



Bordsteine gem. DIN EN 1340 => R 15 x 22, R = 4 cm  
 Betonpflaster gem. DIN EN 1338  
 Asphaltbauweise gem. ZTV Asphalt-SIB 07/13 ggf. mit Asphaltgranulate

# VORABZUG

5					
4					
3					
2					
1	INDEX	ÄNDERUNG, ART, UMFANG, URSACHE	DATUM	GEZ.	GEPR.
					GENEHMIGT

Auftraggeber / Erschließungsträger:  
  
**KPP GmbH & Co. KG**  
 Neuenhofer Straße 39  
 D - 42657 Solingen

Planer:  
  
**INGENIEURBÜRO RALF SCHAEFER**  
 BERATUNG • PLANUNG • BAULEITUNG  
 TIEFBAU  
 Verkehrsanlagen • Wasserwirtschaft

42699 Solingen, Ober der Mühle 10  
 Telefon 0212 / 26 24 70  
 e-mail: info@ralf-schaefer.de  
 Internet: http://www.ralf-schaefer.de

Bauvorhaben:  
 Klimaschutzsiedlung Much  
 südlich Dörrenbitze  
 D - 53804 Much

Bauteil:  
 REGELQUERSCHNITTE VERKEHRSANLAGEN

**ENTWURFSPLANUNG**

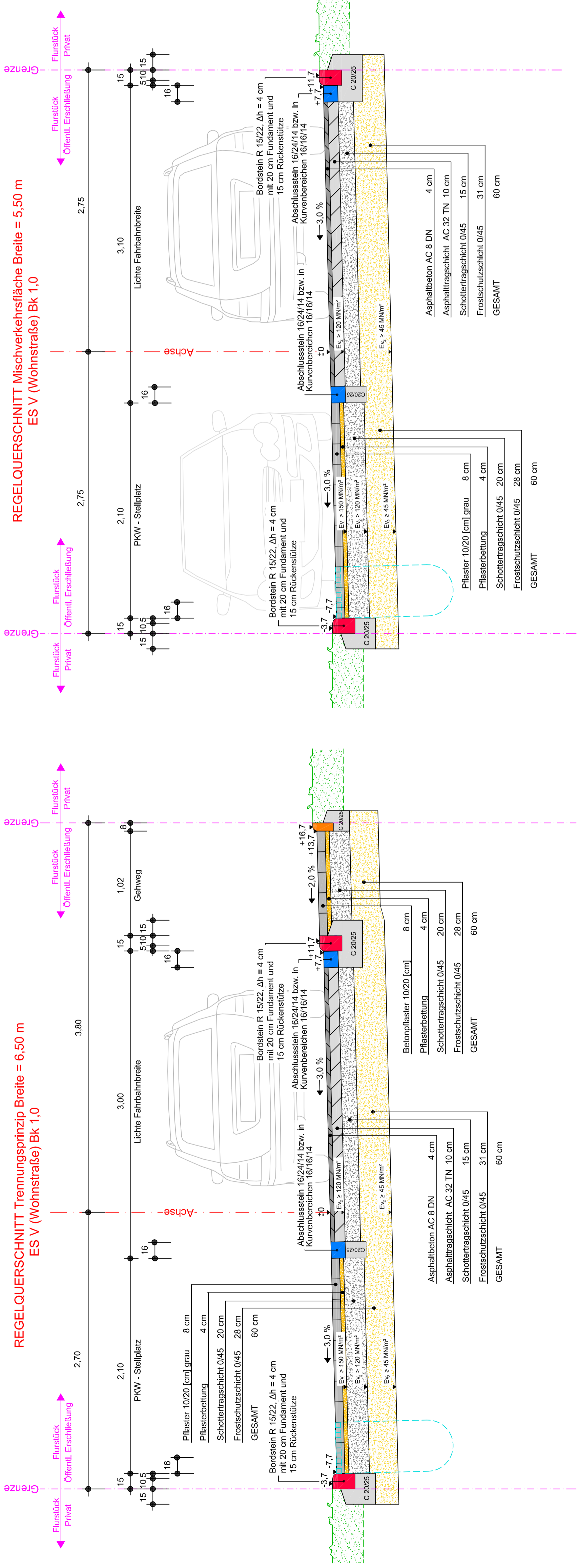
Gemeinde Much – Fachbereich 3 – Tiefbau  
 Genehmigt und freigegeben  
 Solingen, den 07.02.2025  
 Erschließungsträger

Much, den	Soelingen, den	
	bearbeitet	02.2025
Much, den	Soelingen, den	
	gezeichnet	02.2025
	Datum	Name
	02.2025	M.Schaefer
	gezeichnet	M.Schaefer
	Blatt	
	<b>RQ 02</b>	

DER AUSFÜHRENDE HAT ALLE MASSE VOR BEGINN DER ARBEITEN VERANTWÖRTLICH ZU PRÜFEN  
 UNSTIMMIGKEITEN SIND DER BAULEITUNG ZUR KLÄRUNG MITZUTEILEN  
 DIE DIN-VORSCHRIFTEN SIND EINZUHALTEN  
 MEIN URHEBERRECHT AN DIESER ZEICHNUNG IST ZU BEACHTEN

Maßstab 1 : 25

## REGELQUERSCHNITT Trennungsprinzip Breite = 6,50 m ES V (Wohnstraße) Bk 1,0



## REGELQUERSCHNITT Mischverkehrsfläche Breite = 5,50 m ES V (Wohnstraße) Bk 1,0

