

Absender:

**BIBS-Fraktion im Stadtbezirksrat 330**

**22-19323**

Anfrage (öffentlich)

Betreff:

**Pflege des neuen Spielplatzes am Warnekamp**

Empfänger:

Stadt Braunschweig  
Der Oberbürgermeister

Datum:

19.08.2022

Beratungsfolge:

Stadtbezirksrat im Stadtbezirk 330 Nordstadt-Schunterau (zur Beantwortung)

01.09.2022

Status

Ö

**Sachverhalt:**

Der Spielplatz wurde im Rahmen des neuen REWE-Markts am Schwarzen Berg erstellt und im Sommer 2020 zumindest weitgehend fertiggestellt. Allerdings gab es bei der Umsetzung immer wieder Probleme, die bis heute nicht abschliessend behoben sind:

Begonnen hat es damit, dass der von den Kindern gewünschte und vom Bezirksrat beschlossene Kriechtunnel zunächst teilweise eingebaut, dann aber wieder herausgerissen wurde.

Die Aufstellung der zwei vorgesehenen Bänke verzögerte sich immer wieder. Neben einer der beiden Bänke fehlt der (beschlossene und von der Verwaltung schriftlich zugesagte) Papierkorb bis heute.

Für das in der Vorlage vorgesehene "Labyrinth" wurden Pflanzen vorgesehen, die lediglich eine Höhe von einem Meter erreichen und daher selbst für Grundschüler keine Sichtbehinderung darstellen. Außerdem wurden so wenig Pflanzen gesetzt, dass auch zwischen den Pflanzen keinerlei Gänge erkennbar waren. Diese Gänge wurden lediglich durch Drähte geschaffen, die an zusätzlichen Pflöcken befestigt waren (Foto 1). Mein Schriftverkehr mit der Verwaltung führte leider nicht dazu, dass die Defizite behoben wurden. Im Gegenteil: Statt durch Nachpflanzungen den Sinn des Labyrinths wenigstens teilweise herzustellen, wurden die Pflöcke und Drähte entfernt (Foto 2). Auch insgesamt machen die Grünanlagen einen ungepflegten Eindruck.

Daher fragen wir die Verwaltung:

1. Warum wurde die vom Bezirksrat beschlossene Vorlage (18-08775) eigenmächtig von der Verwaltung verändert?
2. Welche Maßnahmen sind vorgesehen, um das Labyrinth herzustellen?
3. welche zusätzlichen Pflegemaßnahmen werden ergriffen, um den Gesamteindruck zu verbessern?

gez.

Christian Plock

**Anlage/n:**

2 Fotos