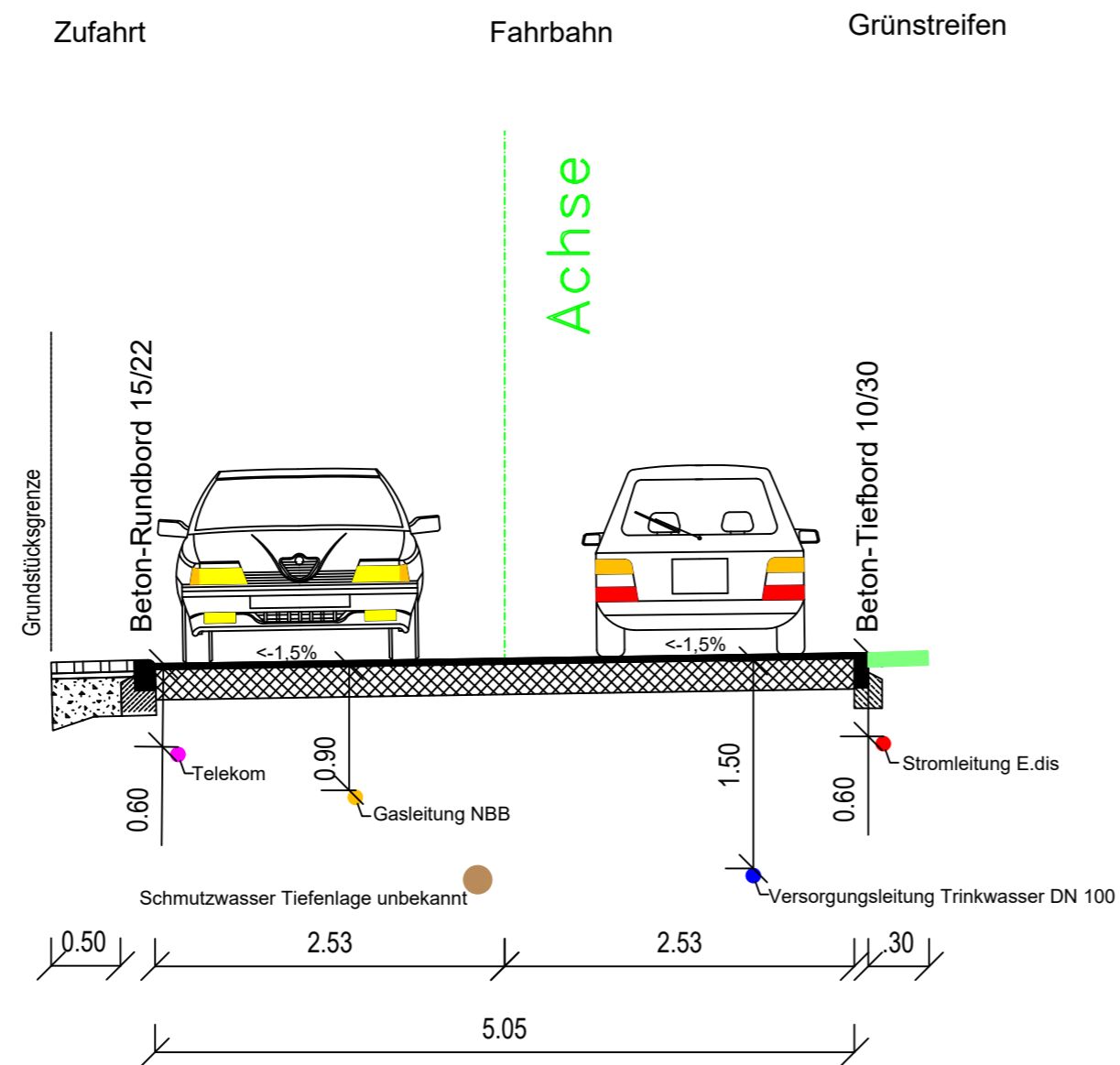


Querschnitt RQ 2

Station 0+053.35



Nach RStO 12 Tafel 6
Zeile 1

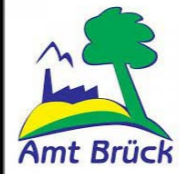
8 cm Betonsteinpflaster 20x10 cm
4 cm Brechsand-Splitt-Gemisch
28 cm Schottertragschicht 0/32 Ev2 ≥ 100 MPa

40 cm Gesamtaufbau in Zufahrten (auf Planum Ev2 ≥ 45 MPa)

Nach RStO 12 Tafel 4
Bk 0,3 Zeile 1

04 cm Asphaltbeton AC 11 DN
22 cm Asphalttragschicht AC 22 TN 50/70

26 cm Gesamtaufbau (auf Planum Ev2 ≥ 45 MPa)

	<h2>Amt Brück</h2>		Ernst-Thälmann-Straße 59 14822 Brück Telefon: 033844-62464	
	Tiefbau · Straßenbau · Planung · Bauleitung · Abrechnung			
Friedrich Haag Ingenieurbüro		Elsterstraße 13 14552 Michendorf Telefon: 033205-227670		
Projekt :		Straßenausbau Lehniner Weg in Golzow Ausführungsplanung		
Pl. - Bezeichnung :		Regelquerschnitt		
Maßstab : 1:50	Datum : Februar 2024	Zeichnungs - Nr. : RQ 2.01	Geprüft: (Bauherr)	
Gezeichnet : P. Knoop	Geprüft : F. Haag	Anlage : 6		