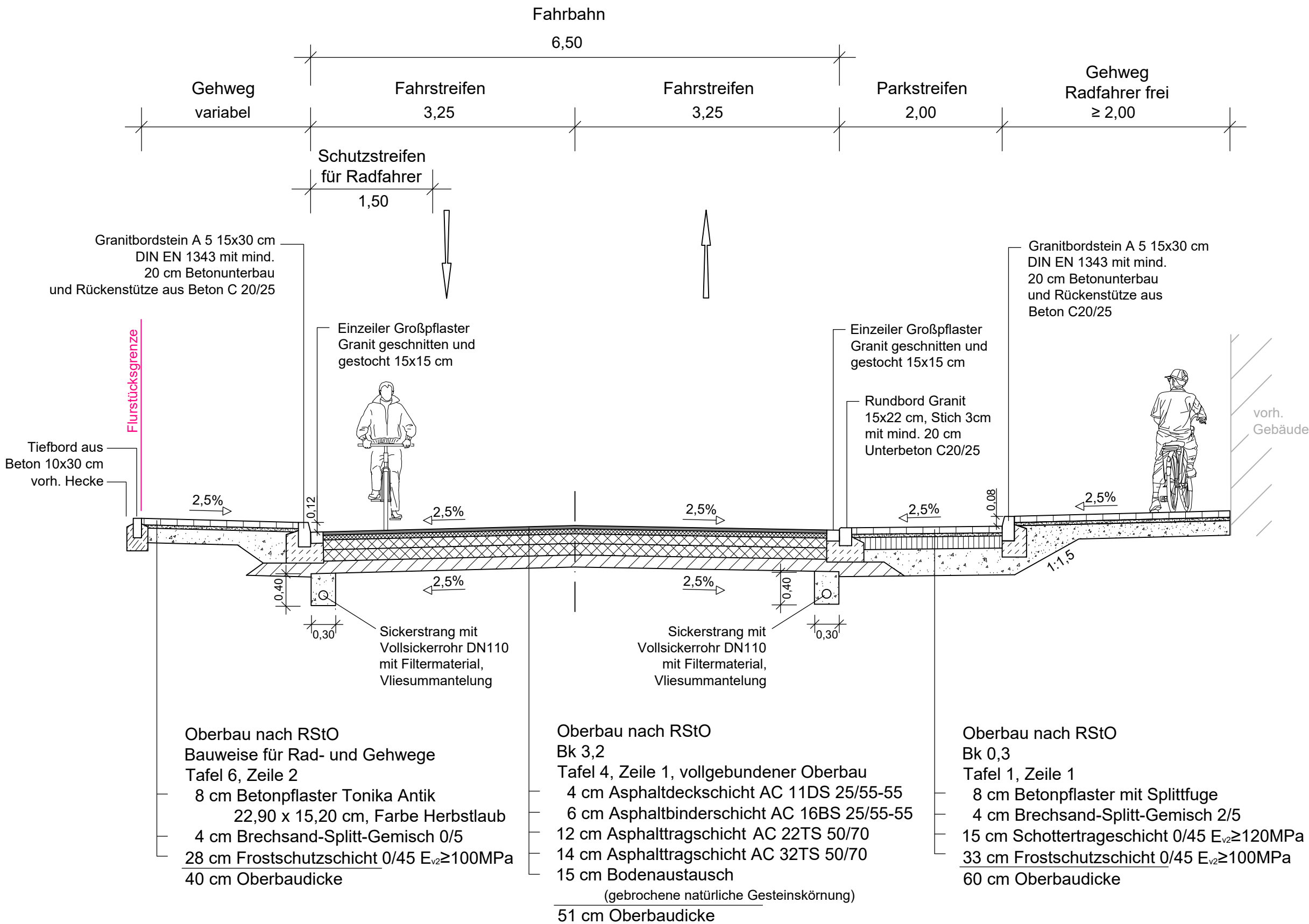


G:\Autocad-Projekte\2024\135 Naunhof\AP\AP-RQ.dwg

Blattgröße: 0.175 m²

Straßenquerschnitt A-A

0+100.000





Vermessungsplan hergestellt:		INGENIEURBÜRO MARTIN GmbH			Ergänzungen:	
Anlage		Vermessungsplan	:	Grundriss mit Höhe	Datum	Name
Blatt-Nr.		Kreis	:	Landkreis Leipzig		
Reg.-Nr.	N 21/19	Gemarkung	:	Naunhof		
Lagesystem	ETRS 89_UTM	Straße	:	K 8363 / K 8360		
Höhensystem	DHHN_2016	Station d. SDB	:		INGENIEURBÜRO MARTIN GmbH Lauchstädter Straße 20 04229 Leipzig	
bearbeitet	April/Mai 2019	Walther	von	NK 4741 020 Stat. 0,132		
gezeichnet	Mai 2019	Walther	bis	NK 4741 025 Stat. 0,240		
geprüft	Juni 2019	Ledwoch				

	Bearbeitet:
	Gezeichnet:
	Geprüft:
	Projekt-Nr.:

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

VERGABEUNTERLAGE

 LANDKREIS LEIPZIG Amt für Straßenbau	 Freistaat SACHSEN	Unterlage / Blatt-Nr.: 14 / 1
K 8363 von NK 4741 020 Stat. 0,302 bis NK 4741 027 Stat. 0,000 K 8360 von NK 4741 027 Stat. 0,000 bis NK 4741 025 Stat. 0,000 K 8363 von NK 4741 025 Stat. 0,000 bis NK 4741 041 Stat. 0,202		Straßenquerschnitt
PROJIS-Nr.:		Maßstab: 1 : 50

K 8363 / K 8360 Ausbau OD Naunhof (Leipziger Straße und Teilabschnitt Bahnhofstraße)	
aufgestellt:	geprüft:
genehmigt:	