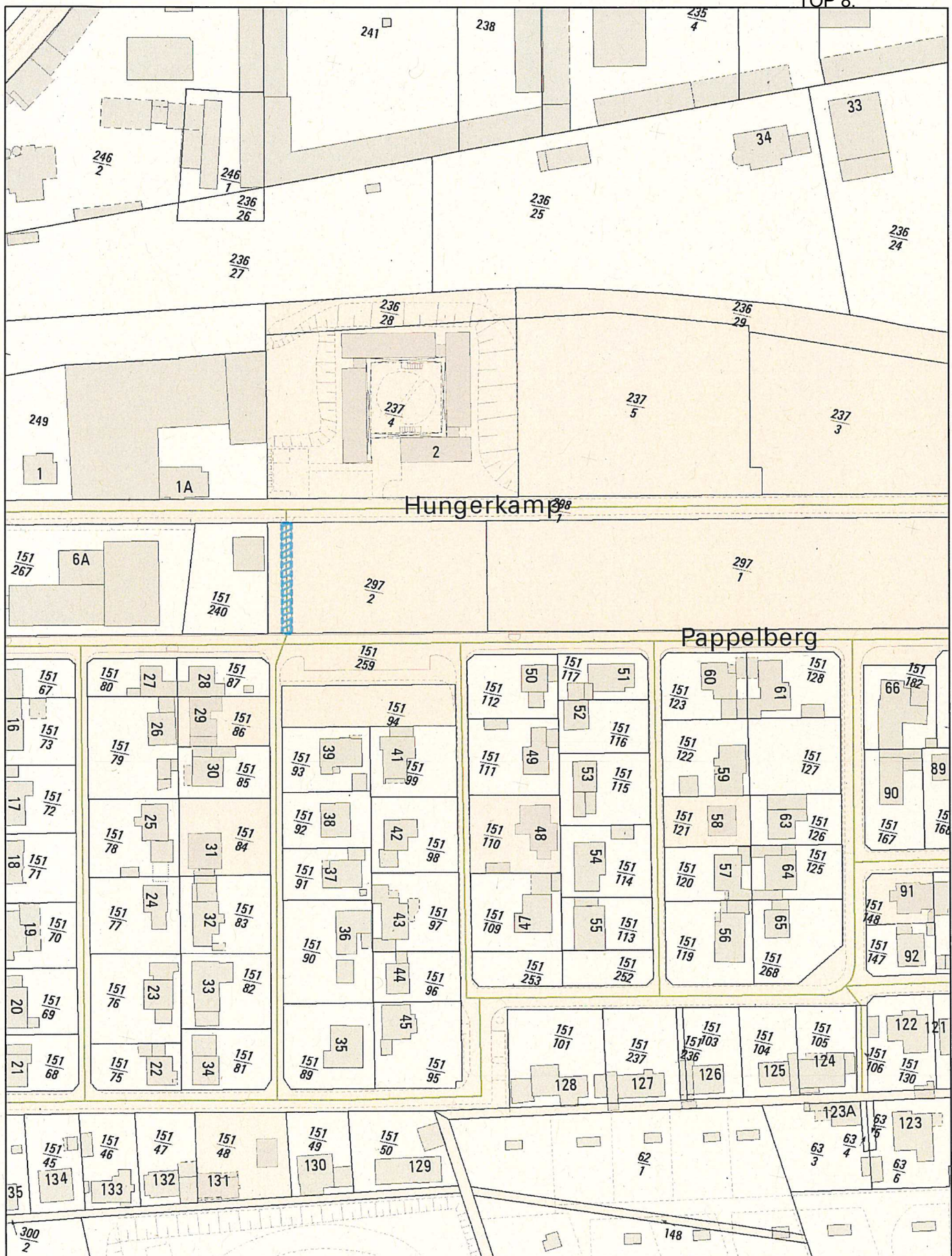
Anlage 1

Lfd. Nr.	StBeR	Bezeichnung, Name der Straße	Anfangs- / Endpunkt	Länge / m	Straßengruppe	Beschränkungen	Bemerkung
1	112	Verbindungs weg zw. Pappelberg und Hungerkamp	Pappelberg / Hungerkamp	34 m	Gemeindestraße	Geh- und Radweg	erstmalige Herstellung
2	114	Kruseweg	Immengarten / Am Remenhof	340 m	Gemeindestraße	Geh- und Radweg; Zufahrt zu den Grundstücken frei	Widmung nach Bestand
3	120	Nußbergstraße	Nußbergstraße, Haus Nr. 23 / Nußbergstraße, Haus Nr. 23 A-C	40 m	Gemeindestraße	Verkehrsberuhigter Bereich	Widmung nach B-Plan
4	211	Rapskamp	Rapskamp, Haus Nr. 1 / Rapskamp, Wendehammer	300 m	Gemeindestraße	Verkehrsberuhigter Bereich	Widmung nach B-Plan
5	211	Rapskamp	Rapskamp, Wendehammer / Rapskamp, Haus Nr. 18, 19	40 m	Gemeindestraße	Gehweg; Zufahrt zu den Grundstücken frei	Widmung nach B-Plan
6	211	Im Rübenkamp	Parkplatz im Rübenkamp, Flurstück 211/114	33 m	Gemeindestraße	-	Widmung nach Bestand
7	212 / 310	Schrotweg	Schrotweg, Flurstück 34/9 / Schrotweg, Haus Nr. 113	705 m	Gemeindestraße	-	Widmung nach Bestand
8	213	Eulerstraße	Von-Wrangell-Straße / Wendehammer	400 m	Gemeindestraße	Verkehrsberuhigter Bereich	Widmung nach Bestand
9	213	Eulerstraße	Wendehammer / Eulerstraße, Haus Nr. 28	36 m	Gemeindestraße	Geh- und Radweg	Widmung nach B-Plan
10	213	Noetherstraße	Von-Wrangell-Straße / Noetherstraße, Haus Nr. 2, 14	322 m	Gemeindestraße	Verkehrsberuhigter Bereich	Widmung nach Bestand
11	213	Noetherstraße	Weg zur Braunschweiger Straße	5 m	Gemeindestraße	Geh- und Radweg	Widmung nach B-Plan
12	213	Sandgrubenweg	Sandgrubenweg, Haus Nr. 41 / Sandgrubenweg, Haus Nr. 42	50 m	Gemeindestraße	Gehweg	Widmung nach Bestand
13	213	Von-Wrangell-Straße	Braunschweiger Straße / Von-Wrangell-Straße	581 m	Gemeindestraße	Verkehrsberuhigter Bereich	Widmung nach B-Plan
14	213	Von-Wrangell-Straße	Von-Wrangell-Straße 15 / Von-Wrangell-Straße 13	37 m	Gemeindestraße	Geh- und Radweg; Zufahrt zu den Grundstücken frei	Widmung nach B-Plan
15	213	Zusestraße	Noetherstraße / Zusestraße	454 m	Gemeindestraße	Verkehrsberuhigter Bereich	Widmung nach B-Plan
16	213	Zusestraße	Zusestraße, Haus Nr. 21 Zusestraße, Haus Nr. 22	30 m	Gemeindestraße	Geh- und Radweg	Widmung nach B-Plan
17	213	Zusestraße	Zusestraße, Haus Nr. 25 Zusestraße, Haus Nr. 26	30 m	Gemeindestraße	Geh- und Radweg	Widmung nach B-Plan
18	221	Lechstraße	Lechstraße, Haus Nr. 62,63,64,65 / Illerstraße	305 m	Gemeindestraße	Geh- und Radweg	Korrektur der Widmung
19	221	Lechstraße	Lechstraße, Haus Nr. 46,45 / Iserstraße	350 m	Gemeindestraße	Geh- und Radweg	Korrektur der Widmung
20	221	Lechstraße	Donaustraße, Haus Nr. 41 / Lechstraße, Haus Nr. 18, 21	225 m	Gemeindestraße	Geh- und Radweg	Korrektur der Widmung
21	221	Ahrweg	Rheinring / Ahrplatz	200 m	Gemeindestraße	Verkehrsberuhigter Bereich	bestehendes Straßen- und Wegennetz verbinden

Lfd. Nr.	StBezR	Bezeichnung, Name der Straße	Anfangs- / Endpunkt	Länge / m	Straßengruppe	Beschränkungen	Bemerkung
22	222	Am Timmerlaher Busch	Am Timmerlaher Busch 27 A / Am Timmerlaher Busch 21	50 m	Gemeindestraße	Geh- und Radweg; Zufahrt zu den Grundstücken frei	Widmung nach B-Plan
23	310	Parkplatz Kennelweg	Flurstück 11/29	75 m	Gemeindestraße	-	Widmung nach B-Plan
24	321	Okeraue	Okeraue, Haus Nr. 13 / Okeraue, Haus Nr. 5	100 m	Gemeindestraße	-	Widmung nach Bestand
25	331	Am Bütten	Am Bütten, Haus Nr. 17, 18 / Händelstraße	80 m	Gemeindestraße	Geh- und Radweg	Korrektur der Widmung

## Anlage 2

Ifd. Nummer 1  
TOP 8.



Nur für den  
Dienstgebrauch

Angefertigt: 29.05.2018

Maßstab: 1:1.500

Erstellt für Maßstab

A horizontal scale bar labeled "Meter" at the right end. The scale has major tick marks at 0, 5, 10, 20, and 30.

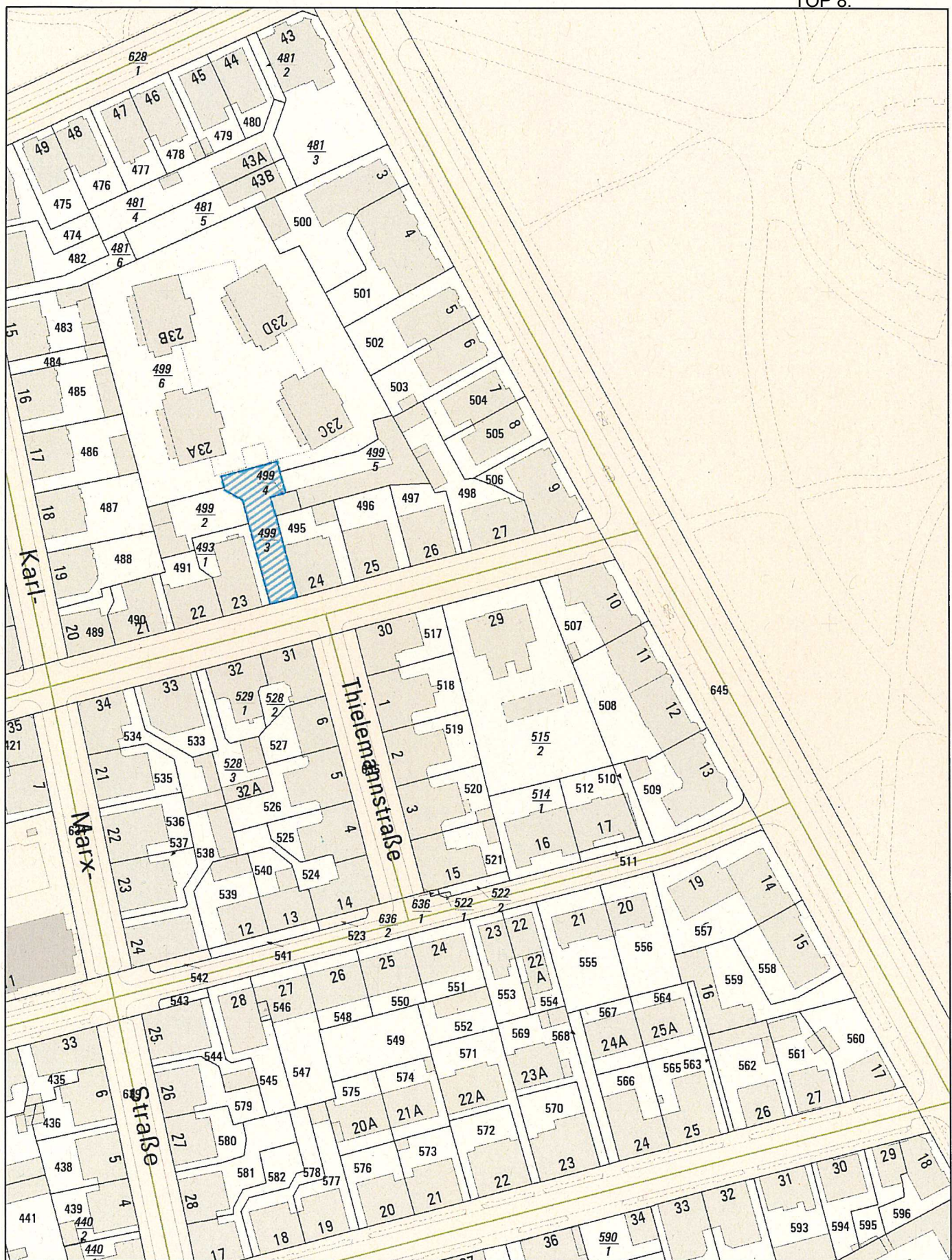
Der angegebene Maßstab ist in der Karte zu prüfen



Braunschweig

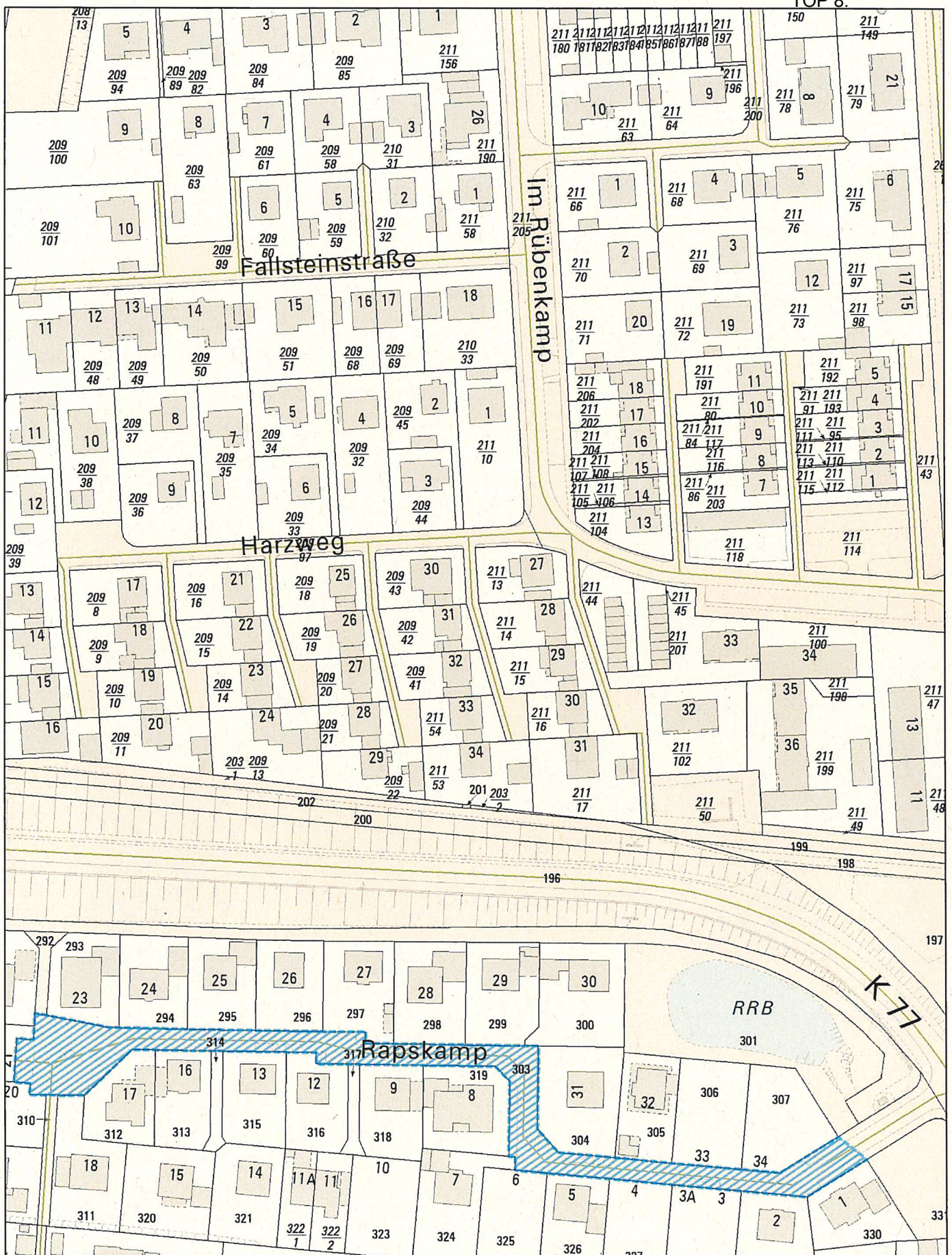
Fachbereich Stadtplanung  
und Umweltschutz,  
Abteilung Geoinformation





## Anlage 2

Ifd. Nummer 4  
TOP 8.



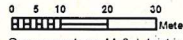
**FRISBI**

Nur für den  
Dienstgebrauch

Angefertigt: 05.06.2018

Maßstab: 1:1.500

Erstellt für Maßstab



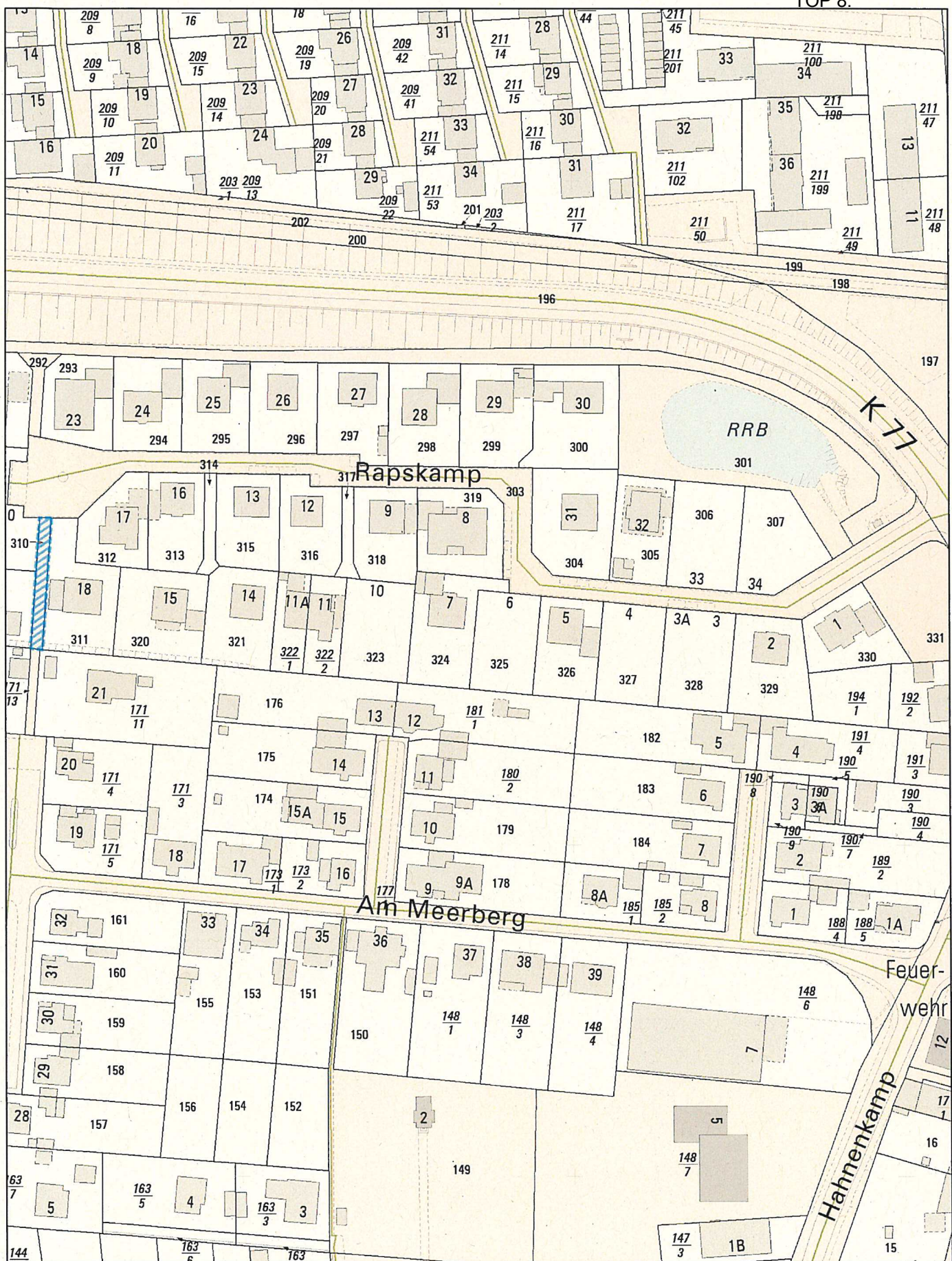
Der angegebene Maßstab ist in der Karte zu prüfen

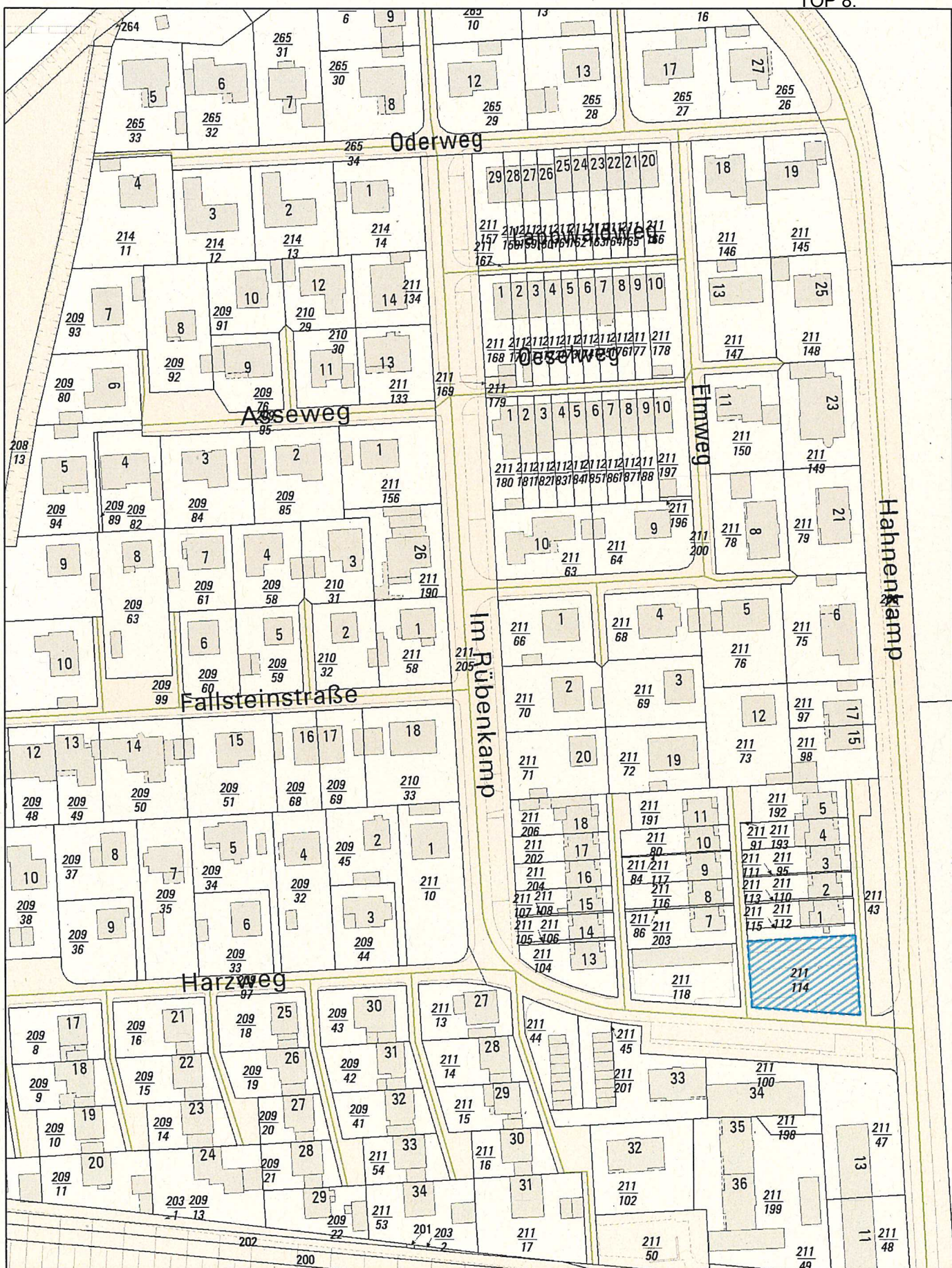


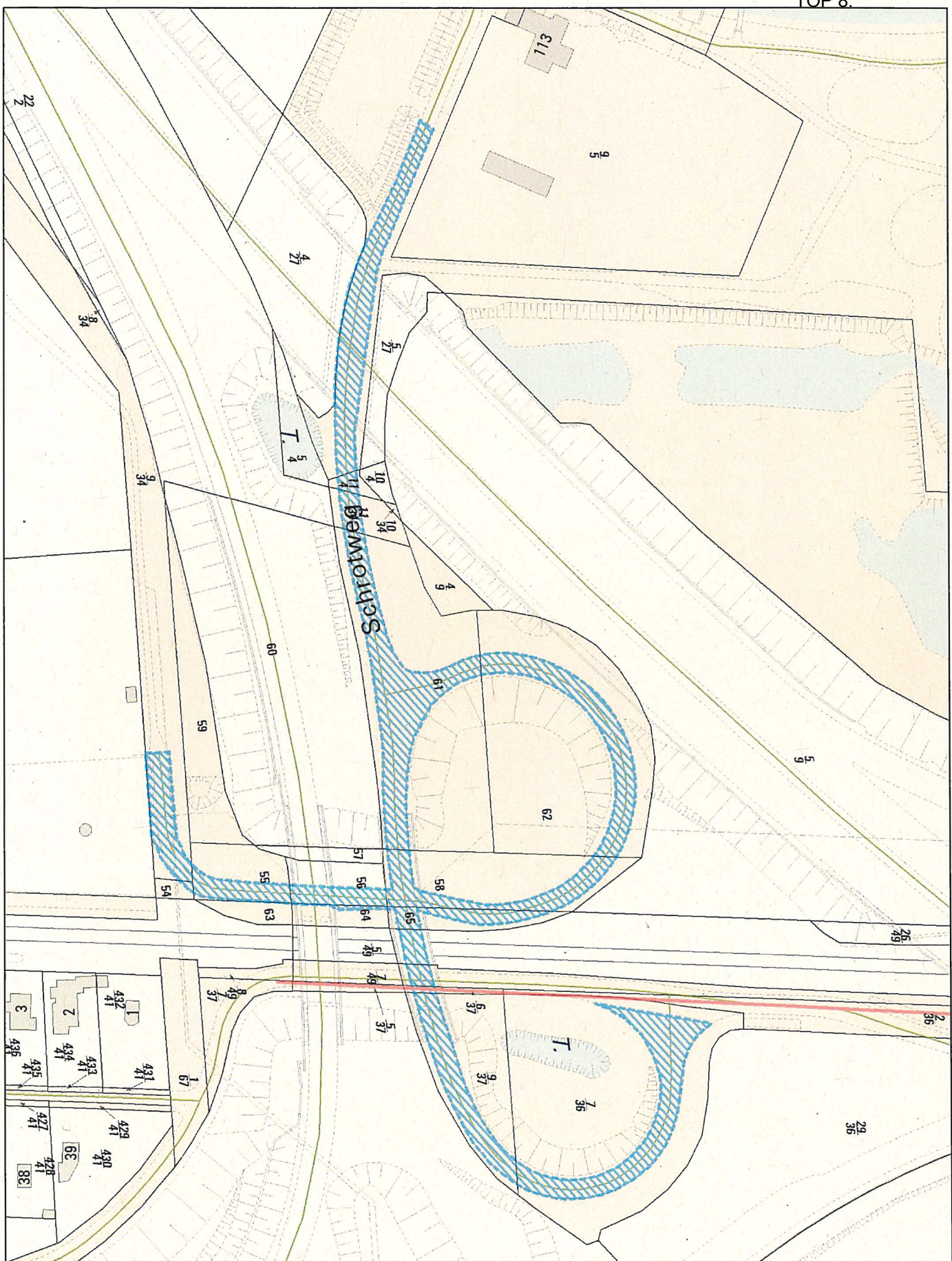
Stadt  Braunschweig  
Fachbereich Stadtplanung  
und Umweltschutz,  
Abteilung Geoinformation

# Anlage 2

Ifd. Nummer 5  
TOP 8







Nur für den  
Dienstgebrauch

Angefertigt: 05.06.2018

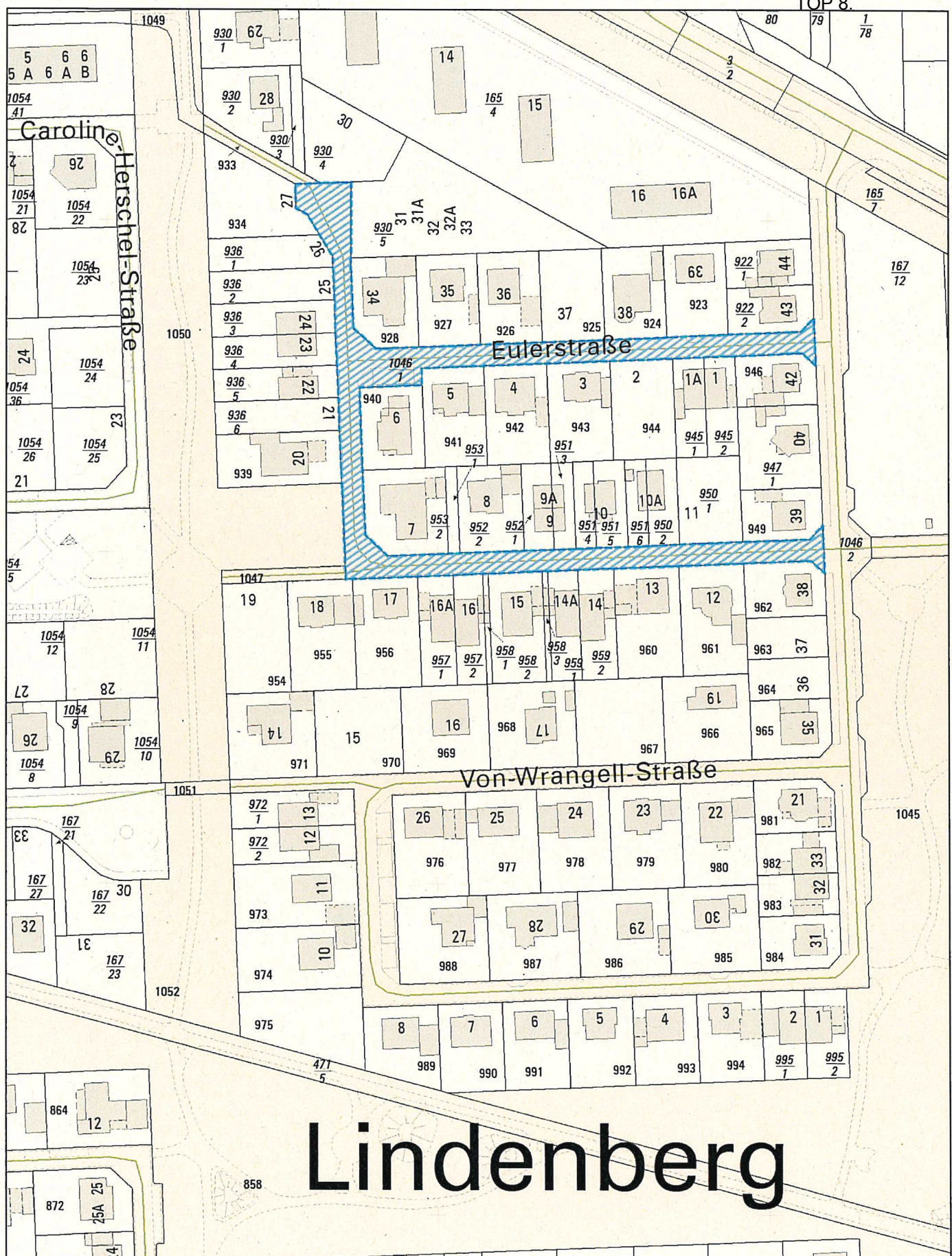
Maßstab: 1:1.500

Erstellt für Maßstab

0 5 10 20 30 Meter

Der angegebene Maßstab ist in der Karte zu prüfen

Stadt Braunschweig  
Fachbereich Stadtplanung und Umweltschutz,  
Abteilung Geoinformation



Nur für den  
Dienstgebrauch

Angefertigt: 05.06.2018

Maßstab: 1:1.500

Erstellt für Maßstab

0 5 10 20 30 Meter

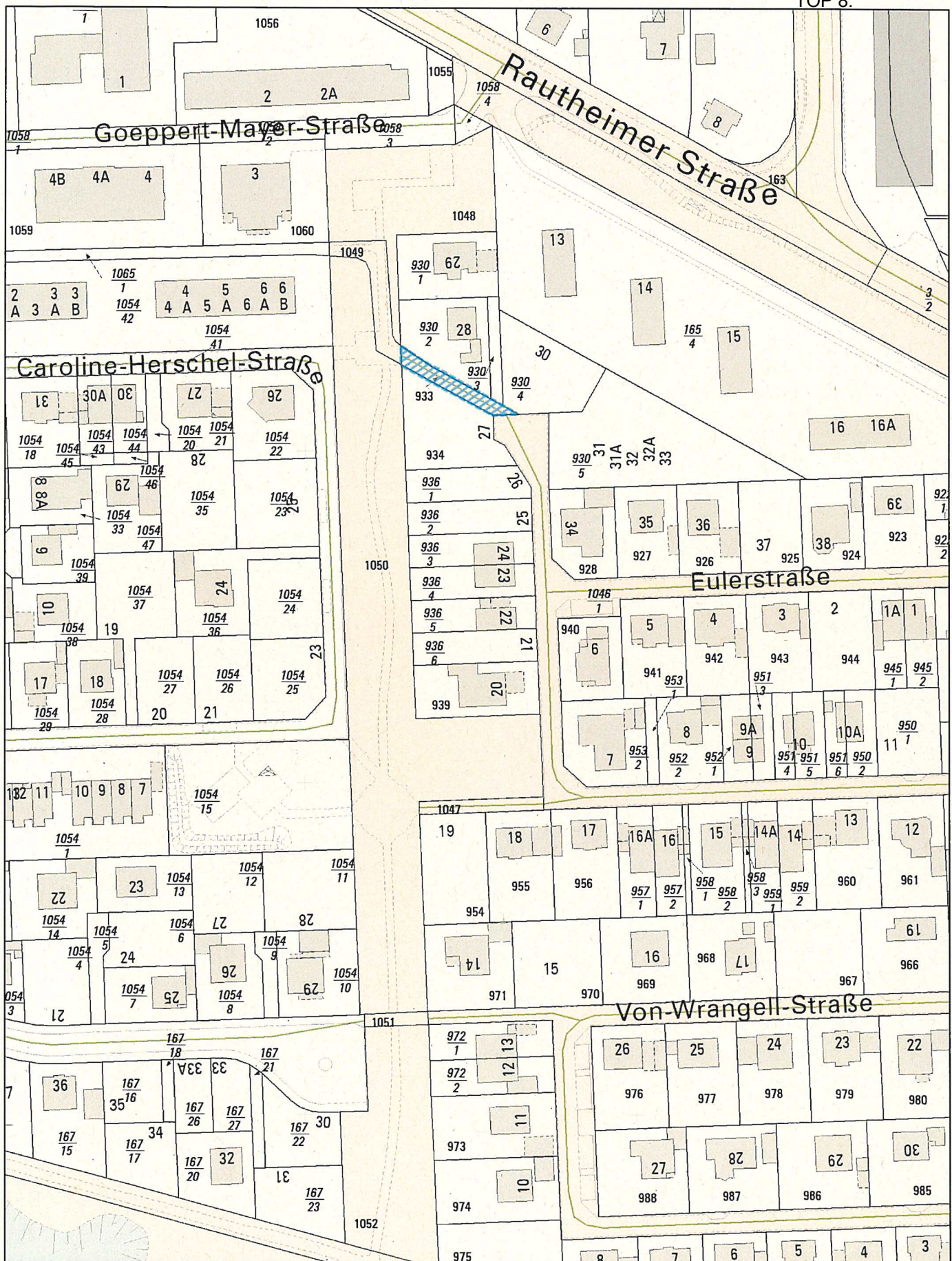
Der angegebene Maßstab ist in der Karte zu prüfen



Stadt Braunschweig  
Fachbereich Stadtplanung und Umweltschutz,  
Abteilung Geoinformation

## Anlage 2

Ifd. Nummer 9  
TOP 8.

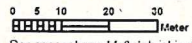


Nur für den  
Dienstgebrauch

Angefertigt: 05.06.2018

Maßstab: 1:1.500

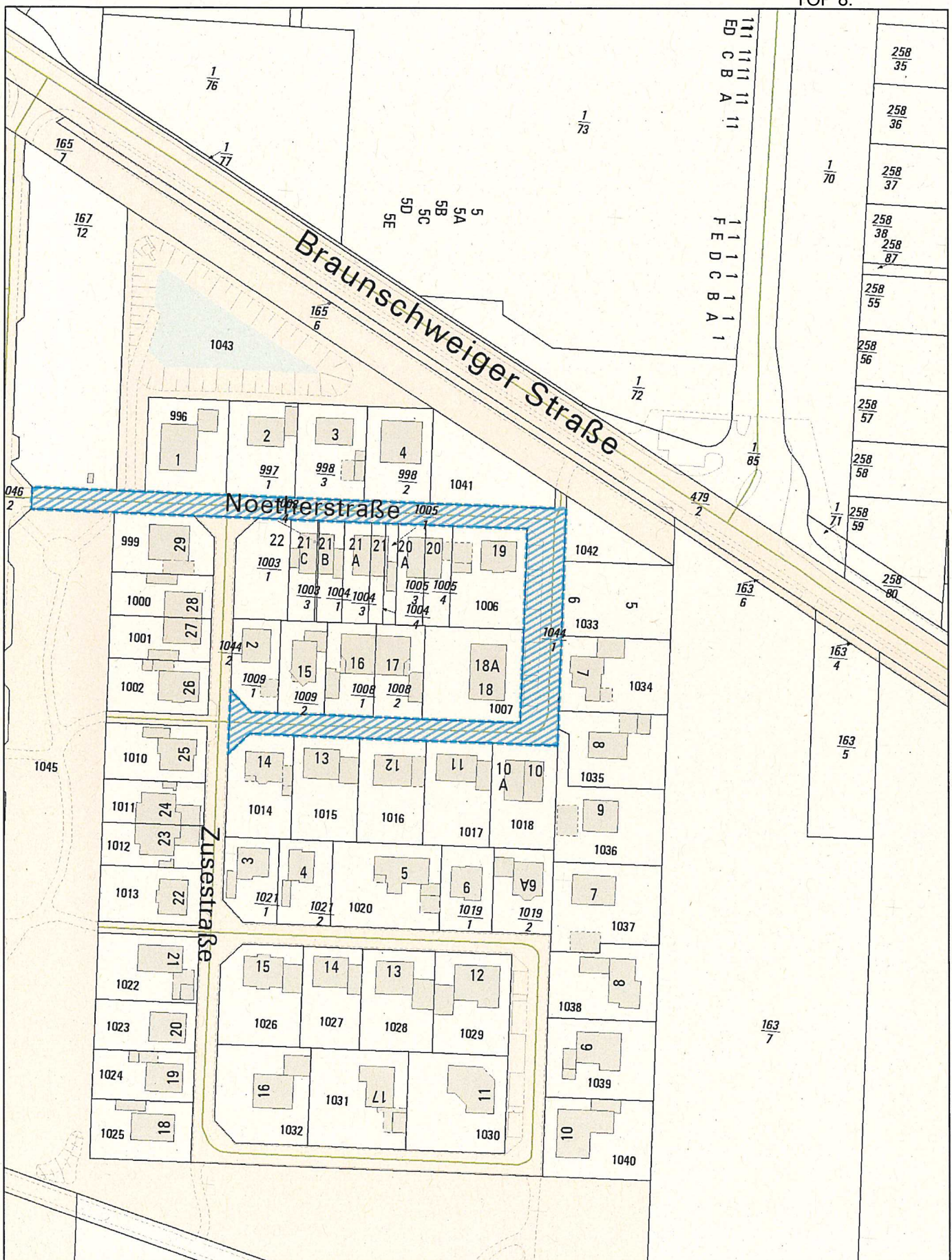
Erstellt für Maßstab



Der angegebene Maßstab ist in der Karte zu prüfen

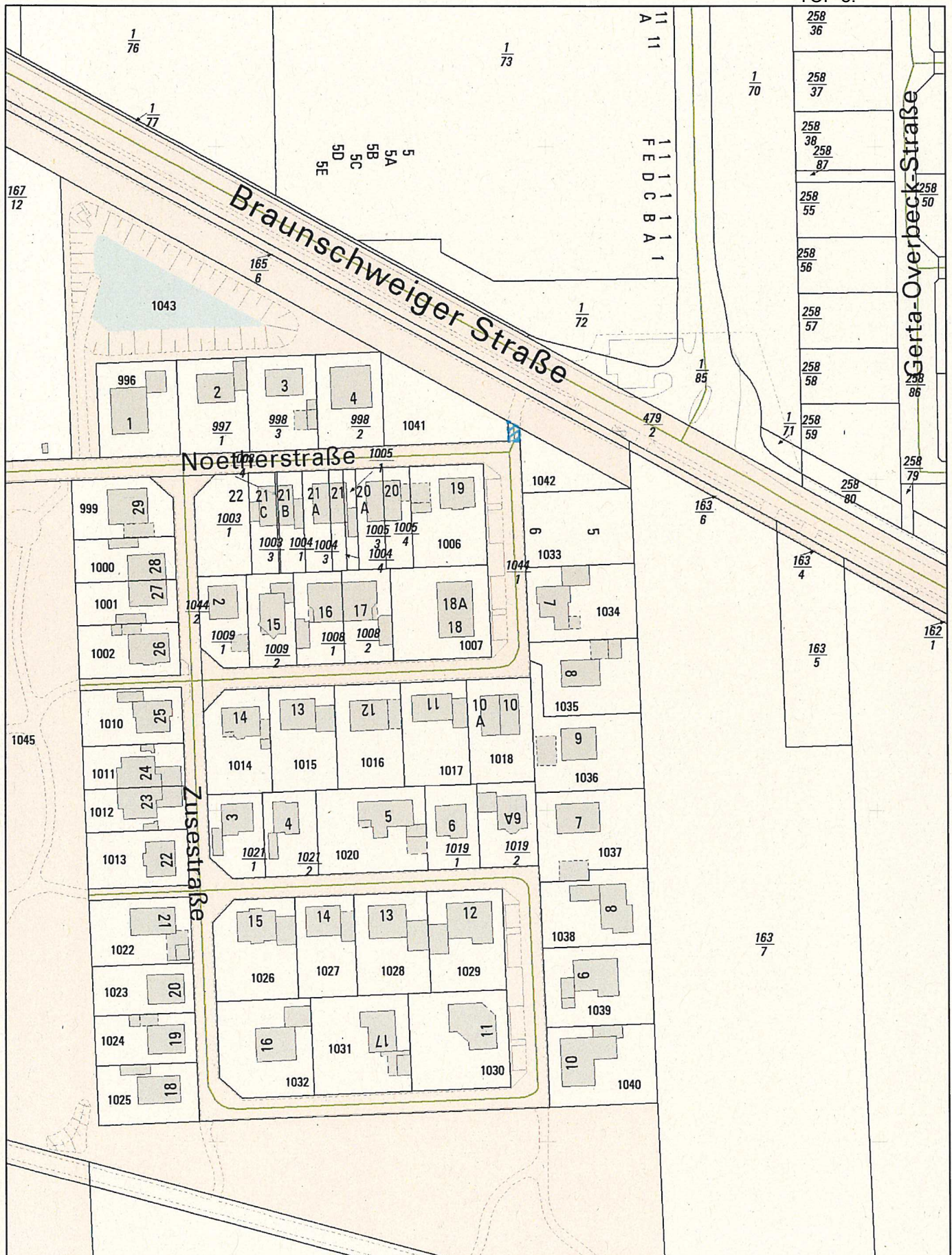


Stadt  Braunschweig  
Fachbereich Stadtplanung  
und Umweltschutz,  
Abteilung Geoinformation



## Anlage 2

Ifd. Nummer 11  
TOP 8.



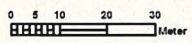
**FRISBI**

Nur für den  
Dienstgebrauch

Angefertigt: 11.06.2018

Maßstab: 1:1.500

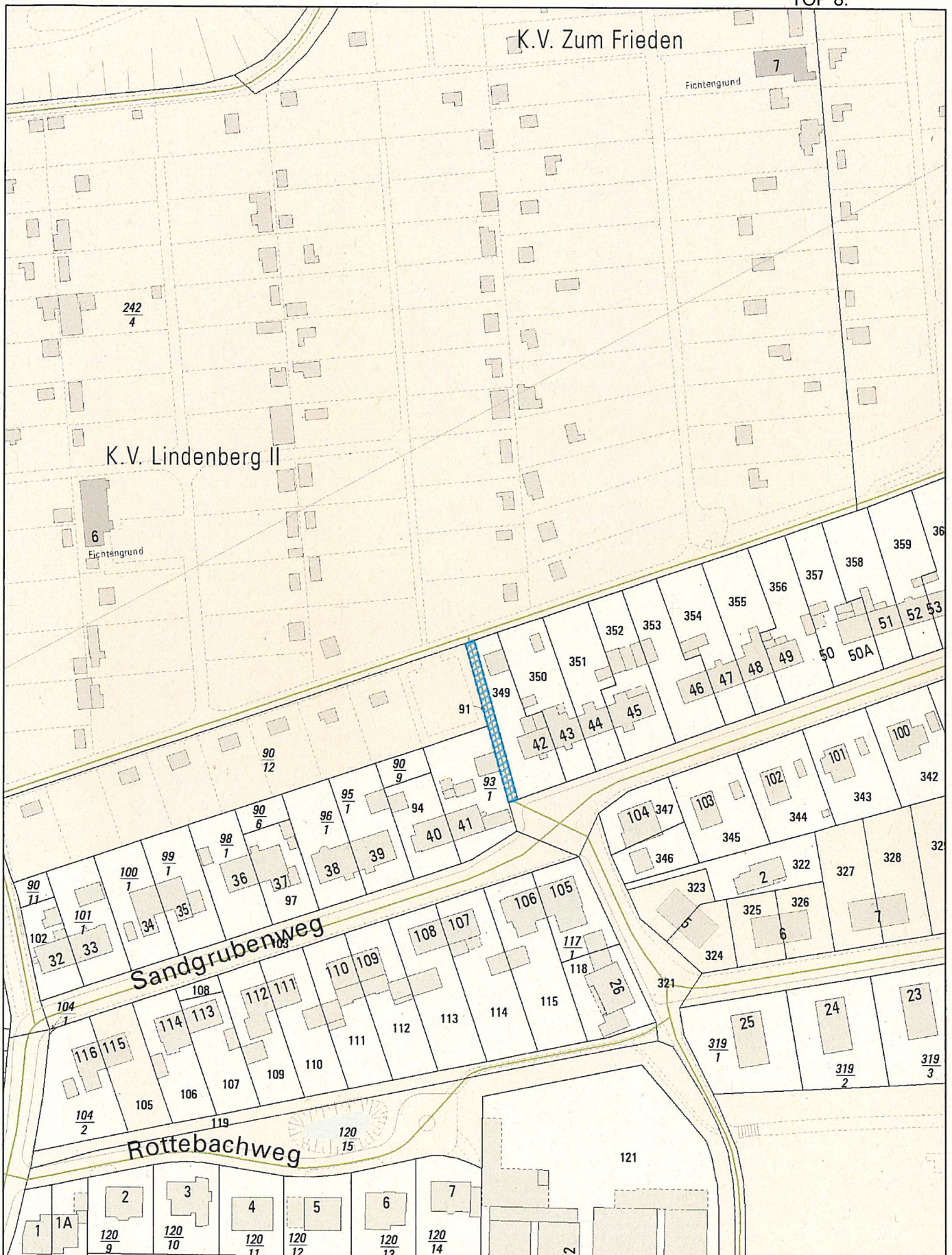
Erstellt für Maßstab

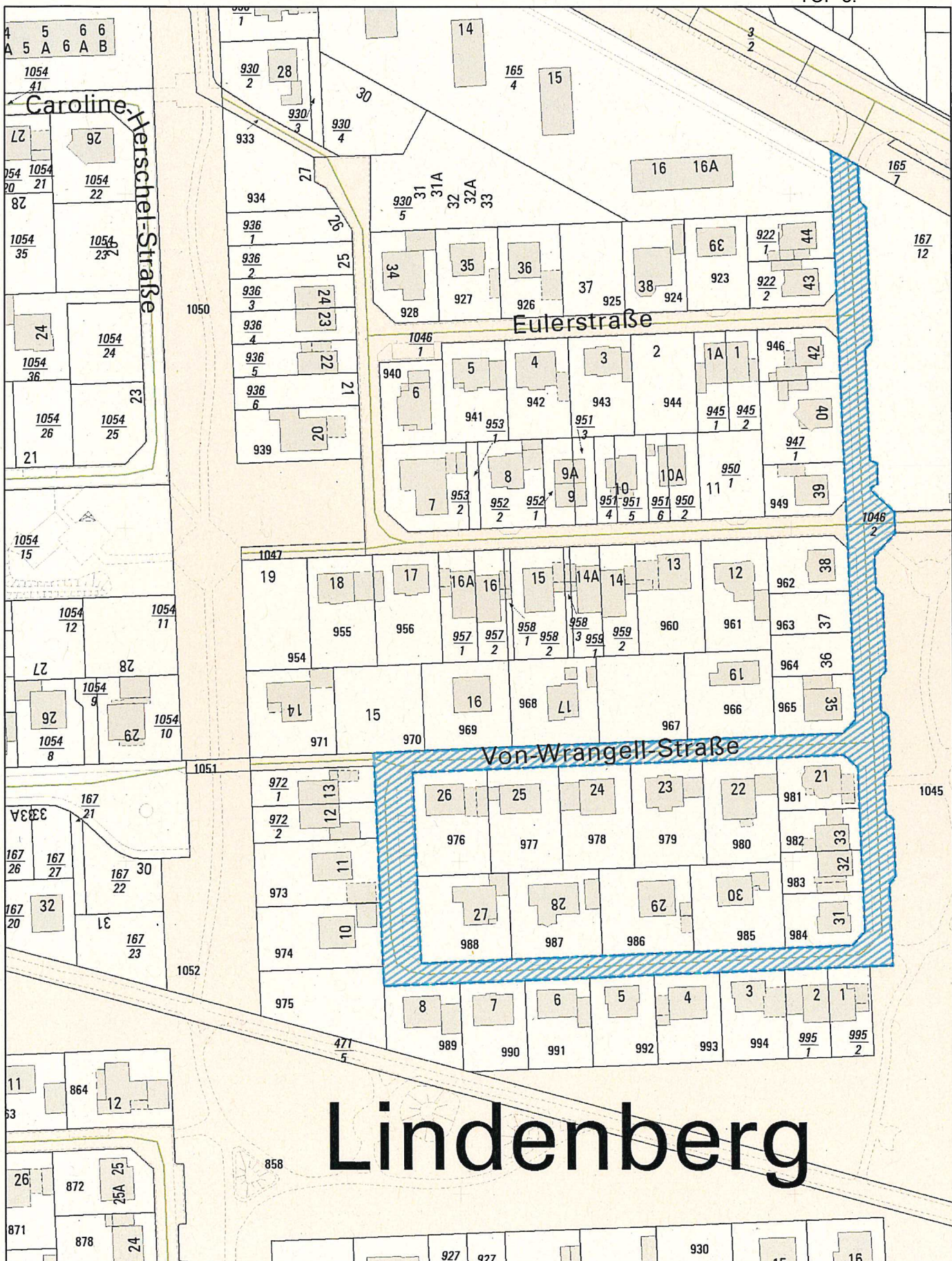


Der angegebene Maßstab ist in der Karte zu prüfen




**Braunschweig**  
 Fachbereich Stadtplanung  
 und Umweltschutz,  
 Abteilung Geoinformation





# Lindenberg

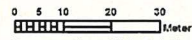


Nur für den  
Dienstgebrauch

Angefertigt: 05.06.2018

Maßstab: 1:1.500

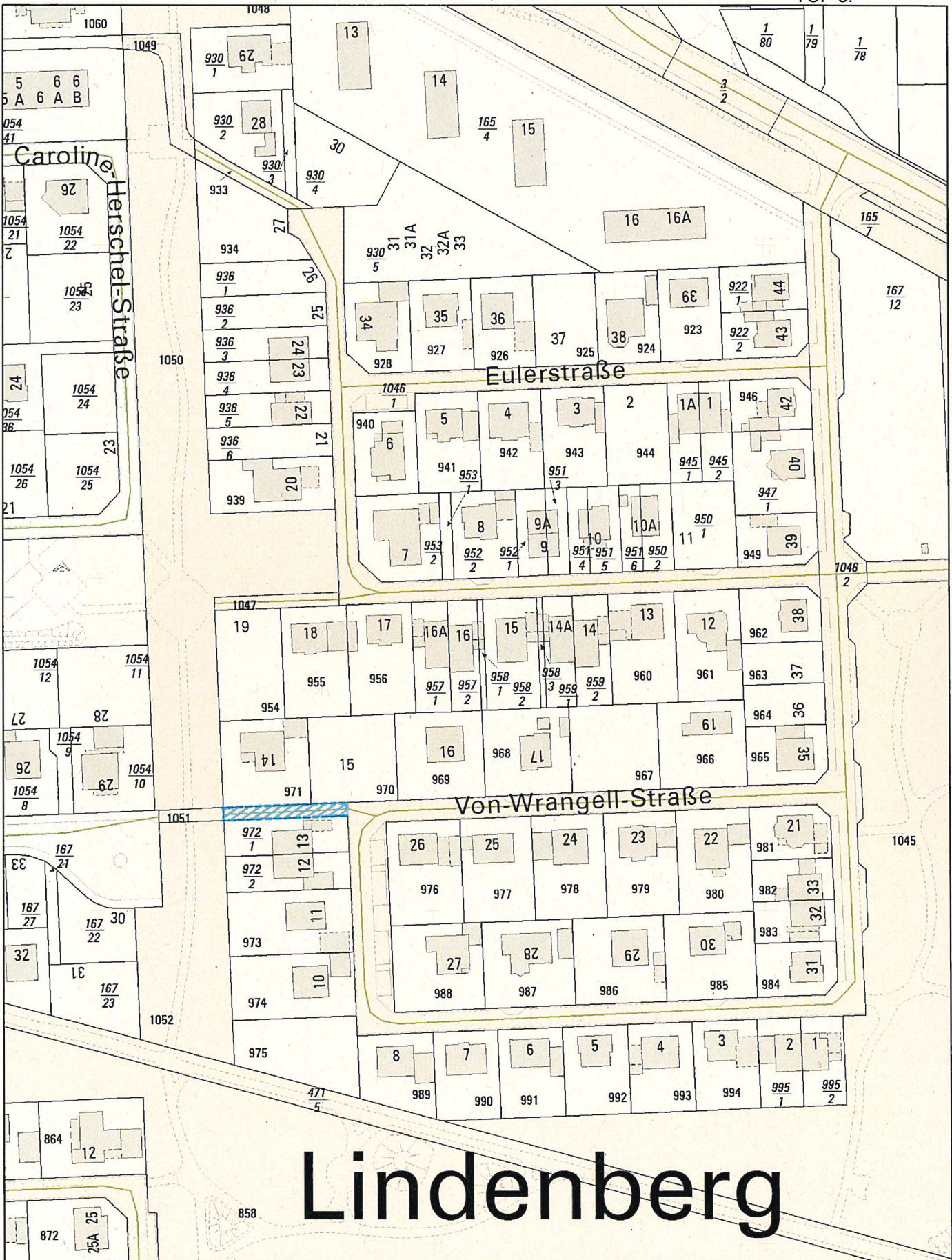
Erstellt für Maßstab



Der angegebene Maßstab ist in der Karte zu prüfen



Stadt  Braunschweig  
Fachbereich Stadtplanung  
und Umweltschutz,  
Abteilung Geoinformation



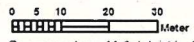
The Frisbi logo consists of the word "FRISBI" in a bold, italicized, sans-serif font. A thick, dark swoosh or underline starts from the top of the letter "F" and curves around the letters "i", "s", and "b". The letter "i" has a small circle at its top, which is also part of the swoosh's path.

Nur für den  
Dienstgebrauch

Angefertigt: 05.06.2018

Maßstab: 1:1.500

Erstellt für Maßstab



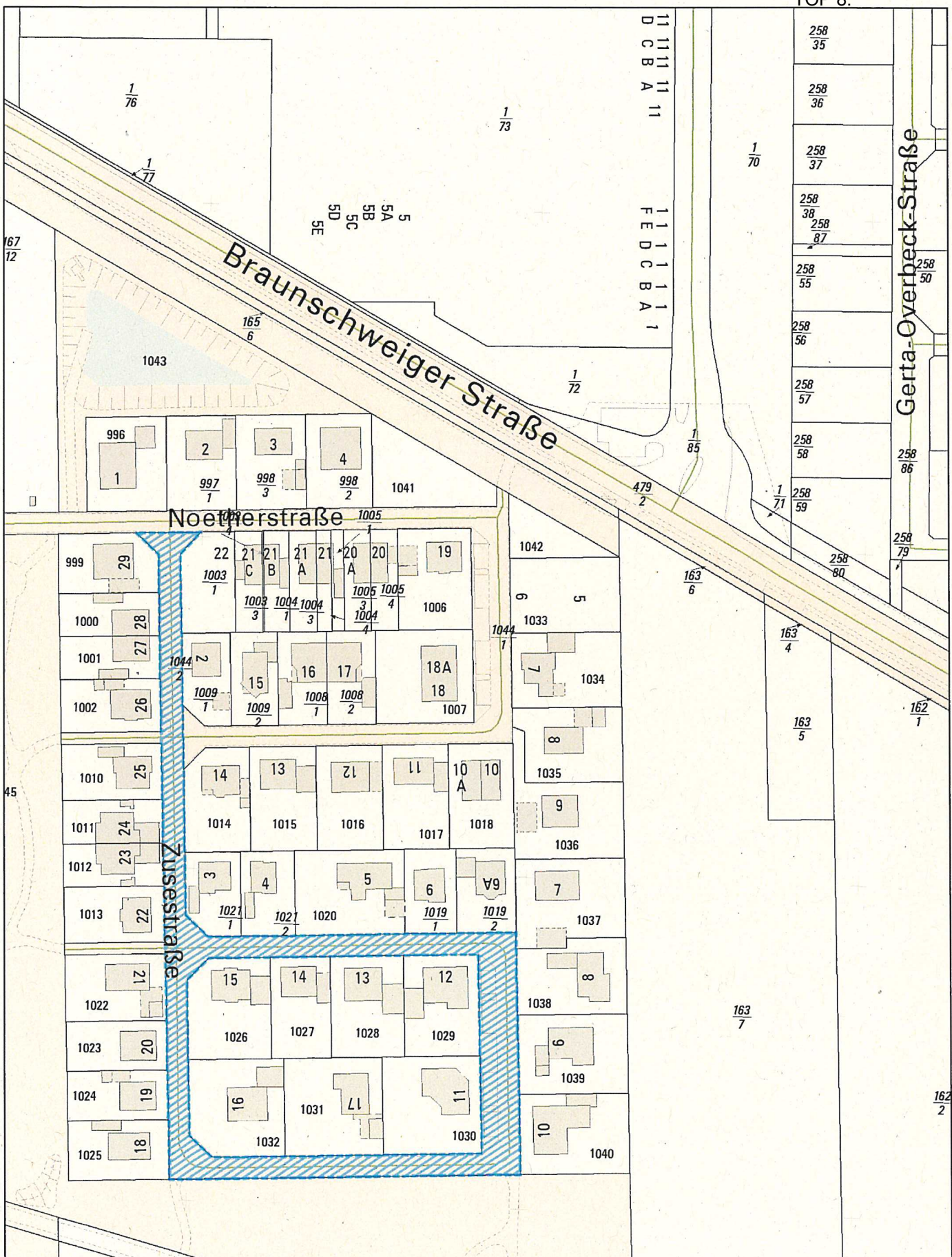
Der angegebene Maßstab ist in der Karte zu prüfen



Stadt  Braunschweig  
Fachbereich Stadtplanung  
und Umweltschutz,  
Abteilung Geoinformation

## Anlage 2

Ifd. Nummer 15  
TOP 8.



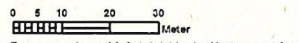
The Frisbi logo consists of the word "FRISBI" in a bold, italicized, sans-serif font. A thick, dark swoosh or underline starts from the top of the letter "F" and curves around the letters "i", "s", and "b". The letter "i" has a small circle at its top, and the "s" has a small dot at its top.

Nur für den  
Dienstgebrauch

Angefertigt: 05.06.2018

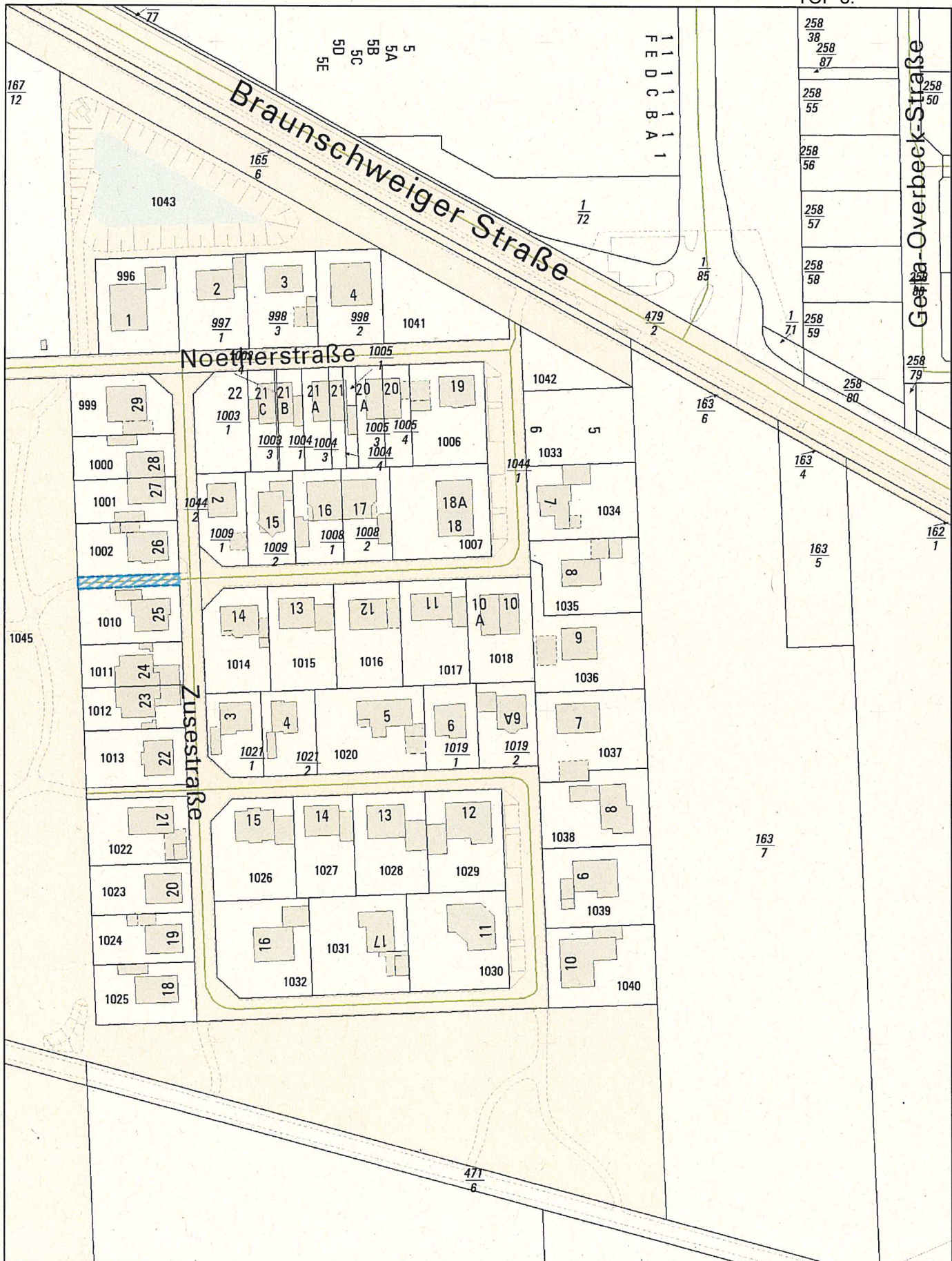
Maßstab: 1:1.500

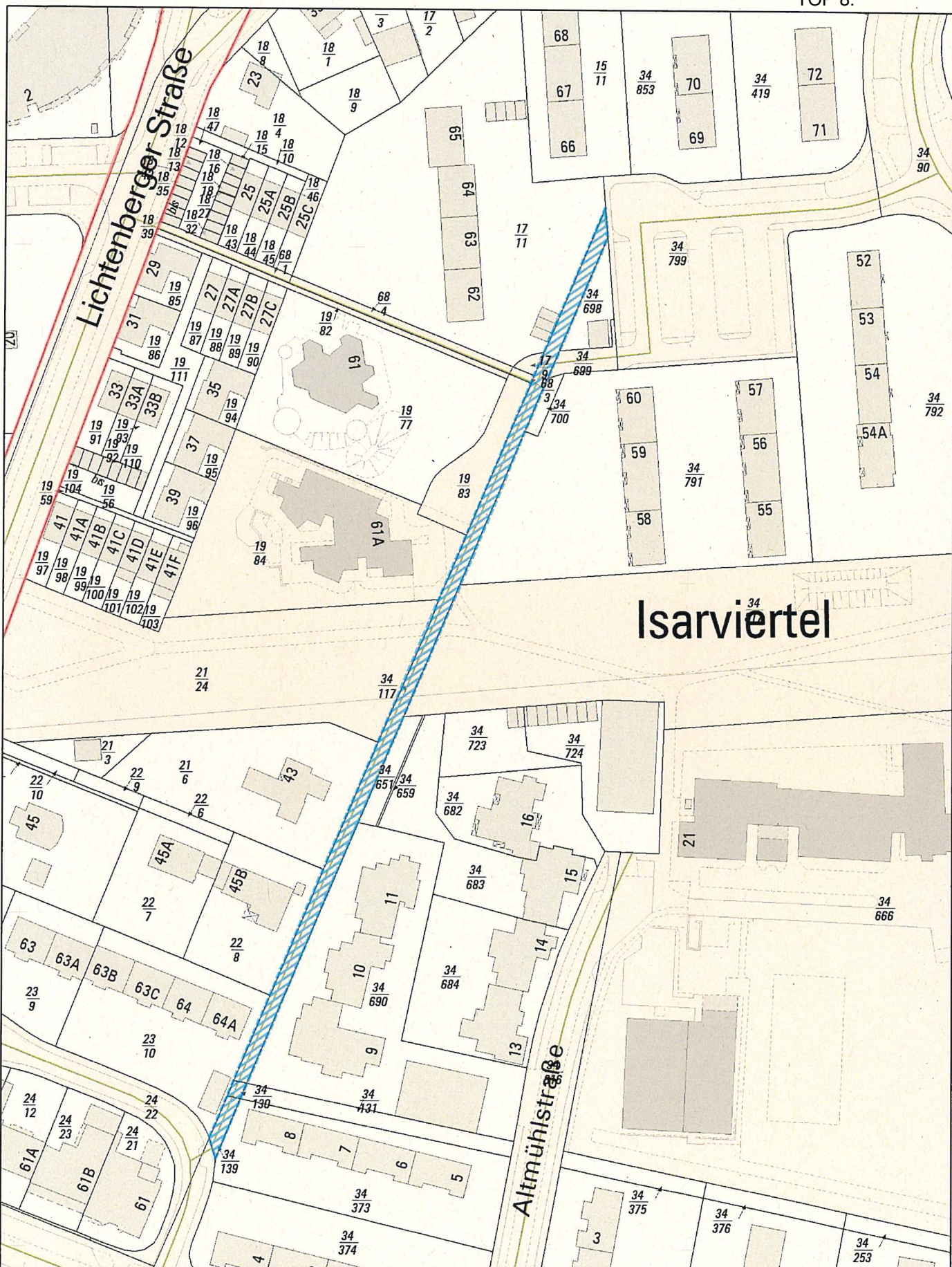
Erstellt für Maßstab




**Braunschweig**  
 Fachbereich Stadtplanung  
 und Umweltschutz,  
 Abteilung Geoinformation







Nur für den  
Dienstgebrauch

Angefertigt: 29.05.2018

Maßstab: 1:1.500

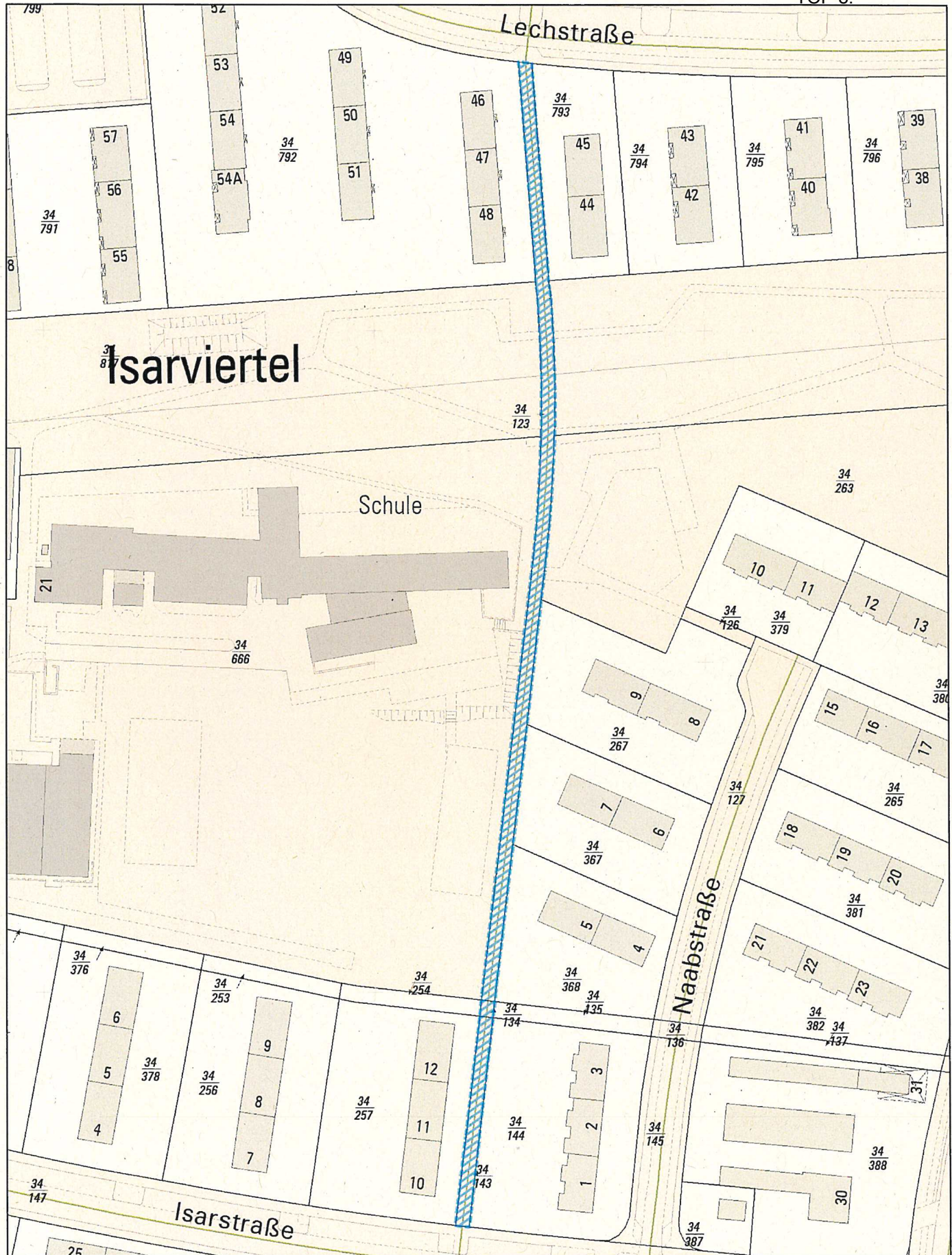
Erstellt für Maßstab

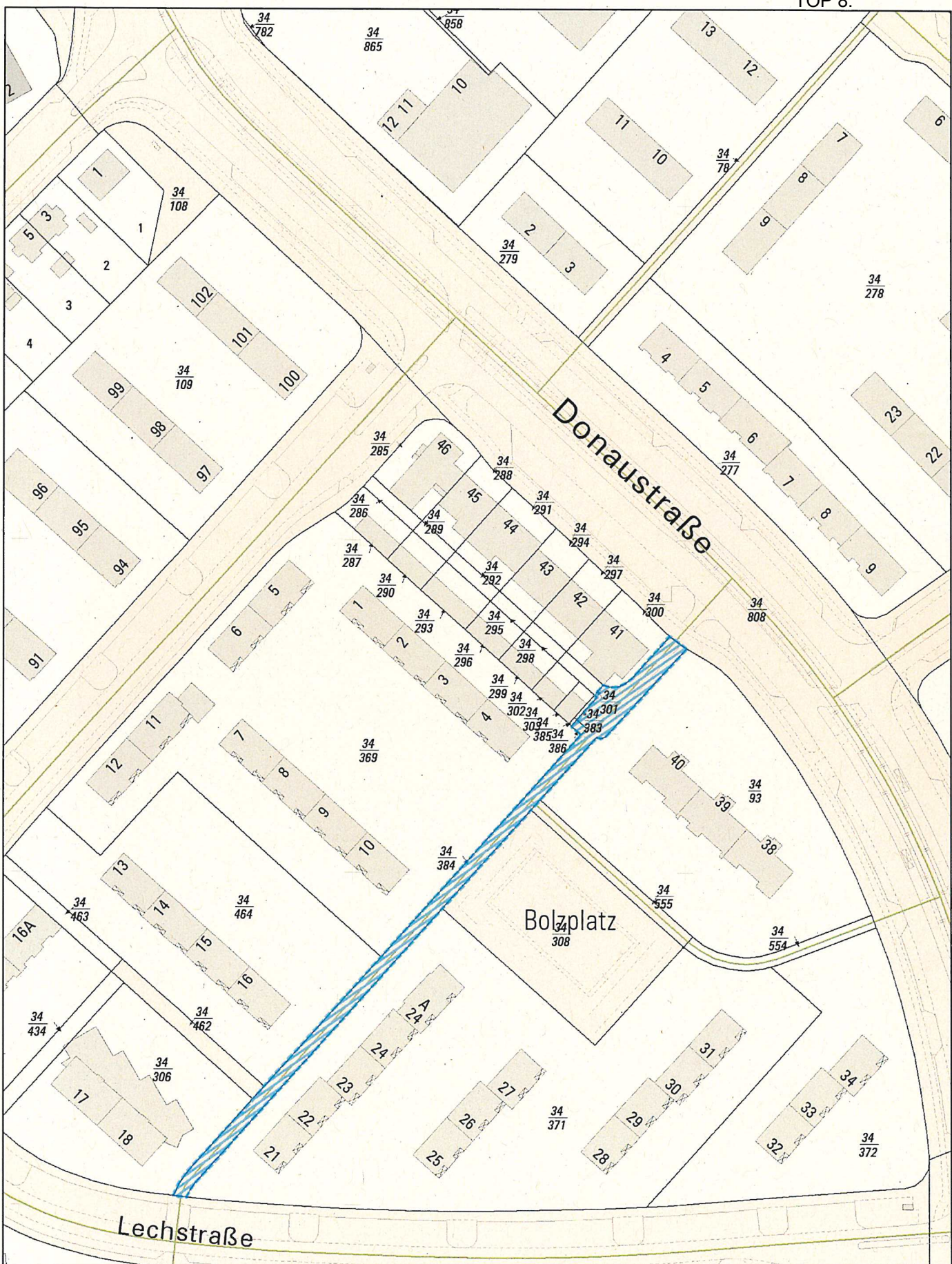
0 5 10 20 30  
Meter

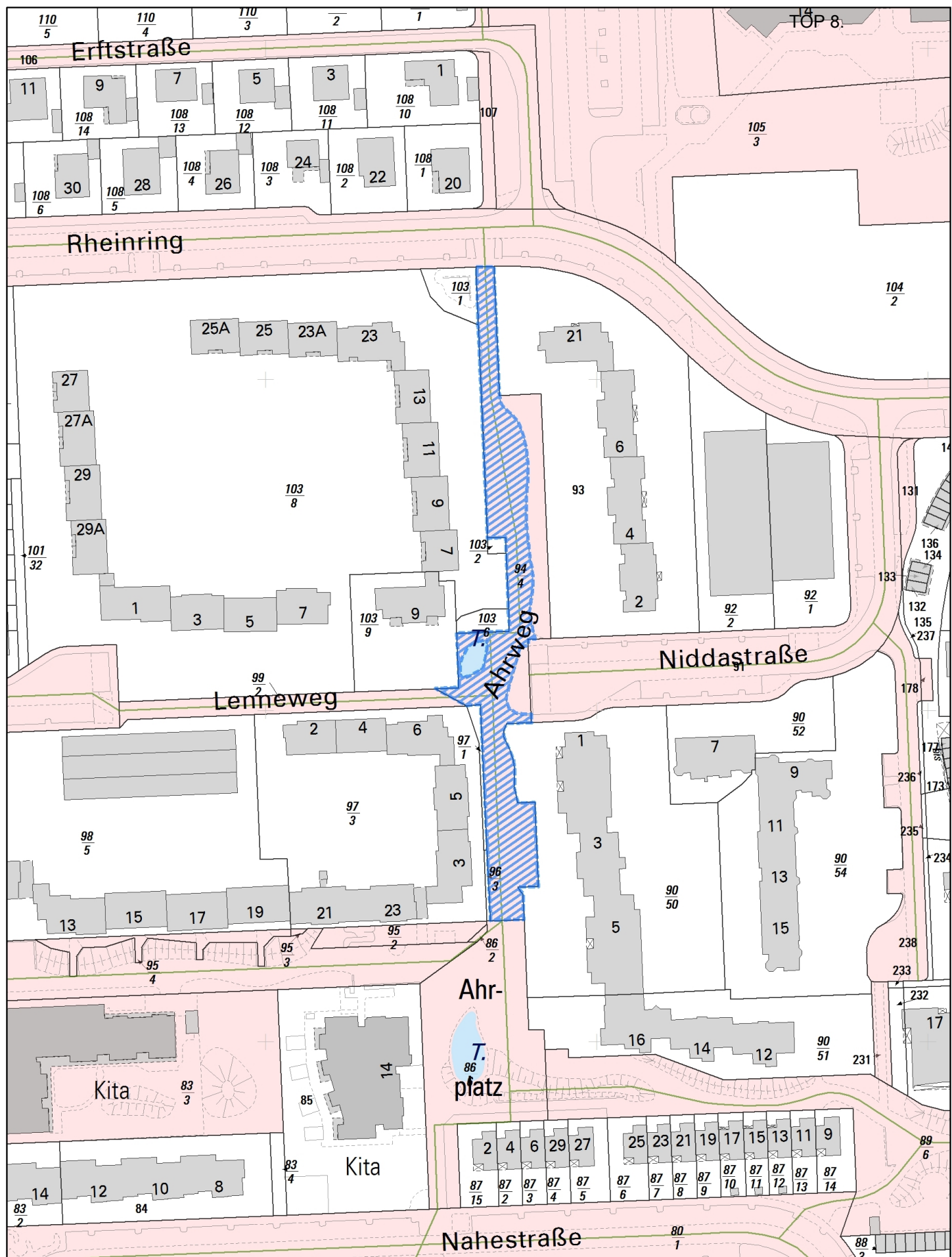
Der angegebene Maßstab ist in der Karte zu prüfen

Stadt **Braunschweig**  
Fachbereich Stadtplanung  
und Umweltschutz,  
Abteilung Geoinformation

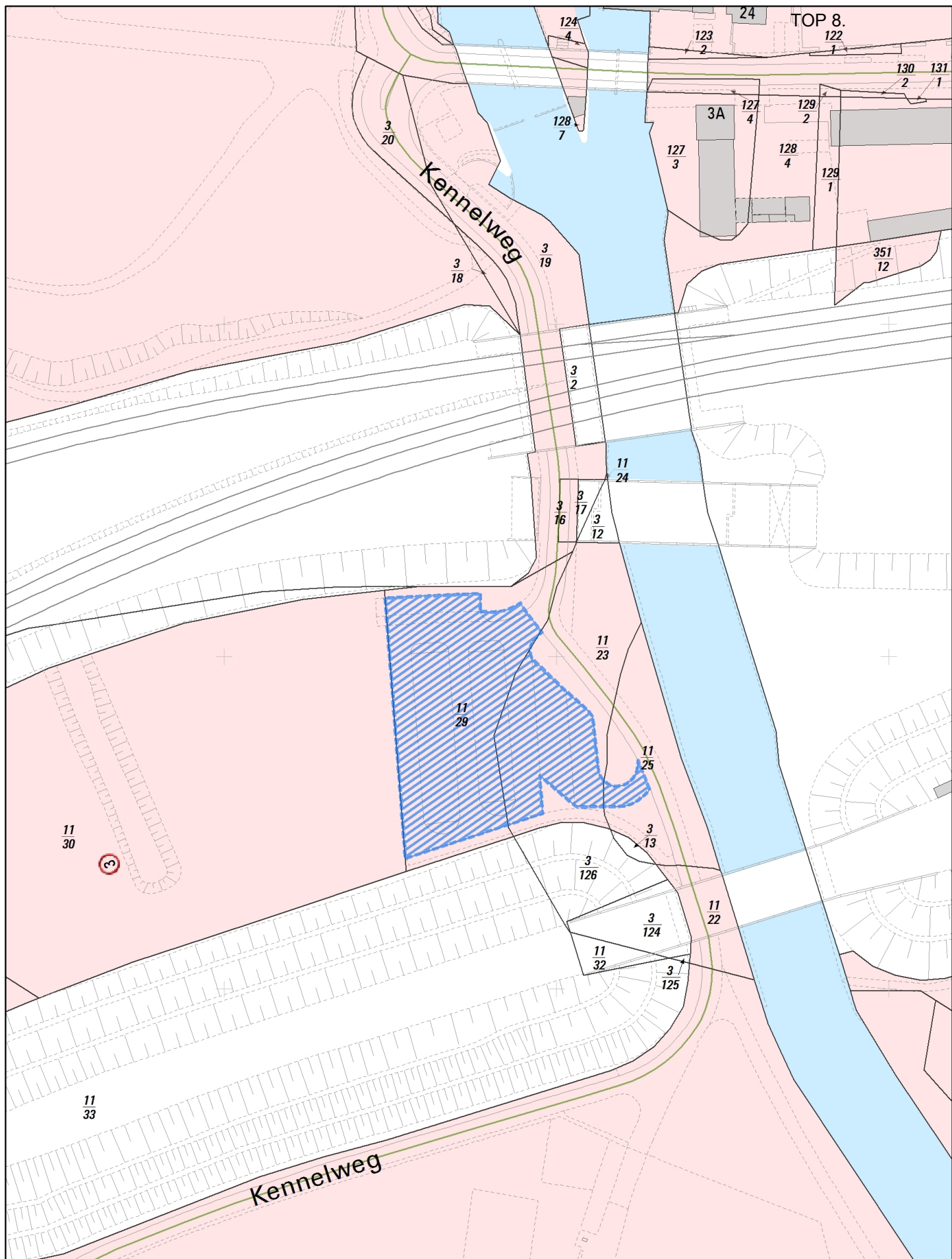












Nur für den  
Dienstgebrauch

Angefertigt: 05.06.2018

Maßstab: 1:1.500

Erstellt für Maßstab

0 5 10 20 30  
Meter

Der angegebene Maßstab ist in der Karte zu prüfen

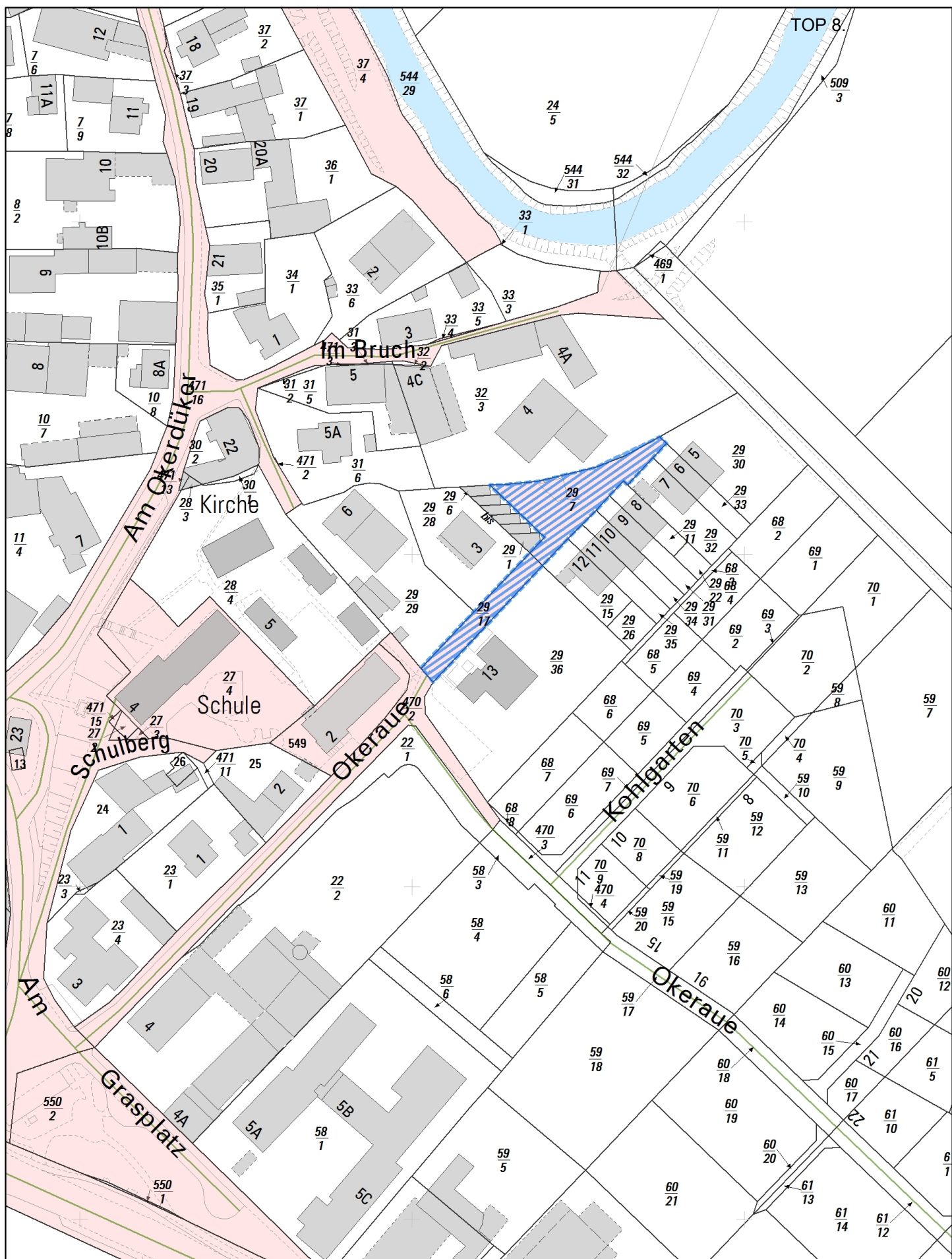


Stadt



Braunschweig

Fachbereich Stadtplanung  
und Umweltschutz,  
Abteilung Geoinformation







## Öffentliche Bekanntmachung

### Widmung gemäß § 6 des Niedersächsischen Straßengesetzes

Die in der Stadt Braunschweig nachfolgend genannten Straßen werden mit sofortiger Wirkung zu Gemeindestraßen mit den genannten Einschränkungen für den Benutzerkreis oder die Benutzungsart gewidmet.

Trägerin der Straßenbaulast ist die Stadt Braunschweig.

Gegen diese Verfügung kann innerhalb eines Monats nach Bekanntgabe Klage beim Verwaltungsgericht Braunschweig, Wilhelmstraße 55, 38100 Braunschweig erhoben werden.

Lfd. Nr.	StBezR	Bezeichnung, Name der Straße	Anfangs- / Endpunkt	Länge / m	Straßengruppe	Beschränkungen
1	112	Verbindungsweg zw. Pappelberg und Hungerkamp	Pappelberg / Hungerkamp	34 m	Gemeindestraße	Geh- und Radweg
2	114	Kruseweg	Immengarten / Am Remenhof	340 m	Gemeindestraße	Geh- und Radweg; Zufahrt zu den Grundstücken frei
3	120	Nußbergstraße	Nußbergstraße, Haus Nr. 23 / Nußbergstraße, Haus Nr. 23 A-C	40 m	Gemeindestraße	Verkehrsberuhigter Bereich
4	211	Rapskamp	Rapskamp, Haus Nr. 1 / Rapskamp, Wendehammer	300 m	Gemeindestraße	Verkehrsberuhigter Bereich
5	211	Rapskamp	Rapskamp, Wendehammer / Rapskamp, Haus Nr. 18, 19	40 m	Gemeindestraße	Gehweg; Zufahrt zu den Grundstücken frei
6	211	Im Rübenkamp	Parkplatz im Rübenkamp, Flurstück 211/114	33 m	Gemeindestraße	-
7	212 / 310	Schrotweg	Schrotweg, Flurstück 34/9 / Schrotweg, Haus Nr. 113	705 m	Gemeindestraße	-
8	213	Eulerstraße	Von-Wrangell-Straße / Wendehammer	400 m	Gemeindestraße	Verkehrsberuhigter Bereich
9	213	Eulerstraße	Wendehammer / Eulerstraße, Haus Nr. 28	36 m	Gemeindestraße	Geh- und Radweg
10	213	Noetherstraße	Von-Wrangell-Straße / Noetherstraße, Haus Nr. 2, 14	322 m	Gemeindestraße	Verkehrsberuhigter Bereich
11	213	Noetherstraße	Weg zur Braunschweiger Straße	5 m	Gemeindestraße	Geh- und Radweg
12	213	Sandgrubenweg	Sandgrubenweg, Haus Nr. 41 / Sandgrubenweg, Haus Nr. 42	50 m	Gemeindestraße	Gehweg
13	213	Von-Wrangell-Straße	Braunschweiger Straße / Von-Wrangell-Straße	581 m	Gemeindestraße	Verkehrsberuhigter Bereich
14	213	Von-Wrangell-Straße	Von-Wrangell-Straße 15 / Von-Wrangell-Straße 13	37 m	Gemeindestraße	Geh- und Radweg; Zufahrt zu den Grundstücken frei
15	213	Zusestraße	Noetherstraße / Zusestraße	454 m	Gemeindestraße	Verkehrsberuhigter Bereich
16	213	Zusestraße	Zusestraße, Haus Nr. 21 Zusestraße, Haus Nr. 22	30 m	Gemeindestraße	Geh- und Radweg
17	213	Zusestraße	Zusestraße, Haus Nr. 25 Zusestraße, Haus Nr. 26	30 m	Gemeindestraße	Geh- und Radweg
18	221	Lechstraße	Lechstraße, Haus Nr. 62,63,64,65 / Illerstraße	305 m	Gemeindestraße	Geh- und Radweg
19	221	Lechstraße	Lechstraße, Haus Nr. 46,45 / Iserstraße	350 m	Gemeindestraße	Geh- und Radweg
20	221	Lechstraße	Donaustraße, Haus Nr. 41 / Lechstraße, Haus Nr. 18, 21	225 m	Gemeindestraße	Geh- und Radweg
21	221	Ahrweg	Rheinring / Ahrplatz	200 m	Gemeindestraße	Verkehrsberuhigter Bereich
22	222	Am Timmerlaher Busch	Am Timmerlaher Busch 27 A / Am Timmerlaher Busch 21	50 m	Gemeindestraße	Geh- und Radweg; Zufahrt zu den Grundstücken frei
23	310	Parkplatz Kennelweg	Flurstück 11/29	75 m	Gemeindestraße	-

24	321	Okeraue	Okeraue, Haus Nr. 13 / Okeraue, Haus Nr. 5	100 m	Gemeindestraße	-
25	331	Am Bülten	Am Bülten, Haus Nr. 17, 18 / Händelstraße	80 m	Gemeindestraße	Geh- und Radweg

*Absender:***Ingo Schramm, FDP im Stadtbezirksrat  
120****18-08006**

Anfrage (öffentlich)

*Betreff:***Finnbahn im Prinzenpark***Empfänger:*Stadt Braunschweig  
Der Oberbürgermeister*Datum:*

19.04.2018

*Beratungsfolge:*Stadtbezirksrat im Stadtbezirk 120 Östliches Ringgebiet (zur  
Beantwortung)*Status*

02.05.2018

Ö

**Sachverhalt:**

Im Prinzenpark wurde eine Finnbahn erstellt. Das ist sehr gut. Diese wird auf einem nicht durchgängigen Rundkurs geführt. Die Ausführung ist unterschiedlich. Auf der Südseite wird die Bahn um Bänke herumgeführt, während auf der Nordseite am Nußberg die Bahn direkt vor Bänken geführt wird.

- 1.) Wird die Ausführung der Bahn am Nußberg noch verändert und die Bauausführung dem südlichen Teil angeglichen oder die Bänke versetzt um Konflikte zwischen Läufern und Erholungssuchenden (z B: mit Kinderwagen oder Rollator) zu vermeiden?
- 2.) Warum wurde auf Höhe des Polizeistadions die Bahn direkt auf eine Bank zugeführt und dann auf die asphaltierte Strecke geführt?
- 3.) Welche Rückmeldungen sind zu der Bahn aus der Bevölkerung bekannt?

Ingo Schramm

**Anlage/n:**

1 Anlage







*Absender:***Ingo Schramm, FDP im Stadtbezirksrat  
120****18-08007**

Anfrage (öffentlich)

*Betreff:***Steinbrecherstraße/Kasernenstraße Weg und Spielplatz***Empfänger:*Stadt Braunschweig  
Der Oberbürgermeister*Datum:*

19.04.2018

*Beratungsfolge:*Stadtbezirksrat im Stadtbezirk 120 Östliches Ringgebiet (zur  
Beantwortung)*Status*

02.05.2018

Ö

**Sachverhalt:**

Im Durchgang zwischen der Steinbrecherstraße und der Kasernenstraße befinden sich ein Spielplatz und eine Parkfläche. Die Wege auf dem Spielplatz sind leider nicht in bestem Zustand. Der Weg zum Spielplatz ist vor allem von der Kasernenstraße aus in schlechtem Zustand, teilweise haben die Gehwegplatten drei fingerbreite Zwischenräume. Es befinden sich einige Senioreneinrichtungen in der Nähe, doch der Weg kann leider nicht als Rollator geeignet bezeichnet werden.

- 1.) Wird der Weg in absehbarer Zeit saniert?
- 2.) Ist es geplant den Spielplatz auch für Senioren aufzuwerten eventuell durch mehr Sitzmöglichkeiten?

Ingo Schramm

**Anlage/n:**

keine

*Absender:*

**Fraktion B90/Die Grünen im  
Stadtbezirksrat 120 Östliches  
Ringgebiet**

**18-08014**

Anfrage (öffentlich)

*Betreff:*

**Fahrradparken an der Grundschule Comeniusstraße**

*Empfänger:*

Stadt Braunschweig  
Der Oberbürgermeister

*Datum:*

19.04.2018

*Beratungsfolge:*

Stadtbezirksrat im Stadtbezirk 120 Östliches Ringgebiet (zur  
Beantwortung)

02.05.2018

*Status*

Ö

**Sachverhalt:****Fahrradabstellanlagen Grundschule Comeniusstraße**

Im Haushalt gibt es einen Haushaltsansatz von 30.000.- €, mit dem Fahrradabstellanlagen an Schulen finanziert werden können.

Laut Mitteilung der Verwaltung zur Bezirksratssitzung vom 31.01.2018 (DS-Nr. 17-05863-01) soll die erforderliche Neukonzeption der Fahrradabstellanlagen im Zuge der Sanierung der Comeniusschule vorgenommen werden.

Die Situation der abgestellten Fahrräder bzw. Kickboards (besonders im Bereich der Haltestelle Karl-Marx-Straße Ecke Comeniusstraße,) führt nach wie vor zu Behinderungen der zu Fuß Gehenden. Es werden eher mehr Fahrräder als weniger.

Wir fragen die Verwaltung:

1. Besteht die Möglichkeit, die Fahrradabstellanlagen aus dem Haushaltsansatz zu finanzieren?
2. Wenn ja, wann kann das erfolgen?
3. Wenn nein, wann werden die Fahrradabstellanlagen dann voraussichtlich installiert?

gez. Krause

**Anlage/n:**

keine

*Absender:***Ingo Schramm, FDP im Stadtbezirksrat  
120****18-08345**

Anfrage (öffentlich)

*Betreff:***Mehr Fahrradständer in der Jasperallee***Empfänger:*Stadt Braunschweig  
Der Oberbürgermeister*Datum:*

23.05.2018

*Beratungsfolge:*Stadtbezirksrat im Stadtbezirk 120 Östliches Ringgebiet (zur  
Beantwortung)*Status*

06.06.2018

Ö

**Sachverhalt:**

Die Jasperallee ist zwischen Ring und Theater mit einem breiten Mittelstreifen ausgestattet. Es befinden sich einige Abstellanlagen auf diesem in der Nähe des Rings. In der Nähe des Theaters befinden sich keine Abstellanlagen. Es gibt gerade hier Praxen, Büros und Kanzleien mit viel Publikumsverkehr. (v.a. im kleinen Bereich zwischen Moltkestraße und Theater)

1. Wird es weitere Abstellanlagen auf der Jasperallee geben?
2. Wenn ja, wann ungefähr?
3. Wenn nein, warum nicht und was wäre erforderlich doch Abstellanlagen zu bekommen?

Gez.

Ingo Schramm

**Anlage/n:**

keine

*Absender:*

**Faktion B90/GRÜNE im Stadtbezirksrat  
120**

**18-08665**  
**Anfrage (öffentlich)**

*Betreff:*

**Elektrotankstellen an Laternen in der Jasperallee und in der Waterloostraße**

*Empfänger:*  
Stadt Braunschweig  
Der Oberbürgermeister

*Datum:*  
30.07.2018

<i>Beratungsfolge:</i> Stadtbezirksrat im Stadtbezirk 120 Östliches Ringgebiet (zur Beantwortung)	15.08.2018	<i>Status</i> Ö
--	------------	--------------------

**Sachverhalt:**

In der Bezirksratssitzung vom 06.06.2018 informierten Sie uns über die Installation von zwei Elektrotankstellen an Laternen in der Jasperallee (Ecke Steinbrecherstraße) und der Waterloostraße (Ecke Allerstraße). Laut ihrer Aussage soll mit der Installation dieser modifizierten Laternen getestet werden wie diese von den BürgerInnen im Östlichen Ringgebiet angenommen werden. Zum Zeitpunkt dieser Anfrage gibt es noch keine Kennzeichnung der Parkplätze, die auf die Möglichkeit des Aufladens für Elektrofahrzeuge an diesen Standorten hinweisen.

Wir fragen daher die Verwaltung:

1. Ist es vorgesehen, die beiden Parkplätze an der Laterne zu kennzeichnen, so dass man auch erkennt,  
dass es sich um Elektrotankstellen handelt?
2. Ist es weiterführend vorgesehen, das Parken an diesen Parkplätzen vorrangig für Elektrofahrzeuge zu beschränken?
3. Wird es eine Information zu den Elektrotankstellen z.B. in der Braunschweiger Zeitung geben?

**Anlage/n:**

keine

*Absender:***SPD-Fraktion im Stadtbezirksrat 120  
Östliches Ringgebiet****18-08701****Anfrage (öffentlich)***Betreff:***Zustand des Stichwegs vom Altewiekring ausgehend zur dortigen  
Polizeidienststelle***Empfänger:*Stadt Braunschweig  
Der Oberbürgermeister*Datum:*

02.08.2018

*Beratungsfolge:*Stadtbezirksrat im Stadtbezirk 120 Östliches Ringgebiet (zur  
Beantwortung)

15.08.2018

*Status*

Ö

**Sachverhalt:**

wir fragen die Verwaltung:

Wie beurteilt die Verwaltung den Zustand des Stichwegs der vom Altewiekring zur dortigen Polizeidienststelle führt, im Hinblick auf

- Verkehrssicherheit
- Fahrbahnzustand
- ausreichender Geh- und Radweg?

Wir bitten gleichzeitig um einen zeitnahen Ortstermin.  
Begründung erfolgt mündlich.

Gez.:  
Susanne Hahn

**Anlage/n:**

keine

*Absender:***SPD-Fraktion im Stadtbezirksrat 120  
Östliches Ringgebiet****18-08703**

Anfrage (öffentlich)

*Betreff:***Nachnutzung des ehemaligen Kreiswehrersatzamtes  
Grünewaldstraße***Empfänger:*Stadt Braunschweig  
Der Oberbürgermeister*Datum:*

02.08.2018

*Beratungsfolge:*Stadtbezirksrat im Stadtbezirk 120 Östliches Ringgebiet (zur  
Beantwortung)

15.08.2018

*Status*

Ö

**Sachverhalt:**

Wir fragen die Verwaltung:

Wie ist der momentane Sachstand zur Nachnutzung des ehemaligen Kreiswehrersatzamts in der Grünewaldstrasse?

Gez.:

Susanne Hahn

**Anlage/n:**

keine

*Betreff:***Nachnutzung des ehemaligen Kreiswehrersatzamtes  
Grünewaldstraße***Organisationseinheit:*Dezernat VII  
20 Fachbereich Finanzen*Datum:*

17.08.2018

*Beratungsfolge*Stadtbezirksrat im Stadtbezirk 120 Östliches Ringgebiet (zur  
Kenntnis)*Sitzungstermin*

15.08.2018

*Status*

Ö

**Sachverhalt:**

Zur Anfrage der SPD-Fraktion im Stadtbezirksrat 120 - Östliches Ringgebiet vom 02.08.2018, Drucksache 18-08703, wird wie folgt Stellung genommen:

Bei dem ehemaligen Kreiswehrersatzamt Grünewaldstraße handelt es sich um keine städtische Liegenschaft. Erkenntnisse über den momentanen Sachstand einer Nachnutzung liegen nicht vor.

Schlimme

**Anlage/n:**

Keine

*Absender:***Fraktion B90/Grüne im Stadtbezirksrat  
120 Östliches Ringgebiet****18-08717**

Anfrage (öffentlich)

*Betreff:***Freies W-LAN im Stadtbezirk Östliches Ringgebiet***Empfänger:*Stadt Braunschweig  
Der Oberbürgermeister*Datum:*

03.08.2018

*Beratungsfolge:*Stadtbezirksrat im Stadtbezirk 120 Östliches Ringgebiet (zur  
Beantwortung)*Status*

15.08.2018

Ö

**Sachverhalt:**

Der Rat der Stadt Braunschweig hat das Ausbau - Konzept zum freien W-LAN beschlossen. Vorgesehen ist danach auch die Ausweitung auf zentrale Punkte in den Stadtteilen (z. B. Nähe zu Freizeiteinrichtungen). Die Standortsuche soll in Abstimmung mit den Stadtbezirksräten und den Vereinen und Verbänden in den Stadtbezirken geschehen,

Wir fragen die Verwaltung:

1. Welche Überlegungen hat die Verwaltung hinsichtlich der Konzeption von Standorten im östlichen Ringgebiet?
2. Wie beurteilt die Verwaltung den Standort Rollschuhbahn?
3. Wie können Stadtbezirksrat, Vereine, Verbände, etwaige Provider einbezogen werden?

gez.:

Juliane Krause

**Anlage/n:**

keine