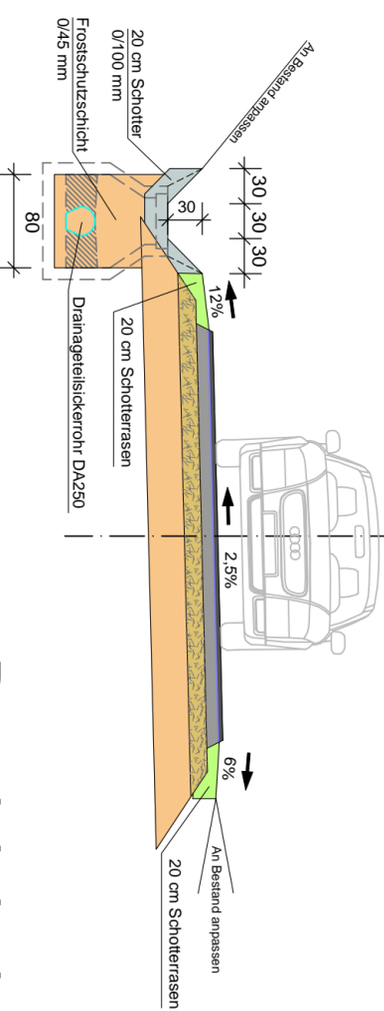
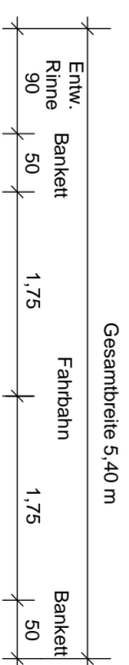
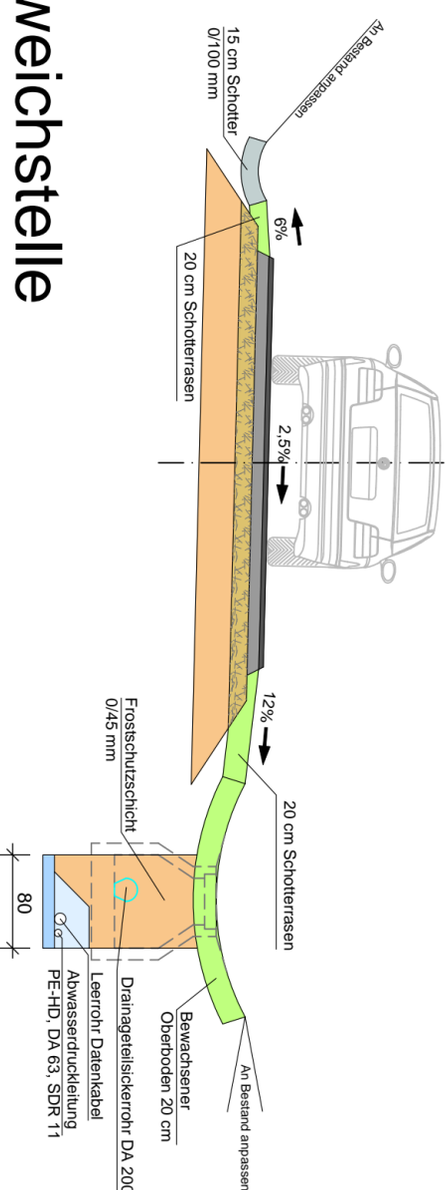
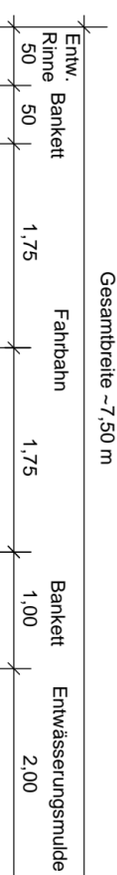


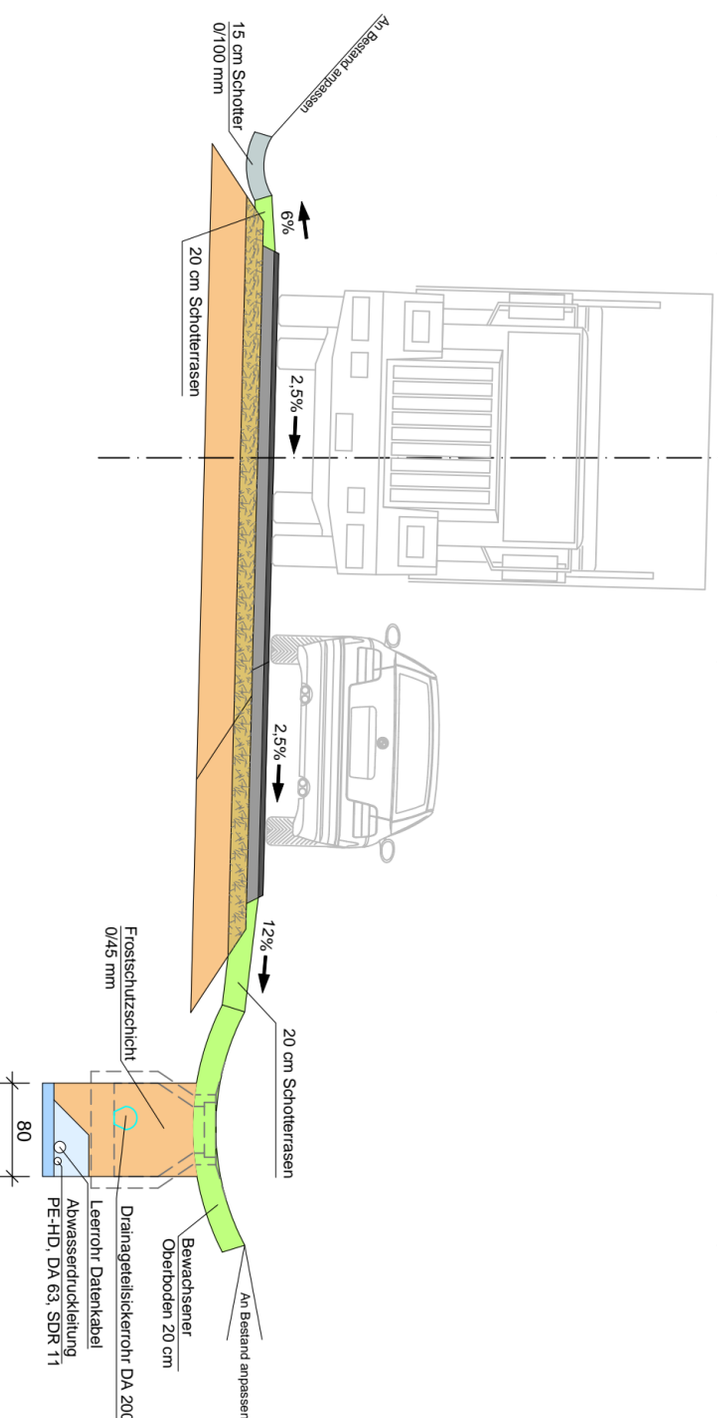
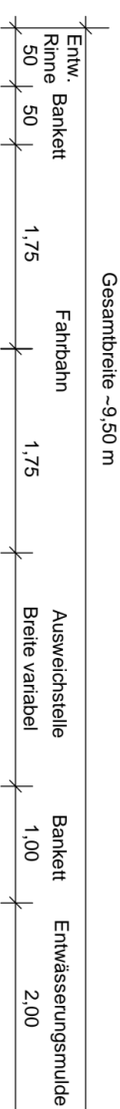
Bereich Baubeginn - 0+106



Bereich 0+106 - Bauende



Bereich bei Ausweichstelle



Fahrbahnaufbau nach RStO12 BK 1,0:

- 4 cm Asphalt-Deckschicht 0/11
- 10 cm Asphalt-Tragschicht 0/32
- 15 cm Schotter-Tragschicht 0/45
- Ev₂ ≥ 150MN/m²
- 31 cm Frostschuttschicht 0/45
- Ev₂ ≥ 120MN/m²
- 60 cm Gesamtdicke

Entwurfsplanung

GREINER Planungs- und Beratungsgesellschaft für Bauwesen VBI
 Adolf-Kolping-Straße 12 78166 Donauschingen
 INGENIEURE GMBH Tel: 07771/8301-0 Fax: -50 info@greiner-ing.de www.greiner-ing.de

Bauherr: **Stadt Blumberg**
 Hauptstraße 97 - 78176 Blumberg

Projekt: **Homburger Steige**

Planinhalt: **Ausbauquerschnitt**

bearbeitet: VR	Datum: 20.10.2017	Projektnummer: 352036	Maßstab: 1 : 50	Plannummer: EA3.01
gezeichnet: JH				

Für diese Zeichnung behältten wir uns alle Rechte vor, auch für den Fall der Patentverletzung oder der Gebrauchsmusterinfraktion. Ohne unsere vorherige Zustimmung darf diese Zeichnung weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden. Zweifelsfälle sind dem Zeichner zu Schiedensatz und können strafrechtliche Folgen haben.

Datum:	Index:	bearb.:	Änderung:
.	.	.	.
.	.	.	.
.	.	.	.

Aus den Plänen Dritter übernommene Leitungen und Anlagen sind nur nachrichtlich dargestellt. Wir übernehmen keinerlei Haftung oder Gewähr für Vollständigkeit und aktuelle Stand der Darstellung oder für die exakte Lage von Fernleitungen, Anlagen in Grundriss und Höhe. Der Ausführende ist verpflichtet, aktuelle Bestandsunterlagen und technische Richtlinien vor allen in Frage kommenden Leitungssträngen direkt anzufordern und diese bei der Ausführung zu beachten. Sowie vom Leitungssträger verlangt hat sich der Ausführende von diesem örtlich einweisen zu lassen.

Datei: F:\PROJ\3352\352036\21 CAD_Tiefbau.dwg Layout: EA3.01 Straßenplanung\LAS_FARBFL.ctb