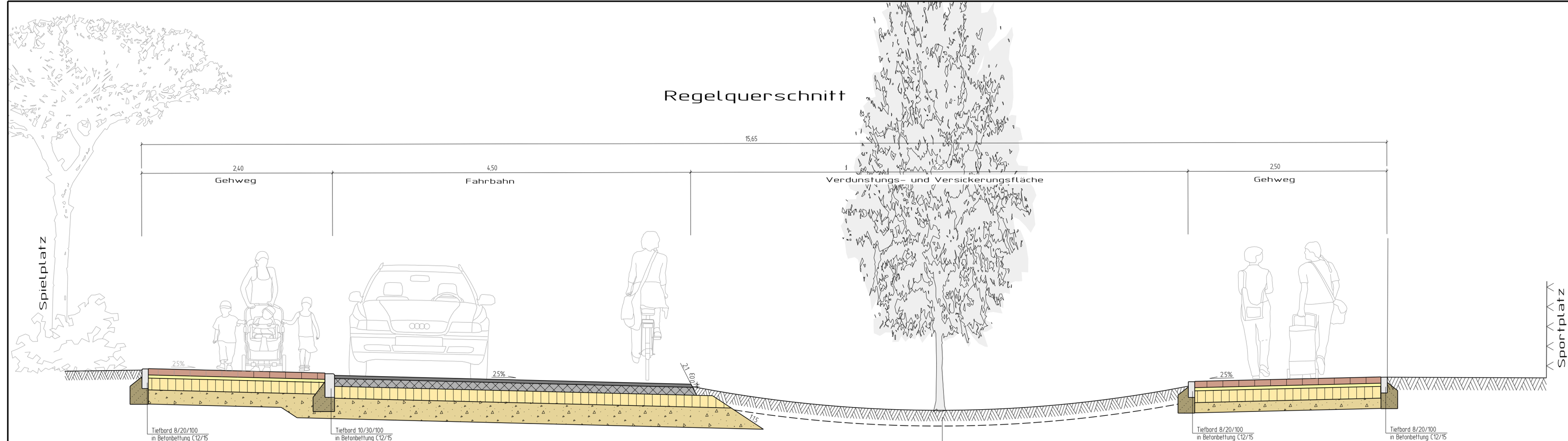


Regelquerschnitt



Deckenaufbau Gehweg fahrbahnnahe
 Bk 0,3, Tafel 3, Zeile 1
 8cm Betonsteinpflaster
 4cm Pflasterbettung Splitt / Sandgemisch
 15cm Schottertragschicht 0/45mm (EV2 > 120 MN/m²)
 18cm Festschutzschicht 0/45mm (EV2 > 100 MN/m²)
45cm Gesamtaufbau

Deckenaufbau Fahrbahn
 Bk 10, Tafel 1, Zeile 3
 4cm Asphaltbeton 0/11
 10cm Asphalttragschicht 0/32
 15cm Schottertragschicht 0/45mm (EV2 > 150 MN/m²)
 26cm Festschutzschicht 0/45mm (EV2 > 120 MN/m²)
55cm Gesamtaufbau

Deckenaufbau Gehweg
 Tafel 6, Zeile 1
 8cm Betonsteinpflaster
 4cm Pflasterbettung Splitt / Sandgemisch
 15cm Schottertragschicht 0/45mm (EV2 > 80 MN/m²)
 13cm Festschutzschicht 0/45mm
40cm Gesamtaufbau

Anlage 3 - Regelquerschnitt - Entwurfsplanung und Baubeschluss zur Neugestaltung des Kreuzungsbereiches der Schorfheidestraße und der Beeskower Straße in 16227 Eberswalde für den Ausschuss für Stadtentwicklung, Wohnen und Umwelt am 08.02.2022 und für den Hauptausschuss am 17.02.2022

Blatt- Nr. 1

3.			4.		
2.			5.		
1. Änderung:	Datum:	gez:	6. Änderung:	Datum:	gez:

ING.-BÜRO WEILAND
 Beratende Ingenieure
 Baustraße 31 16775 Granssee Tel. (0 33 06) 79 84 0 Fax. (0 33 06) 79 84 79

	Datum	Zeichen
bearb.:	03.01.22	Südm.
gez.:	03.01.22	Schutz
gepr.:	03.01.22	Südm.

Stadt Eberswalde

Straße: Betriebs- km: Unterlage Nr. 14.2
 Nächster Ort: Eberswalde Blatt Nr. 1 (1)
 Bau-km:

Entwurfsplanung
 Straßenbau
 Neugestaltung
 Schorfheidestraße / Beeskower Straße
 in Eberswalde

Datum DG/ SG Zeichen
 bearbeitet:
 geprüft:

Regelquerschnitt
 Maßstab: 1:25

Aufgestellt: Granssee.den 03.01.2022