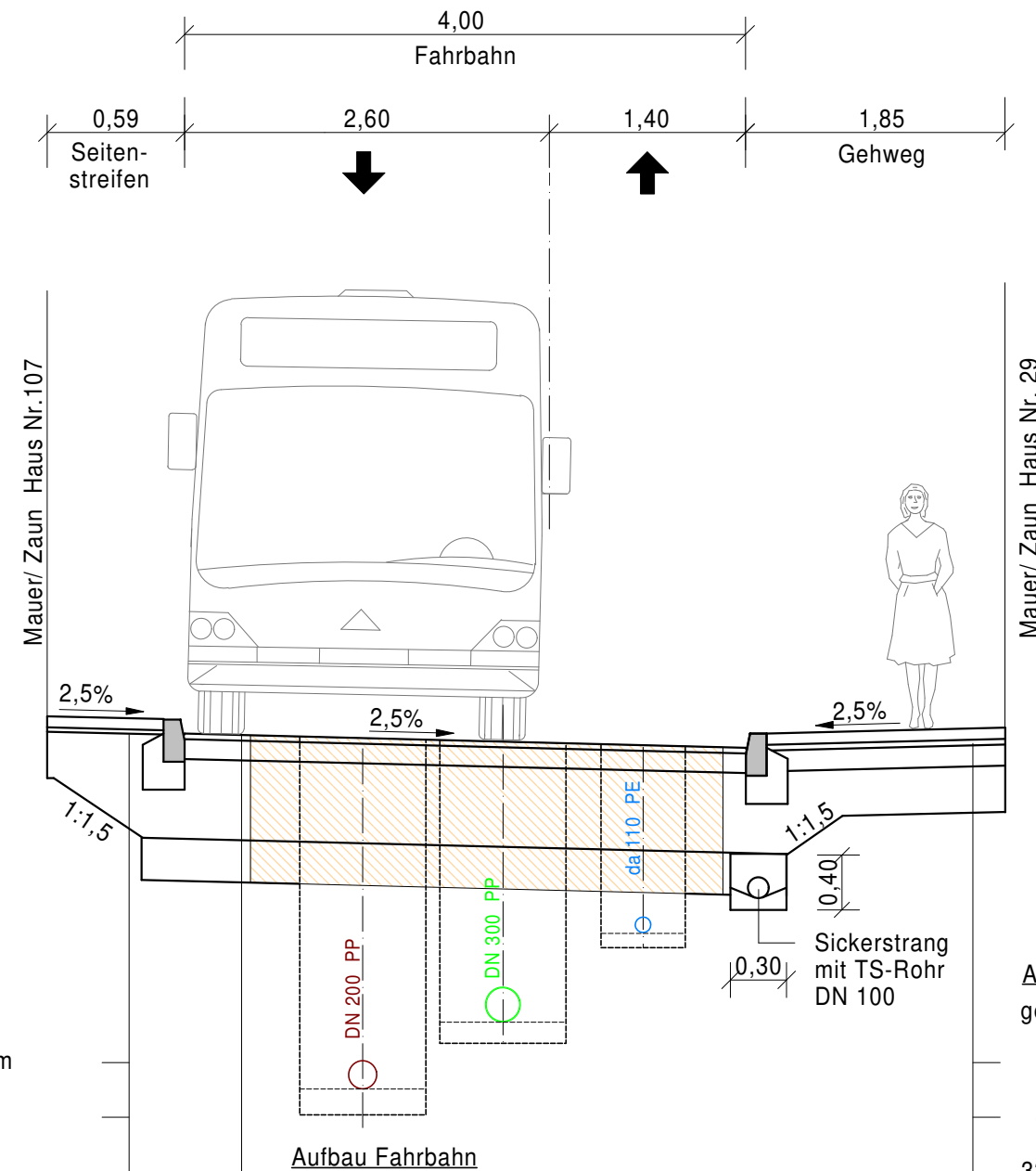


Straßenquerschnitt K 207 Station 0+280,000m
 Bauweise nach RStO 12/24 gemäß Belastungsklasse 1,0



- Aufbau Seitenstreifen**
 gemäß RStO 12/24, Tafel 6, Zeile 2
- 8 cm Betonsteinpflaster 20x10x8 cm
 - 4 cm Brechsand-Splittgemisch 0/5
 - 33 cm Frostschuttschicht 0/45
 - 45 cm Gesamtdicke

Hochbord Granit 15/30 (DIN EN 1343)
 verlegt in Beton C 20/25
 mit Rückenstütze

im Bereich von Grundstückszufahrten
 Einbau von Rundbord Granit 15/22
 Beton C 20/25 mit Rückenstütze
 mit 3 cm Anschlag

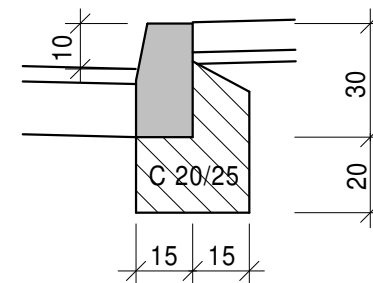
- Aufbau Fahrbahn**
 gemäß RStO 12/24, Tafel 1, Zeile 1 / Bk 1,0
- 100 kg/m² Asphaltbeton AC 11 DN 50/70
 - 350 kg/m² Asphalttragschicht AC 32 TN 70/100
 - 57 cm Frostschuttschicht 0/45
 - ca. 75 cm Gesamtdicke
 - 30 cm Bodenaustausch 0/56
 auf Geovlies GRK4
 (bei nicht tragfähigem Untergrund)

- EV2 OK Planum 45 MPa
- EV2 OK Frostschuttschicht Fahrbahn 120 MPa
- EV2 OK Frostschuttschicht Zufahrten 120 MPa
- EV2 OK Frostschuttschicht Wegeinmündung 100 MPa
- EV2 OK Frostschuttschicht Gehweg 80 MPa

- Aufbau Gehweg**
 gemäß RStO 12/24, Tafel 6, Zeile 2
- 8 cm Betonsteinpflaster 20x10x8 cm
 - 4 cm Brechsand-Splittgemisch 0/5
 - 33 cm Frostschuttschicht 0/45
 - 45 cm Gesamtdicke

- Aufbau Zufahrten im Bereich Gehweg**
 gemäß RStO 12/24, Tafel 6, Zeile 2
- 8 cm Betonsteinpflaster 20x10x8 cm
 - 4 cm Brechsand-Splittgemisch 0/5
 - 48 cm Frostschuttschicht 0/45
 - 60 cm Gesamtdicke

Detail
 M 1:20 [in cm]
 Bordstein aus Granit 15/30
 nach DIN EN 1343



Zeichenerklärung

Wiederherstellung Fahrbahn
 im Auftrag ZWA Orla

Nr.	Ersatz für	Art der Änderung	Datum	Name

Genehmigungsplanung

Auftraggeber:				Landratsamt Saale-Orla-Kreis Gemeinde Peuschen über VG Ranis-Ziegenrück	
Planungsbüro:				 99427 WEIMAR Industriestraße 1 Tel.: 03643/7481-0 Fax: 03643/7481-74 Mail: mail@peuker-nebel.de	
Bauvorhaben:				Gemeinschaftsvorhaben Gemeindefe Peuschen	
Teilvorhaben:				Umbau der Ortsstraße - K 207 (Fahrbahn/ Nebenanlagen/ Buswendeschleife)	
gezeichnet:	Datum	Name	Darstellung:		
bearbeitet:	16.12.2025	Hobein/ Kü.	Regelquerschnitt Station 0+280,00		
bearbeitet:	16.12.2025	Hobein	Projektphase:	Maßstab:	
geprüft:			04	1 : 50	
Blattgröße	Vertragsnummer AN:		Vertragsnummer AG:	Blattnummer :	
297 mm x 590 mm	IGPN 36 - 2023/ 18 - 2024			14/ 2	
Projektpfad: P:\VG Kranichfeld\Hohenfelden Str.im Dorfe\Bauabschn. 2\Modell\				Straßenquerschnitte.GVP, Stat. 280	