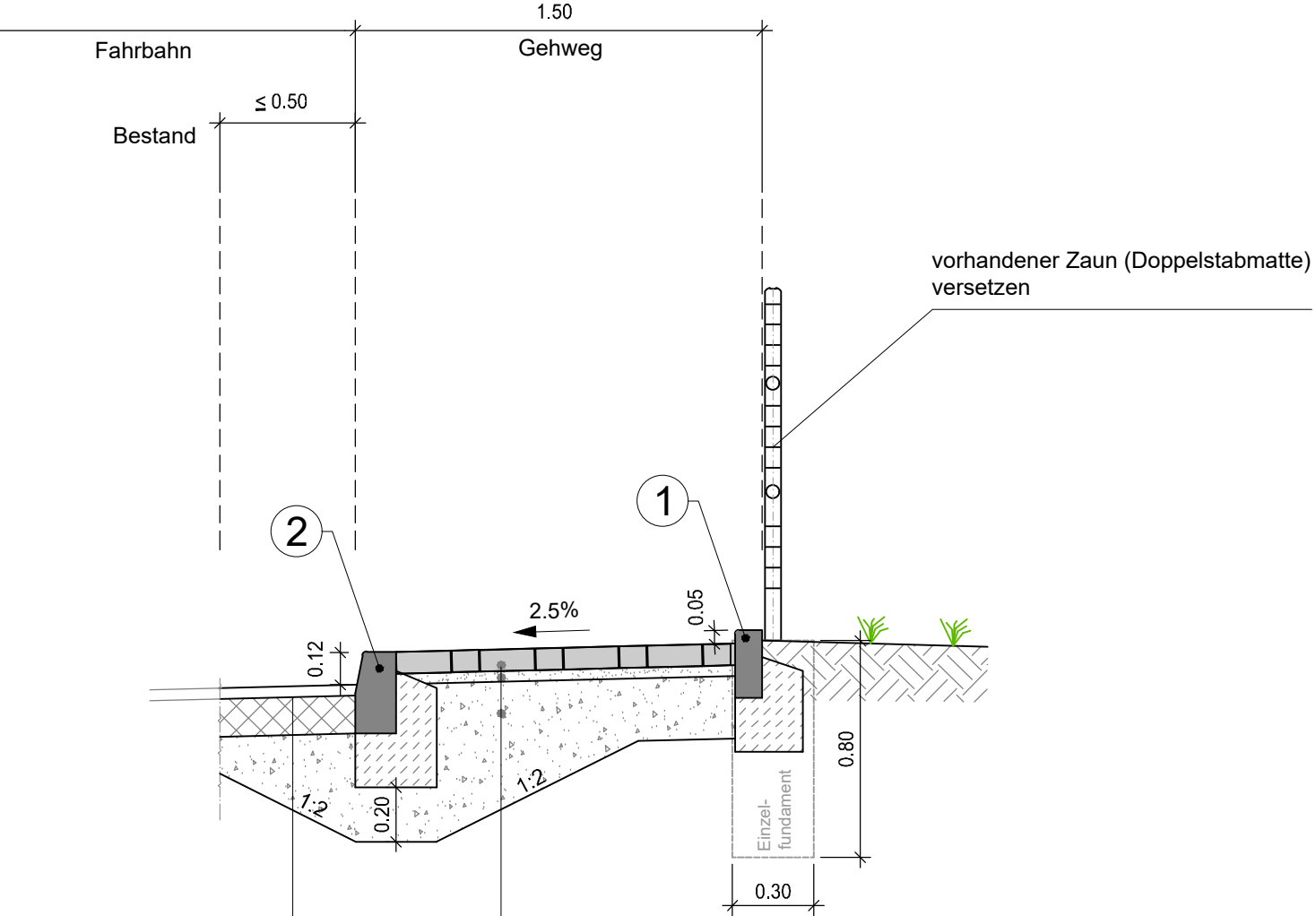


Regelquerschnitt Neubau Gehweg Grenzstraße M 1:25



Wiederherstellung in Anlehnung an
RStO 12, Tafel 1,
Belastungsklasse Bk1.8, Zeile 1

4 cm Asphaltbeton AC 11 DN
14 cm Asphalttragschicht AC 22 TN
Frostschuttschicht 0/45(Profilausgleich)

Gehweg in Anlehnung an die RStO 12 Tafel 6, Zeile 2

8 cm Betonsteinpflaster grau
4 cm Pflasterbettung, Brechsand-Splitt-Gemisch
23 cm Frostschuttschicht
35 cm Gesamtdicke

Bemerkung:

- 1... Tiefbord, TB 80 x 250 mm,
mit 20 cm Unterbeton und Rückenstütze, Bordanschlag 5 cm
- 2... Hochbord aus Naturstein DIN 1343, Granit, Form A5, 150/300, gefast,
auf 20 cm Unterbeton C 20/25 und Rückenstütze C25/30 XF1

Zeichenerklärung

Planung

- Radweg mit Achse
Bankett
Mulde
 - Dammböschung
 - bewehrte Erde
(Ingenieurbau)
 - Gehweg
 - Baustraße
 - Baustellenzugang
 - Zuwegung
 - Anpassungsbereich
 - gepl. Winkelstützelement
 - gepl. Rohrgeländer
 - gepl. Durchlass
 - gepl. Wegesperre
- H=15000m
1.5%
1531.0m
0.7%
725.5m
- Neigungsbrechpunkt mit
Angabe von Ausrundungshalbmesser,
Längsneigung und Abstand zum
nächsten Neigungsbrechpunkt
- Gradientenhochpunkt
Gradiententiefpunkt


Leitungsplanung

- 1-2 Leerrohre DN 110 PE-HD jeweils im Bankett rechts / links
1 Leerrohr in den Zuwegungen bis zum angrenzenden öffentl. Raum
- Schächte vor Bauwerk + Abzweigung in Zuwegung

Sonstiges

- vorh. Bäume / Baumfällung
- Baum nicht mehr vorhanden / Wurzelstöcke roden
- Querneigung
- Flurstücksgrenzen/- nummer
- siehe Planungen Ingenieurbau

- GILT NUR FÜR DIE AUSSCHREIBUNG! -

	CHEMNITZ KULTURHAUPTSTADT EUROPAS 2025	Verkehrs- und Tiefbauamt Friedensplatz 1 09111 Chemnitz Tel.: 0371 488-6601 Fax: 0371 488-6699 E-Mail: tiefbauamt@stadt-chemnitz.de		Unterlage Nr. 5.3	
				Blatt Nr. 1	
				Reg.Nr.	
				Datum	Zeichen
Radweg Wüstenbrand - Küchwald BA 2.0 Bau-km 3+175 bis Bau-km 5+600 Lageplan / RQ Neubau Gehweg Grenzstraße				bearbeitet	
				gezeichnet	
				geprüft	
				Maßstab 1: 250	