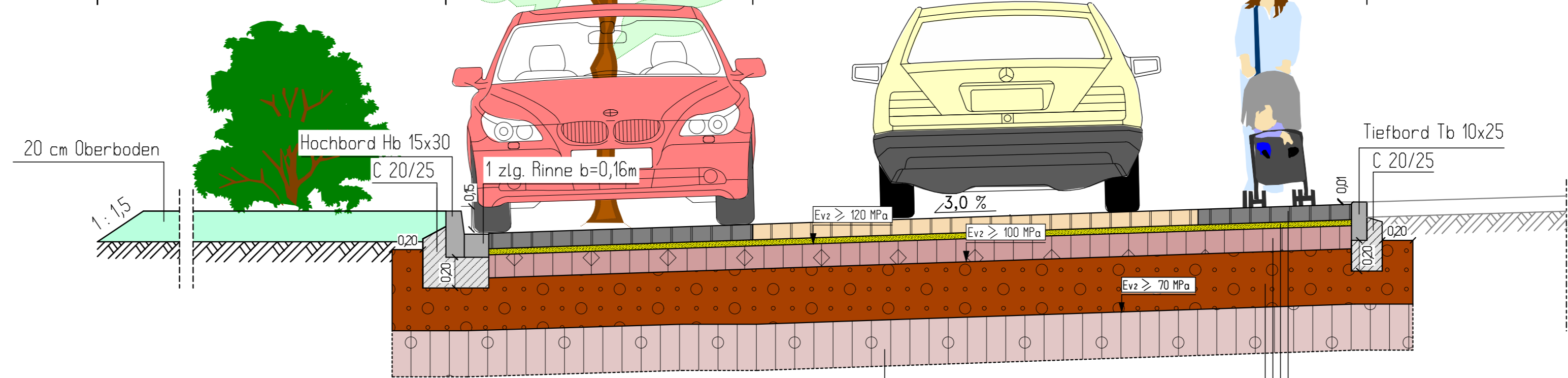
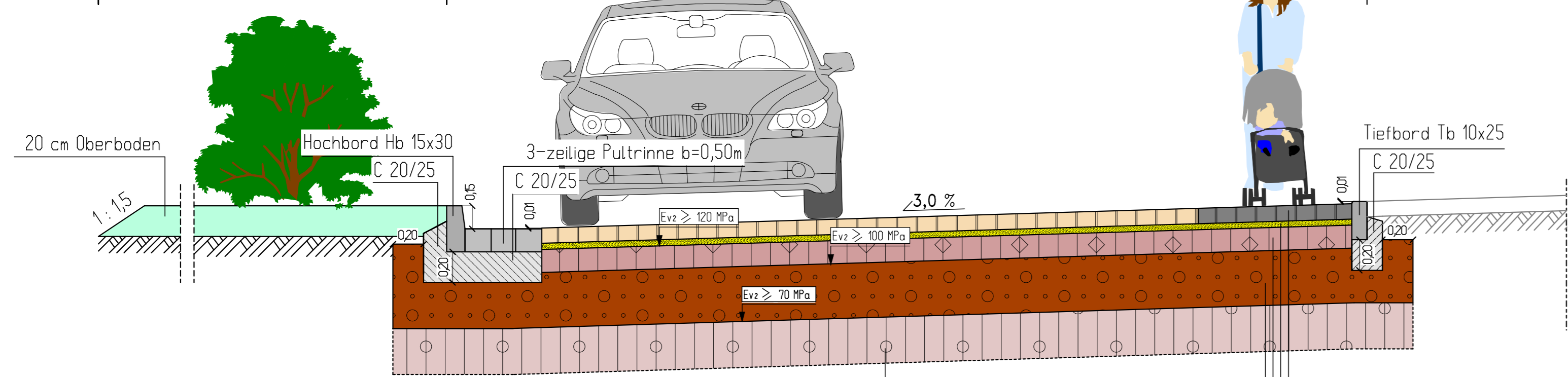
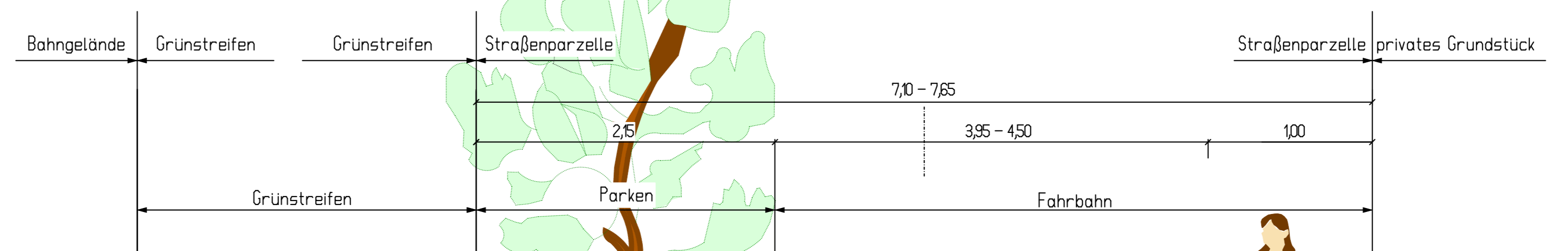
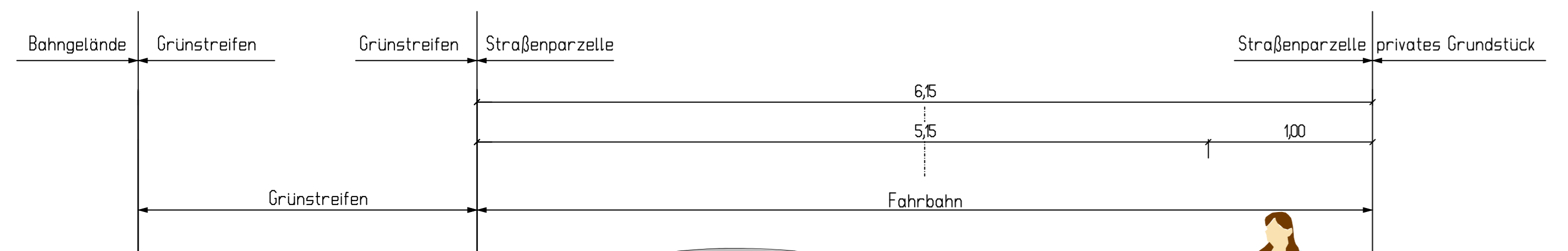


Regelquerschnitt nach RStO 12



- Tafel 3, Belastungsklasse 1,0- Zeile 1
- 10 cm Pflasterdecke (Rechteckstein im H-Verband)
- 4 cm Splitt-Sand Gemisch 0/8
- 20 cm Schottertragschicht
- 31 cm Frostschuttschicht
- 65 cm Gesamtdicke

- Tafel 3, Belastungsklasse 1,0- Zeile 1
- 10 cm Pflasterdecke (Rechteckstein im H-Verband)
- 4 cm Splitt-Sand Gemisch 0/8
- 20 cm Schottertragschicht
- 31 cm Frostschuttschicht
- 65 cm Gesamtdicke

Aktuelle Entwurfsplanung nach Stadtratsbeschluss und Planungsbesprechung

KARST INGENIEURE GMBH
 STÄDTTEBAU ■ VERKEHRSWESEN ■ LANDSCHAFTSPLANUNG

66263 NÖRTERSHAUSEN
 AM BREITEN WEG 1
 TEL.: 02605/9636-0
 FAX.: 02605/9636-98
 info@karst-ingenieure.de
 www.karst-ingenieure.de

Straßenplanung

Massnahme:
Ausbau der "Schützenstraße"
 Entwurfsplanung

Ortsbezirk:
Boppard
 Stadt
Boppard



Planart:
Regelquerschnitt

Dateiname: \\2Projekt\21802\Entwurfsplanung\VRQ\21802_20201103_RQ_EP_KK.gvp			
Bearbeitet:	Gezeichnet:	Geprüft:	Datum:
O.Karst	kappaun	O.Karst	03.11.2020
Nummer:	Datum:	Art der Änderung:	Projektnummer:
			21.802
			Papierformat:
			37,1 cm x 113,5 cm
			Maßstab:
			1:25
			Unterlage:
			Blatt Nr. : 1