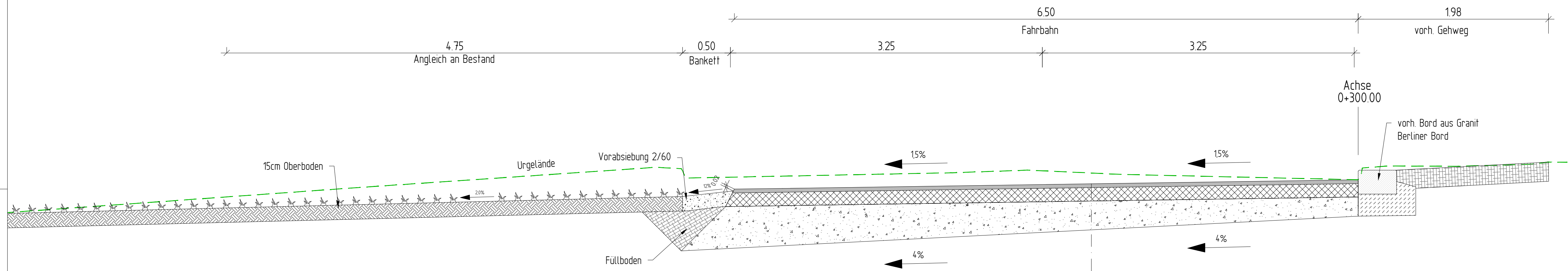


Straßenquerschnitt C - C (Stat. 0+300)




Fahrbahn
 Bk 1,0 in Anlehnung RSt0-12/24, Tafel 1, Zeile 1
 4 cm Asphaltbeton, AC 11 DN, 50/70
 14 cm Asphalttragschicht, AC 32 TN, 70/100
 ca. 20 - 45 cm Profilausgleich Frostschutzschicht
 38 - 63 cm Sanierungsaufbau

gepl. Inlinereinzug
 PEHD 140 x 12,7 PE 100 RC SLM
 in vorh. 200 GG

Koordinatensystem: ETRS89 / UTM 33N Höhensystem: DHHN92 / mNHN

Änderung	Index	Datum	Name	Änderung

Bauherr:



Stadt Glauchau
 Markt 1
 08371 Glauchau

Planer:



STOLL BAUPLANUNG
 GmbH & Co. KG
 Nikolaus-Otto-Straße 1 08371 Glauchau
 Tel. 03763/7911-0 e-mail: info@stollplan.de
 Fax 03763/7911-12 web: www.stollplan.de

Datum	Zeichner	Bearbeiter	Phase:
Erstellt	Jan. 2025	Müh. Riedel	Ausführungsplanung
Geprüft			
für den Bauherren:			Projekt: Straßeninstandsetzung Lindenstraße in Glauchau von Dorotheenstraße bis Auestraße
			Darstellung: Straßenquerschnitt C-C
			Projekt-Nr.: 2421 Phase: 5 Plan-Nr.: 14 Index: Maßstab: 1:50 Blatt: 3/3
Datum Unterschrift			