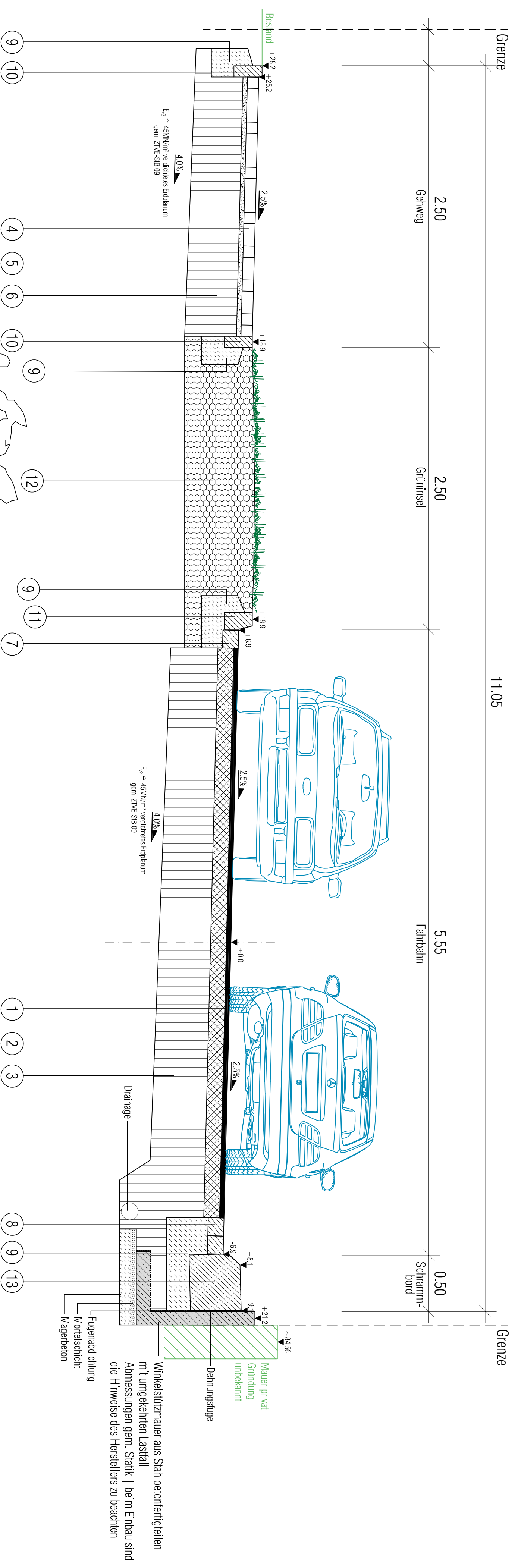
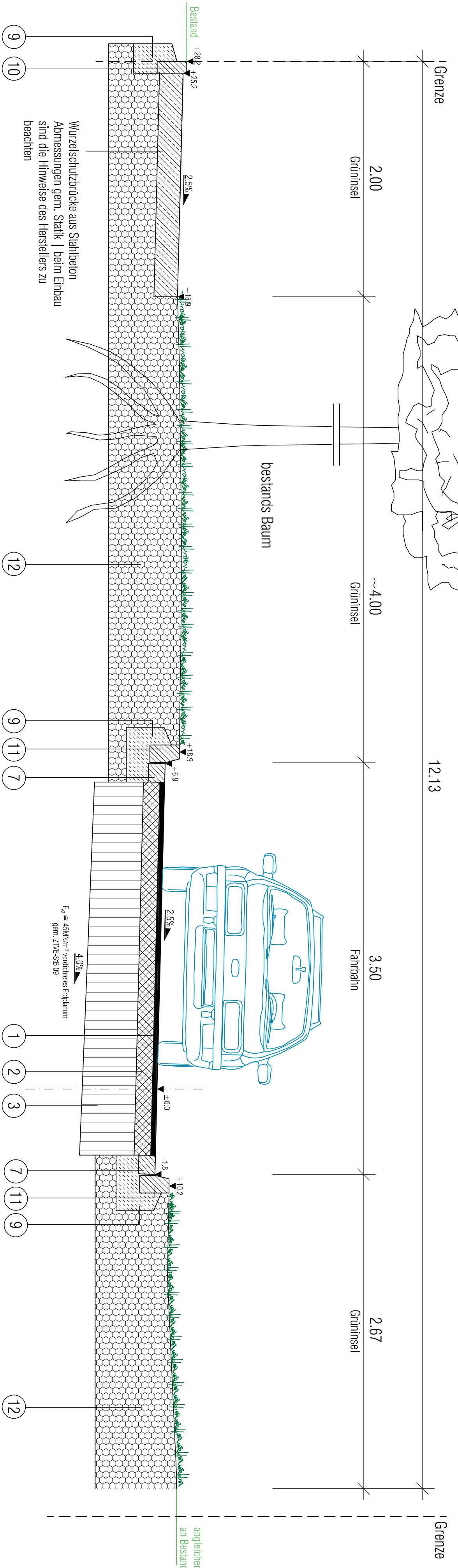


Regelquerschnitte nach RStO 12, Belastungsklasse 1,0

Schnitt A-A



Schnitt B-B



- Fahrbahnaufbau, Asphalt, Bk 1,0**
- 1 4 cm Asphaltbeton gem. ZTV Asphalt S10 07/13 AC 11 DN $\approx 100 \text{ kg/m}^3$
 - 2 14 cm Asphalttragschicht gem. ZTV Asphalt S10 07/13 AC 32 TN $\approx 240 \text{ kg/m}^3$
 - 3 42 cm Schottertragschicht gem. ZTV S10-S10 20/20 0-45 mm
- Gehwegaufbau**
- 4 10 cm Betonsteingrastrafe - grau - Brechsandsplittgemisch 10/20/70 cm 0-5 mm
 - 5 4 cm Brechsandsplittgemisch
 - 6 46 cm Schottertragschicht gem. ZTV S10-S10 20/20 0-45 mm
- Randbefestigungen**
- 7 1-zelliger Pflasterstein aus Betonmörtelplaster 16/24/14 bzw. 16/16/14 cm
 - 8 2-zelliger Pflasterstein aus Betonmörtelplaster 16/24/14 bzw. 16/16/14 cm
 - 9 20 cm Betonfundament mit/ohne Rückenstütze
 - 10 Betonbordstein Form T 10/25
 - 11 Betonbordstein Form H 15/25
 - 12 60 cm Obersubstrat
 - 13 Schrammbord

Hinweise

Alle Maße und Höhenangaben sind an Ort und Stelle verantwortlich zu überprüfen. Änderungen nach Örtlichkeit vorbehalten.
Unstimmigkeiten sind mit der Bauleitung abzuklären !

gesehen:
Hennel, dem
Der Bauherr

VORPLANUNG

DATUM	GEÄNDERT	GEFÜRHT	ERKLÄRUNG
Ä N D E R U N G E N			
Ing. Büro Dirk u. Michael STELTER 53721 Siegburg			
Carl F. Peters-Str. 29 Telefon 02241 3098-0 Telefax 02241 3098-25			
BAUVORHABEN:			
Sträßchenbau Stadt Hennel			
Stadtteil Eickoven			
Wippenhöherstraße			
DARSTELLUNG:			
Regelquerschnitte			
Variante B			
gemessen:	berechnet:	Maßstab:	1 : 25
verf.:	gezeichnet:	Zeichn.-Nr.:	02_06_34 - 1b
gezeichnet:	M. Steiler	Blaßgröße:	A4 1 x 594
		Datum:	Juni 2023