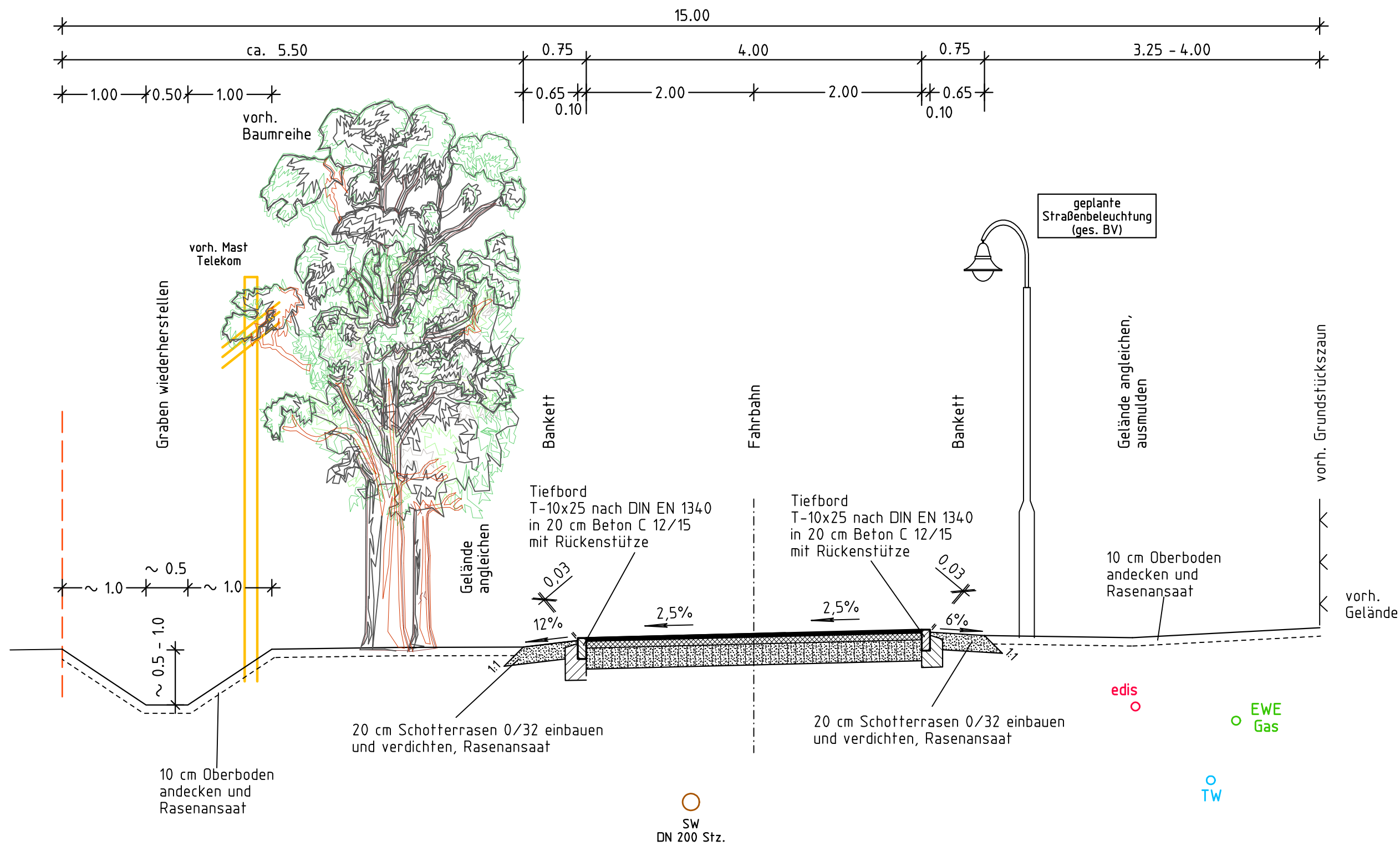


Regelquerschnitt 2 : Unionstraße zwischen Florastraße und Rathausstraße



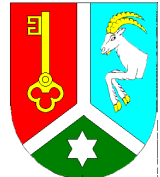
Alle Maße und Höhen sind auf der Baustelle nachzuprüfen!

Fahrbahn (Belastungsklasse 0,3)

4 cm	Asphaltbeton AC 11 DN, B 50/70 mit hellem Grundgestein (100%) abstreuen mit hellem Edelsplitt 1/3 mm, 2 kg/m ² anspritzen mit C40B5-S, 0,2 kg/m ²
$E_{vz} = 120 \text{ MN/m}^2$ ▽ 8 cm	Asphalttragschicht AC 22 TS, B 50/70
$E_{vz} = 100 \text{ MN/m}^2$ ▽ 15 cm	Schottertragschicht 0/45
$E_{vz} = 45 \text{ MN/m}^2$ ▽ 23 cm	Frostschuttschicht 0/45
<u>50 cm</u>	


1				
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name	Unterschrift

Blatt 1 2

Bauherr:  **Gemeinde Petershagen/Eggersdorf**
Am Markt 8
15345 Eggersdorf

Planungsphase: **Vorplanung** Lage: GK 42/83 Höhe: DHHN 92 Blatt Nr.: 2

Vorhaben: **Straßenbau Unionstraße In der Gem. Petershagen/Eggersdorf** Unterlage: **Regelquerschnitt**
Maßstab: 1 : 50

Projektbearbeitung:	Datum	Name	Unterschrift
 ARKUS Ingenieurbüro GmbH	bearbeitet	05. 04. 2019	J. Kotermann

E.-Thälmann-Str. 117; 15344 Strausberg Tel.: (03341) 42 30 92
E-Mail: ARKUS-Strausberg@t-online.de Fax: (03341) 42 30 93

Auftragnehmer: Bernd Kotermann, Geschäftsführer