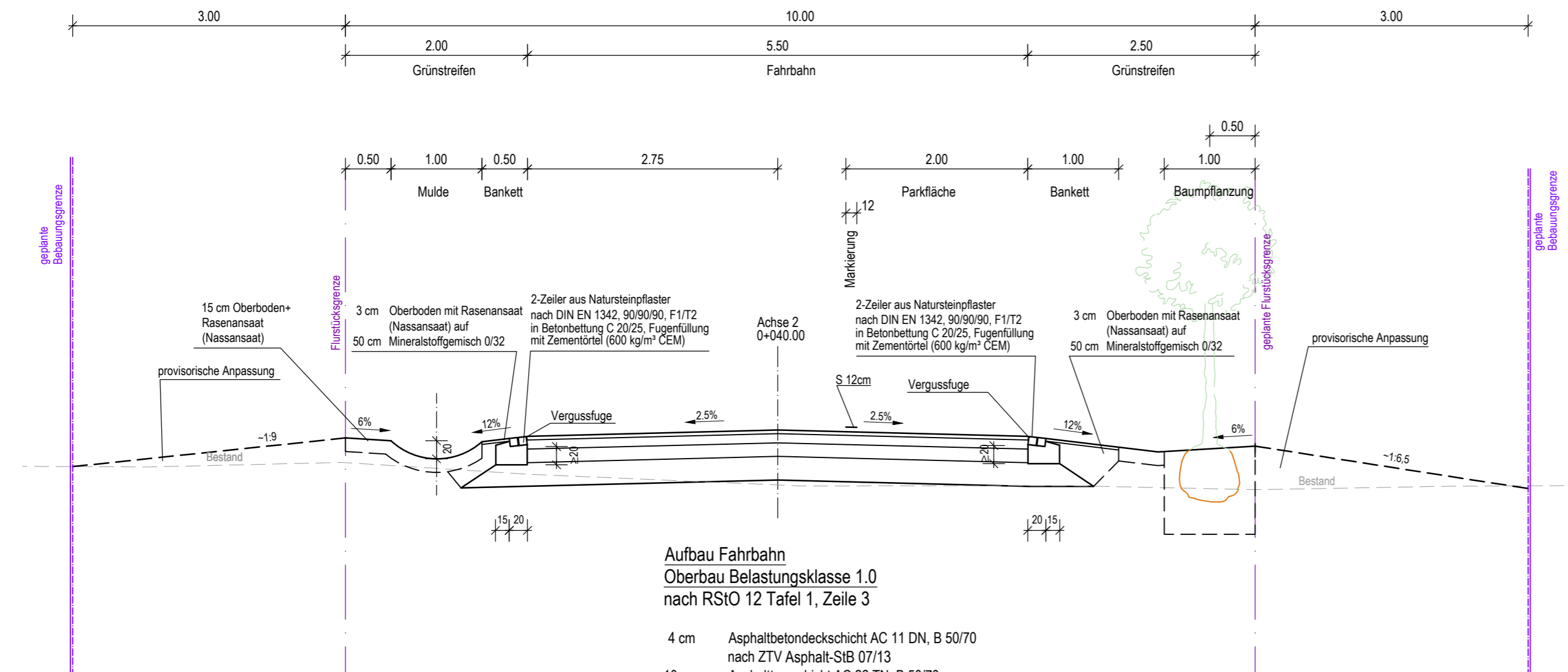


### Regelquerschnitt Q3



**Aufbau Fahrbahn**  
Oberbau Belastungsklasse 1.0  
nach RStO 12 Tafel 1, Zeile 3

4 cm	Asphaltbetondeckschicht AC 11 DN, B 50/70 nach ZTV Asphalt-StB 07/13
10 cm	Asphalttragschicht AC 22 TN, B 50/70 nach ZTV Asphalt-StB 07/13
15 cm	Schottertragschicht 0/32 aus 100% gebr. Material nach ZTV SoB-StB 20 $E_{v2} \geq 150$ MPa
26 cm	Frostschuttschicht 0/45 aus 100% gebr. Material nach ZTV SoB-StB 20 $E_{v2} \geq 120$ MPa
55 cm	Befestigungsdicke, Planum $E_{v2} \geq 45$ MPa

+ bei Bedarf Bodenaustausch (nur örtlich) bis 30cm

Index	Datum	Änderung	gezeichnet	geprüft
01	07.01.22	Änderungen siehe E-Mail vom 30.11.21 (Rühle - Zierach)	Kübler	Rühle



Höhensystem: DHH 2016  
Lagesystem: ETRS89

**Projekt**  
**Eberswalde / Christel-Brauns-Weg**  
Verkehrsanlagen inklusive Regenwasserversickerung  
Mediale Erschließung mit Schmutz- und Trinkwasser sowie Beleuchtung

**Bauherr:**  
Stadt Eberswalde  
Breite Straße 40  
16225 Eberswalde  
Fon: 0334/64-0  
Fax: 0334/64-119

**Planer:**  
IPROconsult  
Niederlassung Berlin  
Franz-Ehrlich-Straße 9  
12489 Berlin  
Fon: +49 30 . 63 49 93 0  
Fax: +49 30 . 63 49 93 11

**Planinhalt:**  
TO 01 -Straßenbau - Regelquerschnitt Q3  
- mit Parkfläche

**Datum:** 12/2021  
**Maßstab:** 1:50  
**Blattformat:** 297 x 594  
**Datei:** 5863\_01\_3\_4\_STB\_QS\_221\_227\_01

Phase: EP/GP	Fachbereich: Tiefbau	Projektleiter: Frau Detzner
Unterschrift Bauherr:	Unterschrift Bauvorlageberechtigter/ Projektleiter:	bearbeitet: Herr Rühle
		gezeichnet: Frau Kübler
		geprüft: ---