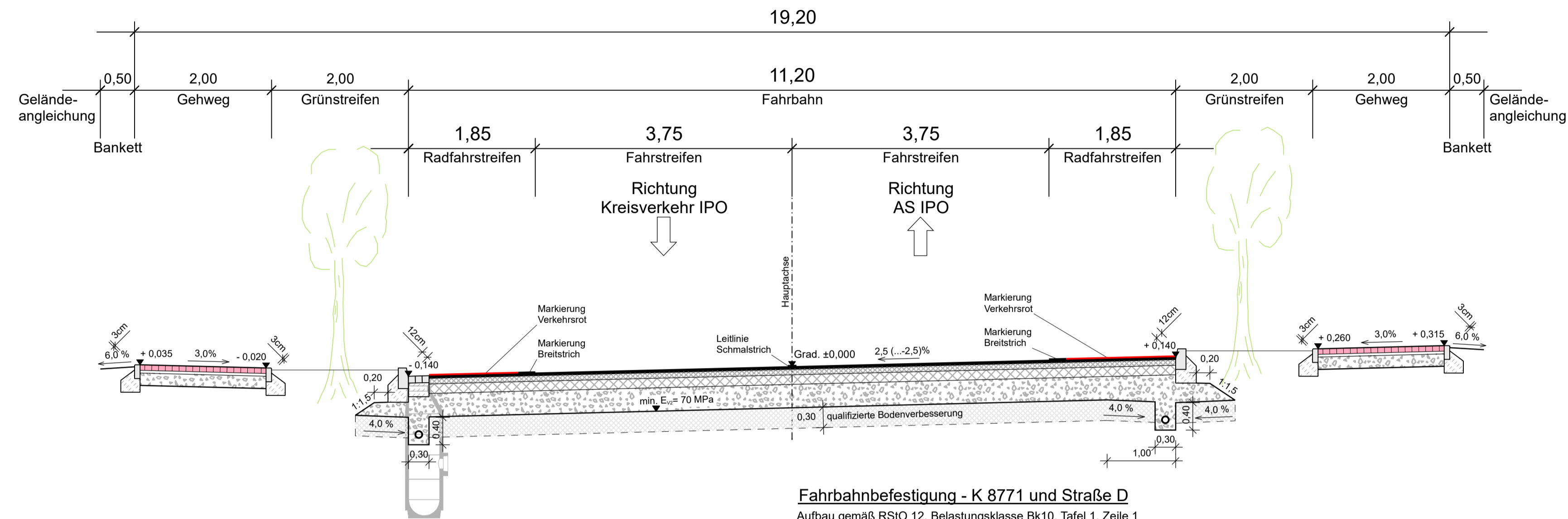


**Schnitt D-D**  
**Kreisstraße K 8771**  
 Industriestraße in Anlehnung an RAST 06  
 Bau-km 0-252 bis 0-076



**Fahrbahnbefestigung - K 8771 und Straße D**

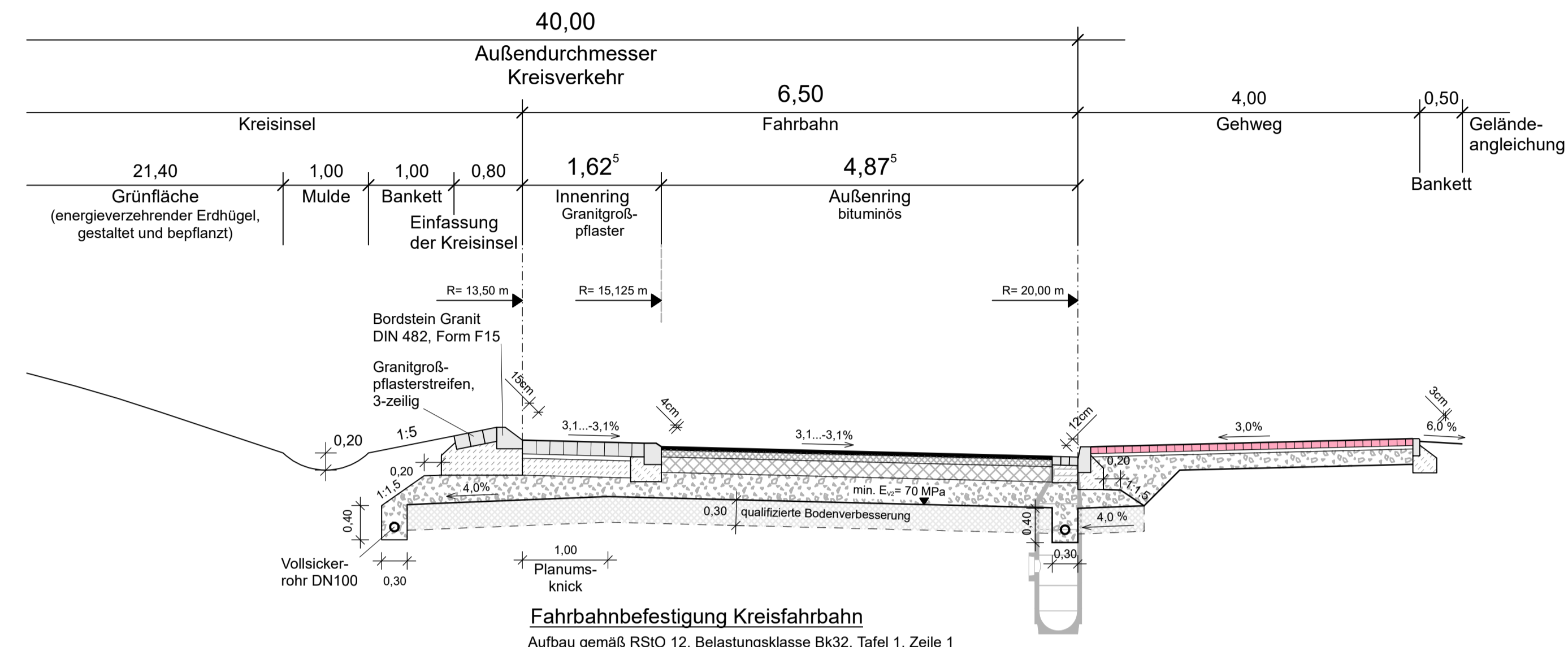
Aufbau gemäß RStO 12, Belastungsklasse Bk10, Tafel 1, Zeile 1

- 4,0 cm Asphaltdeckschicht
- 8,0 cm Asphaltbinderschicht
- 14,0 cm Asphalttragschicht
- 34,0 cm Frostschuttschicht;  $E_{s, \geq 120}$  MPa (gebrochenes Material)
- 60,0 cm Gesamtdicke

**Gehwegbefestigung**

- 8,0 cm Pflasterdecke
- 4,0 cm Pflasterbetong
- 18,0 cm Frostschuttschicht;  $E_{s, \geq 80}$  MPa (gebrochenes Material)
- 30,0 cm Gesamtdicke

**Schnitt E-E**  
**Kreisfahrbahn K 8771**  
 Bau-km 0-296 bis 0-252



**Fahrbahnbefestigung Kreisfahrbahn**

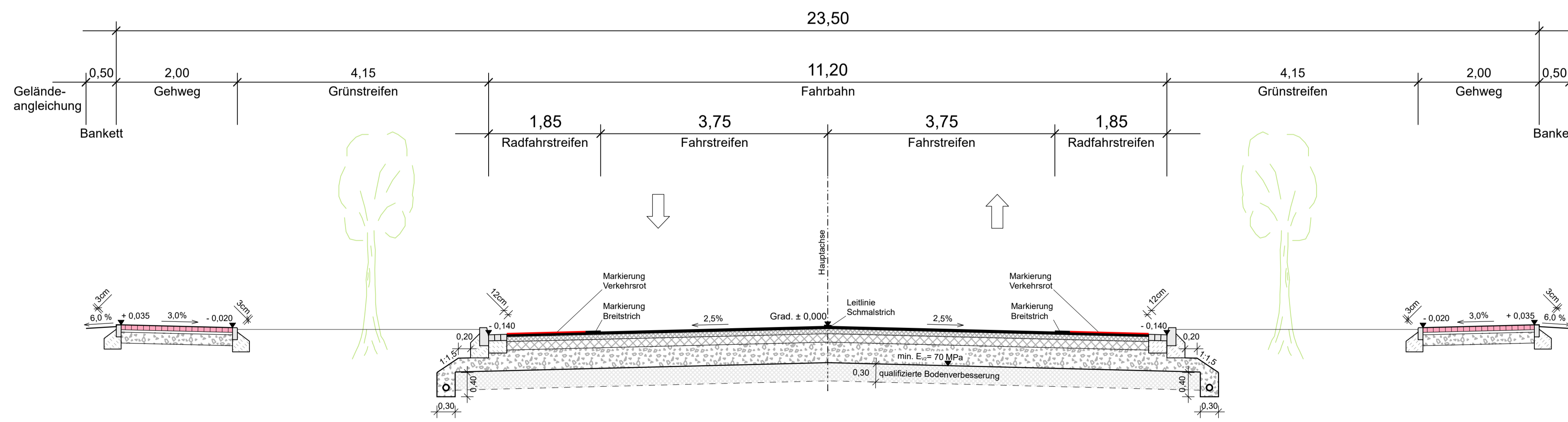
Aufbau gemäß RStO 12, Belastungsklasse Bk32, Tafel 1, Zeile 1

- 4,0 cm Asphaltdeckschicht
- 8,0 cm Asphaltbinderschicht
- 18,0 cm Asphalttragschicht
- 30,0 cm Frostschuttschicht;  $E_{s, \geq 120}$  MPa (gebrochenes Material)
- 60,0 cm Gesamtdicke

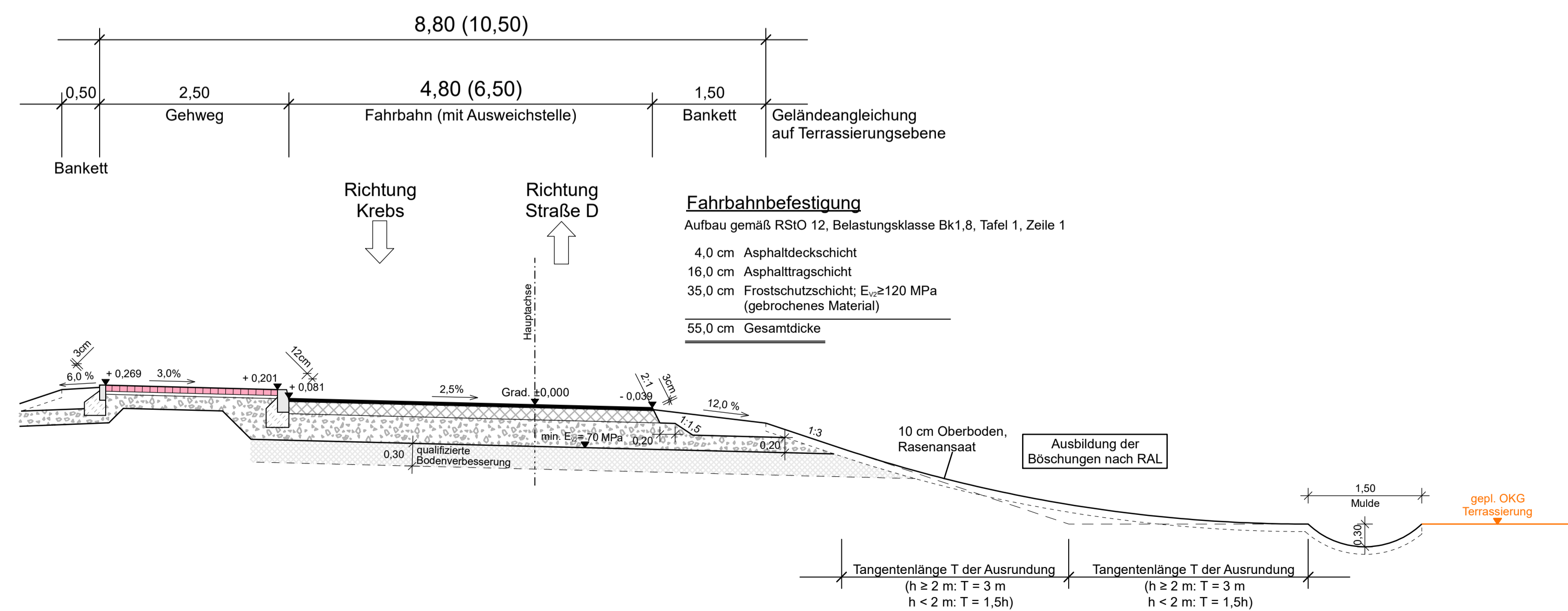
**Fahrbahnbefestigung Innenring**

- 16,0 cm Granitgroßpflaster
- 5,0 cm Zementmörtel (wasserdurchlässig)
- 20,0 cm Dränbetontragschicht
- 22,5...33,0 cm Frostschuttschicht;  $E_{s, \geq 120}$  MPa (gebrochenes Material)
- 63,5...74,0 cm Gesamtdicke

**Schnitt F-F**  
**Straße D**  
 Industriestraße in Anlehnung an RAST 06



**Schnitt G-G**  
**Planstraße V**  
 Erschließungsstraße mit nähräumiger Verbindungsfunktion für ÖPNV und landwirtschaftlichen Verkehr



**Fahrbahnbefestigung**

Aufbau gemäß RStO 12, Belastungsklasse Bk1,8, Tafel 1, Zeile 1

- 4,0 cm Asphaltdeckschicht
- 16,0 cm Asphalttragschicht
- 35,0 cm Frostschuttschicht;  $E_{s, \geq 120}$  MPa (gebrochenes Material)
- 55,0 cm Gesamtdicke

<b>ULRICH   KARSCH</b> INGENIEURBÜRO Bergstraße 11 01796 Pima Telefon 03501/7925-0 Telefax 03501/792529 E-mail kontakt@ik-uk.de	Bearbeitet: 06/2022	Horx
	Gezeichnet: 06/2022	CARD/ap
	Geprüft: 08.07.2022	gez. S. Karsch
	Projekt-Nr.: 762_1-2_VE	

Zweckverband IndustriePark Oberelbe Breite Straße 4 01796 Pima vertreten durch den Vorsitzenden Jürgen Opitz, Bürgermeister Stadt Heidenau Tel. 03529 571-0 info@heidenau.de	Bearbeitet:
	Geprüft:
	Projekt-Nr.:

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

**VORENTWURF**

Zweckverband IndustriePark Oberelbe	Zweckverband IndustriePark Oberelbe	Unterlage / Blatt-Nr.: 14/1 Straßenquerschnitt
PROJIS-Nr.:		Maßstab: 1 : 50

**IPO Verkehrserschließung**  
**Teil Bebauungsplan 1.1 - Verkehrsanlagen**  
 Teilprojekt II.1 K 8771 südlich Auf- und Abfahrt B 172A

aufgestellt: Zweckverband IndustriePark Oberelbe	
Pirna, .....	