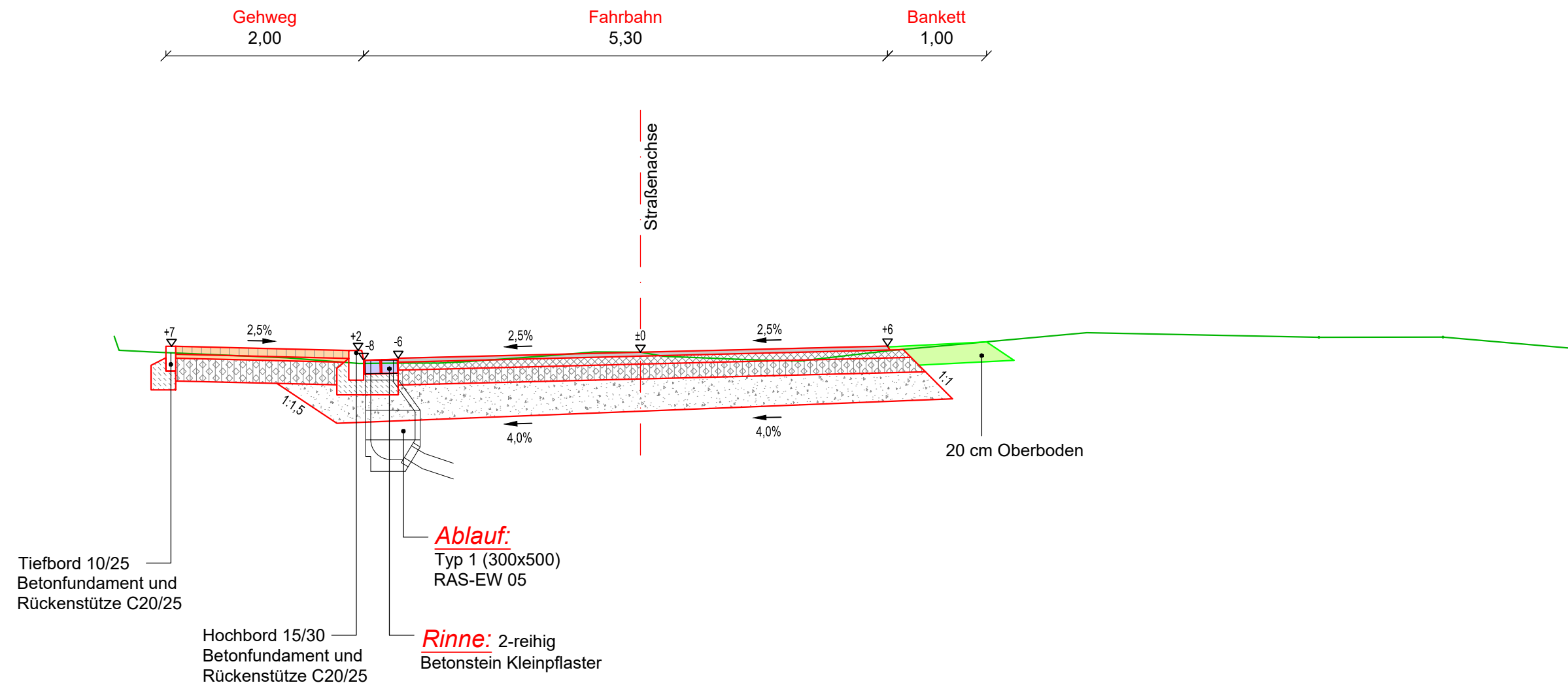


Regelquerschnitt



Zufahrt:
nach RStO 12, Tafel 6, Zeile 2, F3
8 cm Betonsteinpflaster 20/10/8
4 cm Brechsand-Splitt-Gemisch 0/5
28 cm Schottertragschicht B1 0/32
40 cm Gesamtaufbau

Gehweg:
nach RStO 12, Tafel 6, Zeile 2, F3
8 cm Betonsteinpflaster 20/10/8
4 cm Brechsand-Splitt-Gemisch 0/5
23 cm Schottertragschicht B1 0/32
35 cm Gesamtaufbau

Fahrbahn:
nach RStO 12, Bk 0.3, Tafel 1, Zeile 3, F3
4 cm Asphaltbeton AC 11 DS
8 cm Asphalttragschicht AC 32 TS
15 cm Schottertragschicht B1 0/32
28 cm Frostschuttschicht B2 0/45
55 cm Gesamtaufbau

Revision	Datum	Art der Änderung	Zeichner
Planverfasser: Ingenieurgemeinschaft Thiel GmbH Elbeuer Straße 17, 39126 Magdeburg Fon 0391/50897-0 - Fax 0391/50897-21 mail: zentrale@igt-magdeburg.de			Magdeburg, 09.12.2021 Projekt-Ing. Zeichner O. Tetzner Geprüft Projekt-Nr. 1452
Gemeinde Barleben Ernst-Thälmann-Straße 22 39179 Barleben		Gemeinde Barleben Ortsteil Meitzendorf	Unterlage / Blatt-Nr.: 14.1 / 1 Maßstab: 1:50 Blattgröße: 580x297
Vorplanung Meitzendorf Siedlung Straßenausbau			Vermessung Datum: 15.09.2021 Lagestatus: LS489 Höhenstatus: HS170 Plandarstellung: Straßenquerschnitt