

66.31.0112
Herr Kuhn



29.09.2022
6594

**Amt für Bürger- und Ratservice
Bezirksverwaltung Münster-Hiltrup**

Bezirksvertretung Münster-Hiltrup



über

Herrn Stadtbaurat Denstorff

„Sicherheit für Radfahrende Am Berg Fidel erhöhen!“

Antrag lfd. A-H/0048/2021 der SPD-Fraktion in der Bezirksvertretung Münster-Hiltrup vom 30.10.2021

Die Stadtverwaltung wird beauftragt zu prüfen, durch welche Maßnahmen die Sicherheit für Radfahrende an der Straße Am Berg Fidel im Abschnitt zwischen Hogenbergstraße und Hammer Straße erhöht werden kann.

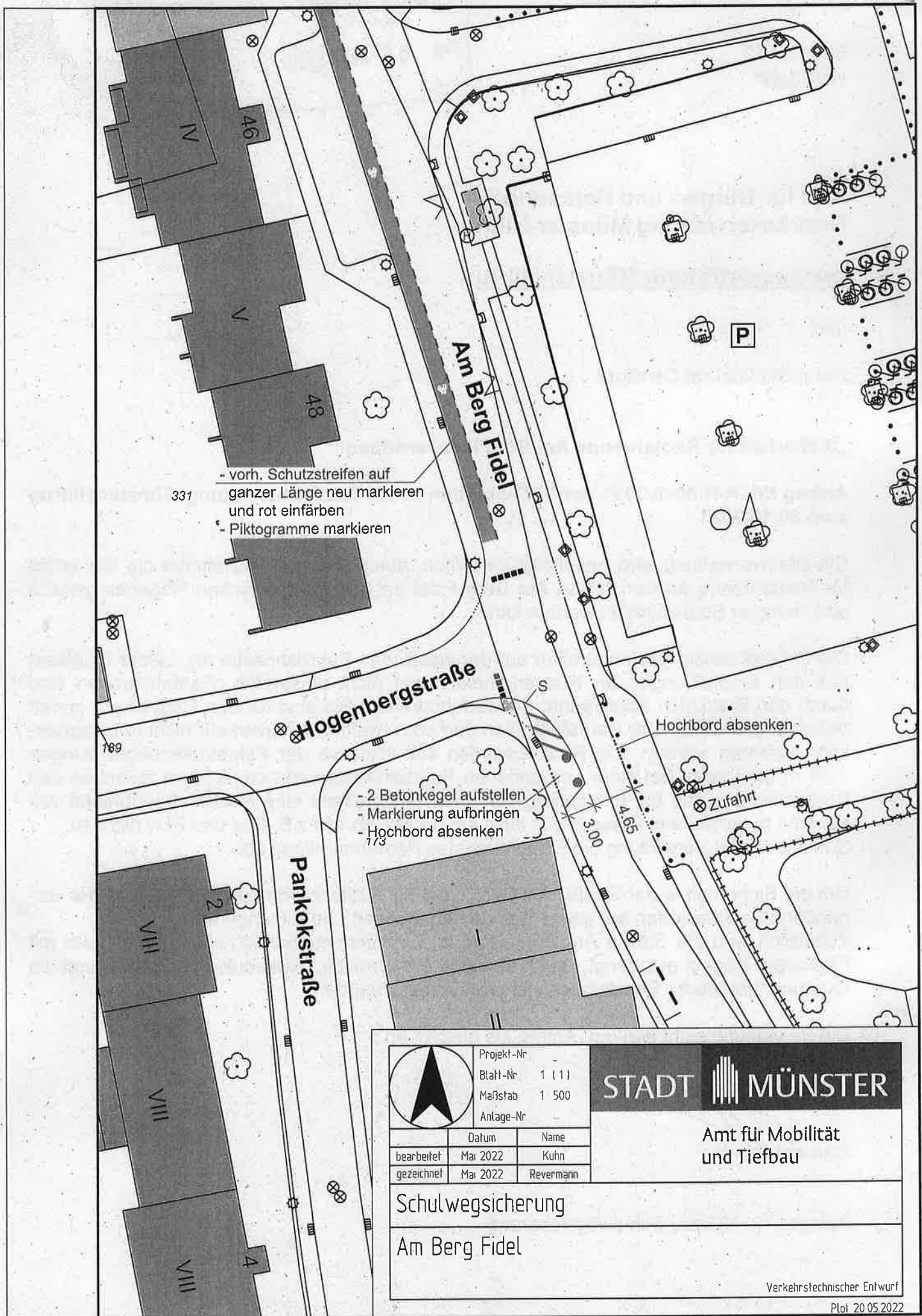
Die BV regt einen Radfahrstreifen auf der westlichen Fahrbahnseite an. Leider ist dieser laut den Empfehlungen für Radverkehrsanlagen nicht umsetzbar. Radfahrstreifen sind durch den Breitstrich abgetrennte Sonderfahrstreifen. Sie sind für den Radverkehr immer benutzungspflichtig. Der Radfahrstreifen darf vom Kraftfahrzeugverkehr nicht in Längsverkehr befahren werden. Ein Radfahrstreifen soll inklusive der Fahrstreifenbegrenzungen 1,85 m breit sein. Bei einer vorhandenen Fahrbahnbreite von ca. 6,50 m zwischen den Bordsteinen, würde bei Einrichtung eines Radfahrstreifens eine Restfahrbahnbreiten von ca. 4,65 m verbleiben. Diese Breite lässt ein Begegnen von z.B. Bus und Pkw nicht zu. Somit lehnt die Verwaltung die Einrichtung des Radfahrstreifens ab.

Um die Sicherheit in der Straße Am Berg Fidel für Radfahrende zu erhöhen, wird der vorhandene Schutzstreifen auf ganzer Länge neu markiert und rot eingefärbt. Zusätzlich wird die Straße Am Berg Fidel im Einmündungsbereich Hogenbergstraße mit Freiburger Kegeln eingengt. Damit soll eine Geschwindigkeitsreduzierung erzielt und die Querung, gerade für Schulkinder, sicherer gestaltet werden.

Die Verwaltung sieht den o.g. Antrag als erledigt an.

Gerhard Rüller

Anlage: Skizze Schulwegsicherung



331 - vorh. Schutzstreifen auf
ganzer Länge neu markieren
und rot einfärben
- Piktogramme markieren

- 2 Betonkegel aufstellen
- Markierung aufbringen
- Hochbord absenken
173

Hochbord absenken

⊗ Zufahrt



Projekt-Nr -
Blatt-Nr 1 (1)
Maßstab 1 : 500
Anlage-Nr

STADT MÜNSTER

Amt für Mobilität
und Tiefbau

	Datum	Name
bearbeitet	Mar 2022	Kuhn
gezeichnet	Mar 2022	Revermann

Schulwegsicherung
Am Berg Fidel