

# Amt für Straßen und Verkehr

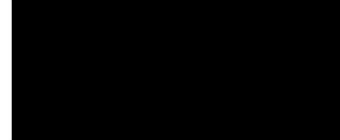


Amt für Straßen und Verkehr, Herdentorsteinweg 49/50, 28195 Bremen

## Verteiler:

- OA Schwachhs./Vahr
- Pol Schwachhausen - [REDACTED]
- ASV 43 / [REDACTED]

Auskunft erteilt:



Datum und Zeichen  
Ihres Schreibens

Org. Zeichen [REDACTED]

Mein Zeichen [REDACTED]  
(bitte bei Antwort angeben)

Bremen, 31. Mai 2024

## ANHÖRUNG

Straße, Schlüssel Wachmannstraße, 69850	
Maßnahme VZ 605 + Versetzen VZ 314 für Fahrradbügel	
Antragsteller Amt für Straßen und Verkehr Abteilung 4 Straßenerhaltung, Hillmannstraße 2a, 28195 Bremen	Antrag vom

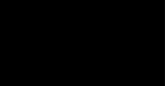
mit der Bitte um

Stellungnahme     Kenntnisnahme     weitere Veranlassung     bis zum 05.07.2024

Es ist beabsichtigt, in der Parkbucht auf Höhe der Wachmannstraße 39 in stadtauswärtiger Richtung Baken (VZ 605) aufzustellen und das vorhandene Verkehrszeichen (VZ 314-10 + ZZ 1053-31) zu Beginn der Parkbucht Höhe Haus-Nr. 43 zu versetzen.

Die Straßenerhaltung beabsichtigt in der Parkbucht Höhe Haus-Nr. 39 Fahrradbügel aufzustellen, weshalb es notwendig ist, die Fahrradbügel mit den Baken zu kennzeichnen und die Verkehrsteilnehmer auf die Fahrradbügel aufmerksam zu machen. Da durch die Fahrradbügel das Parken in der Parkbucht nicht mehr möglich ist, muss die Beschilderung des Parkplatzes zu Beginn der nächsten Parkeinbuchtung versetzt werden (Höhe Haus-Nr. 43).

Im Auftrag



Dienstgebäude  
Herdentorsteinweg 49 / 50  
28195 Bremen

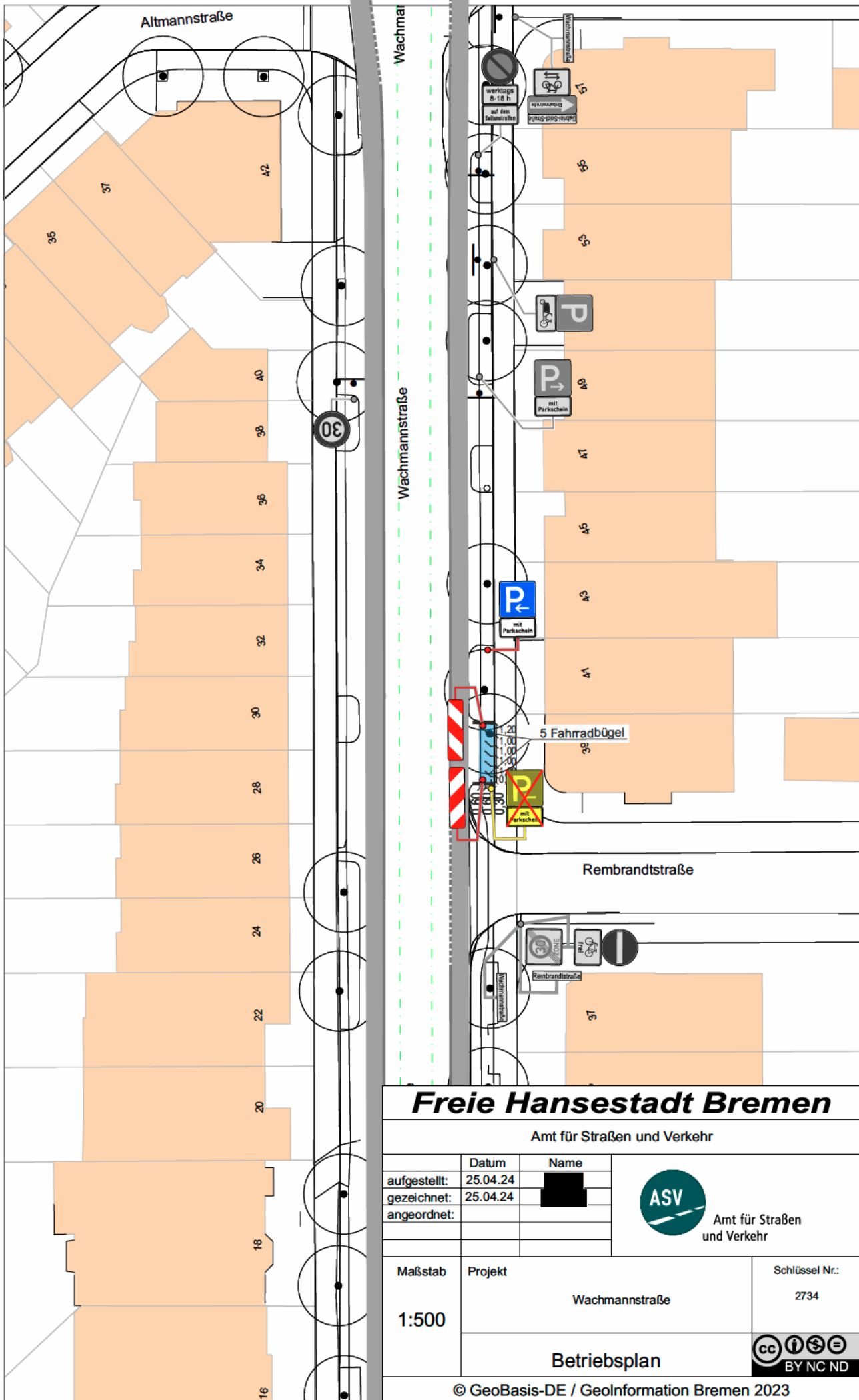
Eingang  
Abt. Planung  
Hillmannplatz 8 – 10  
Abt. Brückenbau  
Bahnhofstraße 35



Bus / Straßenbahn  
Hauptbahnhof

Sprechzeiten  
Mo. bis Fr.  
8:00 – 12:00 Uhr  
Termine nach tel.  
Vereinbarung möglich

Geschäftsstelle:  
T (0421) 361 9780  
F (0421) 361 9738  
E-mail [office@asv.bremen.de](mailto:office@asv.bremen.de)



# Freie Hansestadt Bremen

Amt für Straßen und Verkehr

	Datum	Name
aufgestellt:	25.04.24	█
gezeichnet:	25.04.24	█
angeordnet:		



Amt für Straßen und Verkehr

Maßstab	Projekt	Schlüssel Nr.:
1:500	Wachmannstraße	2734

## Betriebsplan

