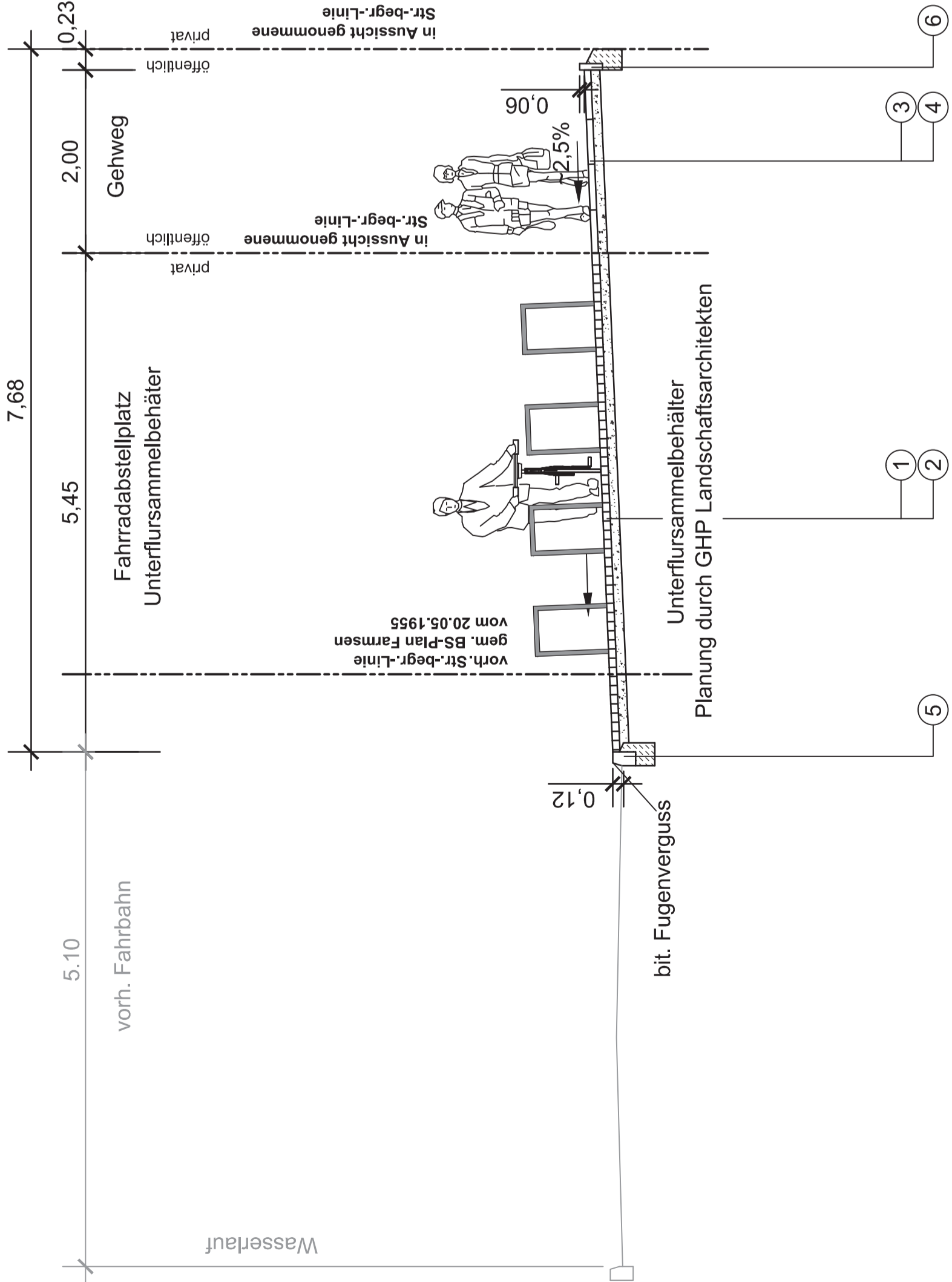


# Ausbauquerschnitt D-D



## LEGENDE

Fahrradabstellplatz (Unterflursammelbehälter)  
In Anlehnung an ER2 2006, (Fassung 05/10), Anlage 1, Blatt 19

- ① 8,0 cm Rechteckpflaster 10/20/8 cm, grau
- ② 10,0 cm grobkörnige Böden nach DIN 18196
- 18,0 cm Gesamtaufbau

**Gehwege**  
gem. ER2 2006, (Fassung 05/10), Anlage 1, Blatt 19

- ③ 7,0 cm Betongehwegplatten 50/50/75/7 cm, grau
- ④ 10,0 cm grobkörnige Böden nach DIN 18196
- 17,0 cm Gesamtaufbau

**Randeinfassung**  
gem. ER3, 05/06, Anlagen 2, 3 und 4

- ⑤ Hochbordsteine aus Beton 12/15/25 cm mit Fundament und Rückenstütze aus Beton C 12/15
- ⑥ Tiefbordsteine aus Beton 8/20 cm mit Fundament und Rückenstütze aus Beton C 12/15

## Entwurfsplanung

Gewerbering 2  
22113 Oststeinbek b. Hamburg  
Telefon 040 / 713004-(0)  
Telefax 040 / 713004-10  
Internet www.moingenieure.de  
email mo@moingenieure.de

**MASUCH + OLBRISCH**  
Ingenieurgesellschaft für das Bauwesen mbH

Datum	Bearbeitet	Gezeichnet	Geprüft	Verfasst
	09.11.2016	09.11.2016	09.11.2016	09.11.2016
Name				

Index	Änderungen und Ergänzungen	Bearbeitet (Name)	Leit- / Kurzzeichen und Unterschrift	Datum

Bedarfssträger:

**Freie und Hansestadt Hamburg**  
Bezirksamt Wandsbek  
Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt  
Fachamt Management des öffentlichen Raumes

Realisierungsträger:	<b>f&amp;w fördern und wohnen AÖR</b> Grüner Deich 17 20097 Hamburg	
Baumaßnahme:	ÖrU Meilerstraße	
Teilbaumaßnahme:	Straßenbau	
Planinhalt:	Ausbauquerschnitt D-D	
Zeichnung Nr:	12-063-QDD	Maßstab: 1 : 50
Datum:	12.12.2016	
Geprüft:	12.12.2016	
Datum:	14.12.2016	
Freigegeben:	15.12.2016	