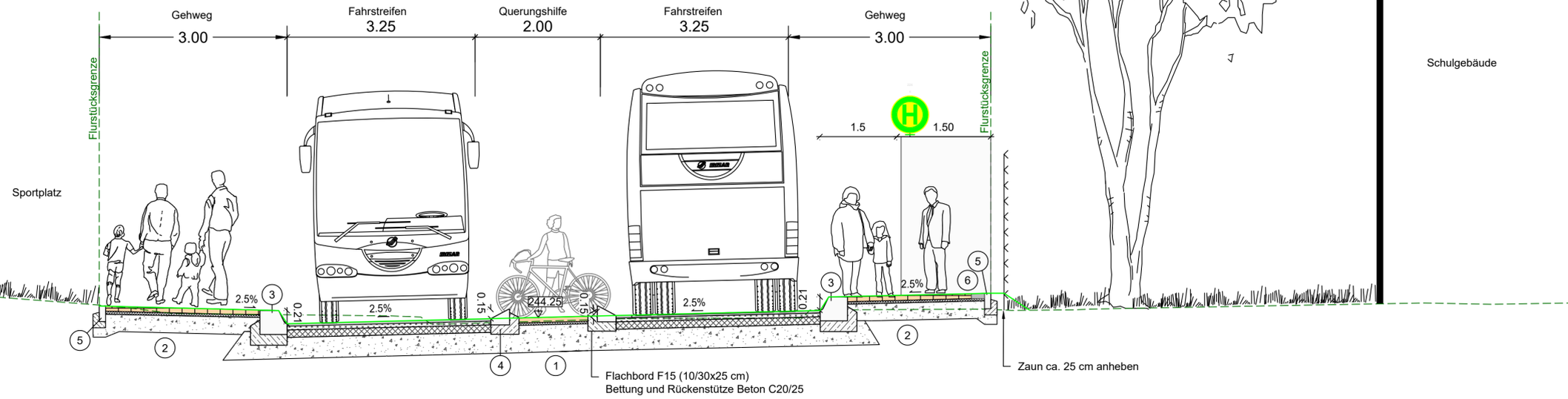


Zeichnungsname: S:\BB-Projekte\Erfurt\2021 Hochheim2 - Arbeitsdaten DWG\1_P2 Hochheim UTM - WB Variante B - Bushaltestelle.dwg
Layout: 14_1 RQ WB_S010

Regelquerschnitt Wartburgstraße
Station 0+080.00



Flachbord F15 (10/30x25 cm)
Bettung und Rückenstütze Beton C20/25

- ① **Oberbau Fahrbahn - Asphaltbauweise**
gem. RStO12 Tafel 1, Zeile 1
- 4 cm Asphaltbetondeckschicht AC 11 DS 50/70
 - 6 cm Asphaltbinderschicht AC 16 B S
 - 12 cm Asphalttragschicht AC 32 TS 50/70
 - 43 cm Frostschuttschicht 0/45 gebr.
 - 65 cm Gesamtaufbau
 - (+Bodenaustausch bei Bedarf zur Tragfähigkeitserhöhung)

- ② **Oberbau Gehweg - Betonpflaster**
gem. RStO12 Tafel 1, Zeile 1
- 8 cm Betonrechteckpflaster
 - 4 cm Pflasterbett Brechsand-Splitt-Gemisch 0/5
 - Vlies
 - 28 cm Frostschuttschicht 0/45 gebr.
 - 40 cm Gesamtaufbau

- ③ Kasseler Bord bzw. Hochbord außerhalb Bushaltestellenbereich
- ④ Schrägbord F15
- ⑤ Tiefbord

- ⑥ **Oberbau Ausgleichstreifen mit Mosaikpflaster**
- 6 cm Mosaikpflaster
 - 4 cm Brechsand-Splitt-Gemisch
 - Vlies
 - 30 cm Frostschuttschicht 0/45 gebr.
 - 40 cm Gesamtdicke

Drucksache 0020/22 Anlage 5.1 Wartburgstraße Variante B_RQ Vorzugsvariante

Vorplanung

Ingenieurbüro Katzung GmbH Belvederer Allee 12, 99425 Weimar Tel.: (03643) 853990, Fax: (03643) 853991 Internet: www.katzung.de e-mail: weimar@katzung.de	bearbeitet:	Datum	Zeichen
	gezeichnet:	15.11.2021	Rethberg
	geprüft:	15.11.2021	Rethberg

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Auftraggeber: Tiefbau- und Verkehrsamt Steinplatz 1 99085 Erfurt TEL.: 0361/655-0		Unterlage: Regelquerschnitt Wartburgstraße Blatt-Nr.: 14.1	
Maßnahmebezeichnung: Straßenbau Am Angerberg/Wartburgstraße Erfurt - Hochheim			Unterlagenbezeichnung: Vorzugsvariante B
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	