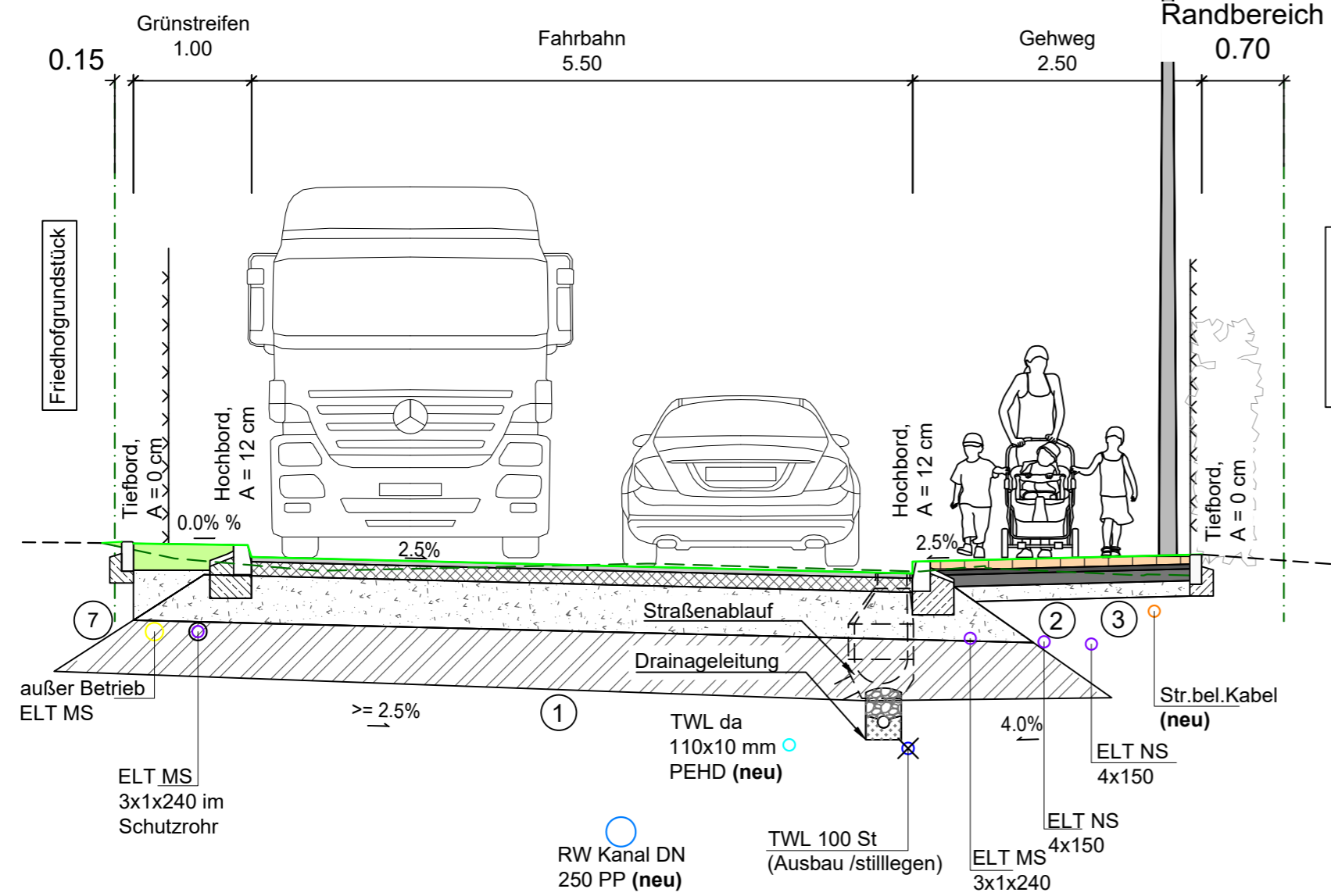


Regelquerschnitt Station 0+220.00

Am Angerberg



LEGENDE

- ① **Oberbau Fahrbahn Bk 1,8 - Asphaltbauweise**
gem. RStO12 Tafel 1, Zeile 1
4 cm Asphaltbetondeckschicht AC 11 DN 50/70
16 cm Asphalttragschicht AC 32 TN 50/70
40 cm Frostschuttschicht 0/45 gebr.
60 cm Gesamtaufbau
(+Bodenaustausch von 45 cm bei Bedarf zur Tragfähigkeitserhöhung)
- ② **Oberbau Gehweg - Betonrechteckpflaster**
gem. RStO12 Tafel 6, Zeile 1
8 cm Betonrechteckpflaster
4 cm Pflasterbett Brechsand-Splitt-Gemisch 0/5
15 cm Drainbeton
Vlies
13 cm Frostschuttschicht 0/45 gebr.
40 cm Gesamtaufbau
- ③ **Oberbau Schotterfläche**
4 cm wassergeb. Deckschicht aus Brechsand-Splitt Gemisch 0/5
25 cm Schottertragschicht 0/32
31 cm Frostschuttschicht gebr. 0/45
60 cm Gesamtaufbau
- ④ **Entwässerungsmulde**
gepflastert mit Betonriegel als Schwelle
- ⑤ **Feldweg**
30 cm Schotter 0/32
30 cm Schotter 0/45 gebr.
60 cm Gesamtaufbau
(+Bodenaustausch von 45 cm bei Bedarf zur Tragfähigkeitserhöhung)
- ①a **Oberbau Fahrbahn Bk 3,2 - Asphaltbauweise**
gem. RStO12 Tafel 1, Zeile 1
4 cm Asphaltbetondeckschicht AC 11 DS 25/55-55
6 cm Asphaltbinderschicht AC 16 B S 25/55-55
12 cm Asphalttragschicht AC 32 TS 50/70
38 cm Frostschuttschicht 0/45 gebr.
60 cm Gesamtaufbau
(+Bodenaustausch von 45 cm bei Bedarf zur Tragfähigkeitserhöhung)
- ②a **Oberbau Zufahrt - Betonrechteckpflaster**
gem. RStO12 Tafel 6, Zeile 1
10 cm Betonrechteckpflaster
4 cm Pflasterbett Brechsand-Splitt-Gemisch 0/5
15 cm Drainbeton
Vlies
31 cm Frostschuttschicht 0/45 gebr.
60 cm Gesamtaufbau
(+Bodenaustausch von 45 cm bei Bedarf zur Tragfähigkeitserhöhung)
- ⑥ **Querschlag gepflastert**
10 cm Naturstein
30 cm Betonbettung
43 cm Gesamtaufbau
(+Bodenaustausch von 45 cm bei Bedarf zur Tragfähigkeitserhöhung)
- ⑦ **Randstreifen (begrünt)**
30 cm Mutterboden

Sämtliche Borde erhalten eine Bettung und Rückenstütze aus Beton C 25/30

Drucksache 0847/22 Anlage 3.3 Querschnitt J-J

Entwurfsplanung

Ingenieurbüro Katzung GmbH Belvederer Allee 12, 99425 Weimar Tel.: (03643) 853990, Fax: (03643) 853991 Internet: www.katzung.de e-mail: weimar@katzung.de	Datum	15.09.2022	Zeichen	Rethberg
	bearbeitet:			
	gezeichnet:	01.09.2022		Rethberg
	geprüft:			

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Auftraggeber: Tiefbau- und Verkehrsamt Steinplatz 1 99085 Erfurt TEL.: 0361/655-0		Unterlage: Am Angerberg, Station 0+220.00 Blatt-Nr.: 14.10	
Maßnahmebezeichnung: Straßenbau Am Angerberg/Wartburgstraße Erfurt - Hochheim			Unterlagenbezeichnung: Regelquerschnitt J - J
TVA-Objekt-Nr.: 100112	Projekt-Nr.: 21/21	Maßstab: 1 : 50	
aufgestellt und geprüft: Erfurt, den		bestätigt: Erfurt, den	
Tiefbau- und Verkehrsamt Abteilung Bau		prüfende Stelle / Fachabteilung / Fachamt	

Zeichnungsname: S:\BB-Projekte\Erfurt\2021_Hochheim\2 - Arbeitsdaten DWG\LP3\LP3_Hochheim_250_UTTM.dwg
 Layout: 14.10.RQ.J-J.AB.St. 0+220