

Betreff:

Bienroder Weg, Gasdruckregelanlage

Organisationseinheit:

Dezernat III
66 Fachbereich Tiefbau und Verkehr

Datum:

21.11.2018

Beratungsfolge

Stadtbezirksrat im Stadtbezirk 332 Schunteraue (zur Kenntnis)

Sitzungstermin

22.11.2018

Status

Ö

Sachverhalt:

Durch Änderungen innerhalb der Gasnetzstruktur der Braunschweiger Versorgungs-AG & Co. KG sowie beim vorgelagerten Netzbetreiber Avacon Netz GmbH ist es aufgrund der L/H-Gasumstellung erforderlich, am Bienroder Weg eine neue Gasdruckregelanlage (GDRMA) zu errichten.

Die neue Gasdruckregelanlage ist Bestandteil von öffentlichen Zwecken dienenden Anlagen und soll im Herbst 2019 unter Berücksichtigung des bundesweit geltenden Umstellungsfahrplans in Betrieb genommen werden.

Im beigefügten Lageplan sind die baulichen Veränderungen innerhalb des öffentlichen Verkehrsraums dargestellt. Der Gehweg im Bereich der Stellplatzanlage am Sackgassenende der Simonstraße wird vor der Gasdruckregelanlage in südlicher Richtung verschwenkt, mit einer Breite von 3 m in Asphaltbauweise neu hergestellt und durch einen Hochbord von der bisherigen Fahrbahn abgegrenzt. Die vorhandenen Garagenanlagen können dann zwar nicht mehr zum Abstellen von Kraftfahrzeugen genutzt werden, sollen aber in Abstimmung mit der Braunschweiger Baugenossenschaft eG weiterhin als Abstell- und Lagerraum zur Verfügung stehen. Ein widerrechtliches Befahren des Gehwegs mit Pkw soll durch Absperrpfosten verhindert werden.

Die Planung wurde von BS|NETZ Braunschweiger Netz GmbH mit der Braunschweiger Baugenossenschaft eG abgestimmt.

Mit dem Neubau der Gasdruckregelanlage und der damit verbundenen Gehwegverlegung und -verbreiterung wird zugleich eine Angelegenheit aus dem Stadtbezirksrat (DS 16-02862-01) umgesetzt, die zuvor aufgrund fehlender Haushaltsmittel nicht realisiert werden konnte.

Die Kosten der vorgestellten Maßnahme trägt die BS|NETZ Braunschweiger Netz GmbH.

Leuer

Anlage/n:

Lageplan Gasdruckregelanlage

Simonstraße

Bienroder Weg

Legende:

- vorh. Gashochdruckleitung DN 600 (Avacon)
- vorh. Grundstücksgrenze
- vorh. Baum roden
- gepl. Straßenablauf
- gepl. Hochbord (HB 15 x 25 cm)
- gepl. Tiefbord (TB 8 x 25 cm)
- gepl. Rundbord (RB 15 x 22 cm)
- gepl. Absenkein (HB auf RB)
- gepl. Entwässerungsrinne (2-, 3-reihig)
- gepl. Standort Straßenleuchte (BS|Netz)
- Fahrbahn - Einmündung, Betonsteinpflaster (H-Format) grundhafter Neuausbau, Farbton grau
- Geh- und Radweg - neu, Asphalt
- öffentliche Parkplätze - neu, Betonsteinpflaster, Farbe grau
- öffentliche Grünfläche, Rasen

Datum	Name	Änderung	Index



Ingenieurgesellschaft
Prof. Dr.-Ing. E. Macke mbH
Braunschweig • Dessau • Roßlau

Auftraggeber:


BS|Netz GmbH
Umverlegung des Geh- und Radweges
zwischen Bienroder Weg und Simonstraße
- Ausführungsplanung -

Bearbeitet	Datum	Name
Gezeichnet	03.09.2018	S. Schulze
Geprüft		
Projekt -Nr.	BS - 41/2018	
Maßstab	1:100	
Anlage	3	Blatt 1

Dati: BS-BW-AP-02_Lageplan.dwg Stand: 03.09.2018

Lageplan
- Planung -