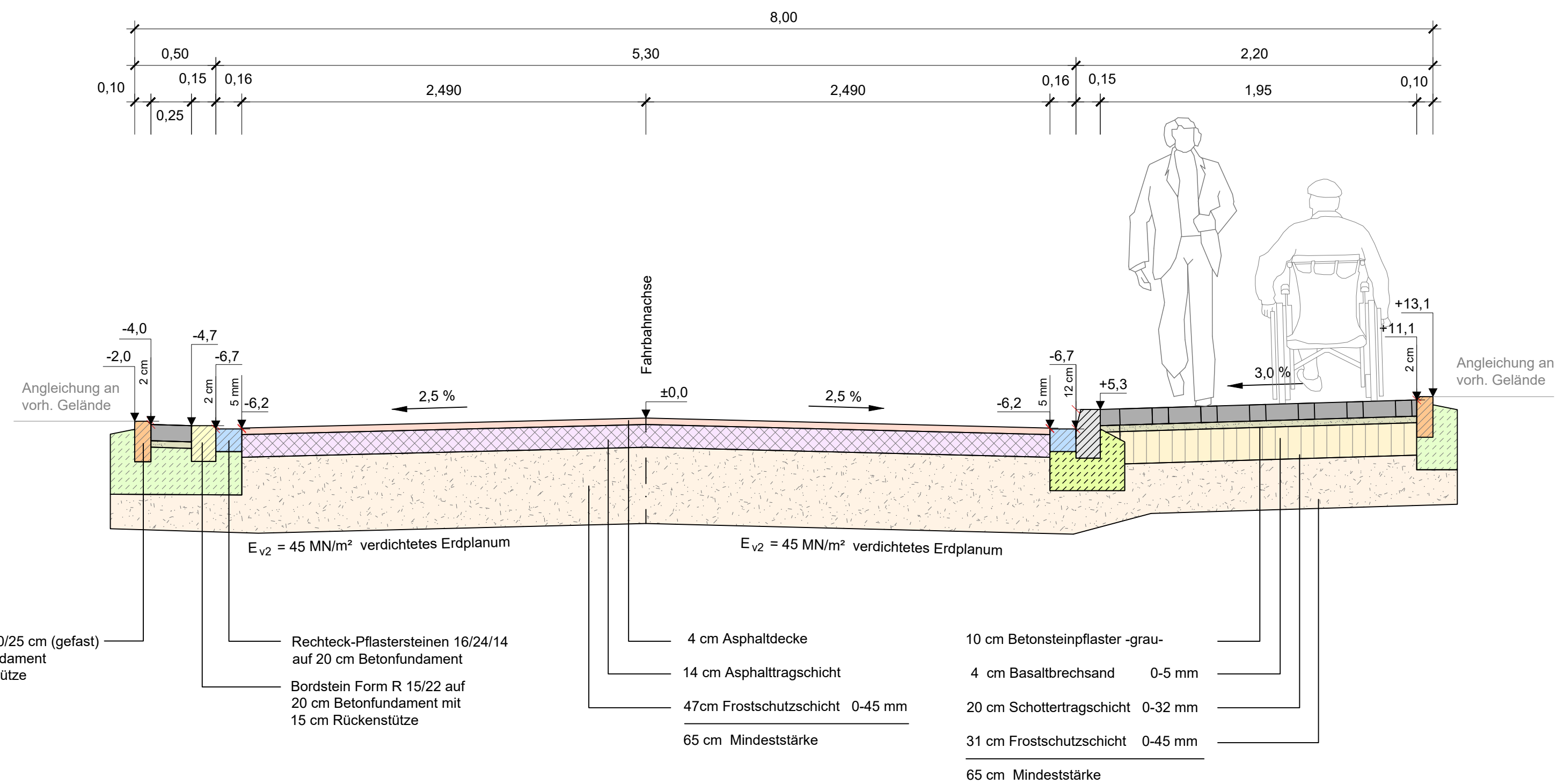


Regelquerschnitt

Bezogen auf eine Breite von 8,00 m und einem Quergefälle von 2,5 % (3,0 %)



Bordstein Form T 10/25 cm (gefast)
auf 20 cm Betonfundament
mit 15 cm Rückenstütze

Rechteck-Pflastersteinen 16/24/14
auf 20 cm Betonfundament
Bordstein Form R 15/22 auf
20 cm Betonfundament mit
15 cm Rückenstütze

4 cm Asphaltdecke
14 cm Asphalttragschicht
47cm Frostschutzschicht 0-45 mm
65 cm Mindeststärke

10 cm Betonsteinpflaster -grau-
4 cm Basaltbrechsand 0-5 mm
20 cm Schottertragschicht 0-32 mm
31 cm Frostschutzschicht 0-45 mm
65 cm Mindeststärke

Oberbau
Bauklasse Bk 1,0 gem, RStO 12
Bauweise mit Asphaltdecke
für Fahrbahn Tafel 1, Zeile 1

Oberbau
Bauklasse Bk 1,0 gem, RStO 12
Bauweise mit Pflasterdecke für
Fahrbahn Tafel 3, Zeile 1

d			
c			
b			
a			
Index	Name	Datum	Art der Änderung

Vorplanung

GEWECKE UND PARTNER			
Beratende Ingenieure GmbH			
Hauptstraße 1 B · 53797 Lohmar · Tel.: 02246/9211-0 · Fax: 02246/9211-88			
Auftraggeber:			bearb. 06.10.2021 TT/CCa
			gepr.
			Maßstab: 1:25
Benennung: Straßenausbau Deichstraße			Zeichnungs-Nr.: 372/009-34-19-1
Regelquerschnitt			