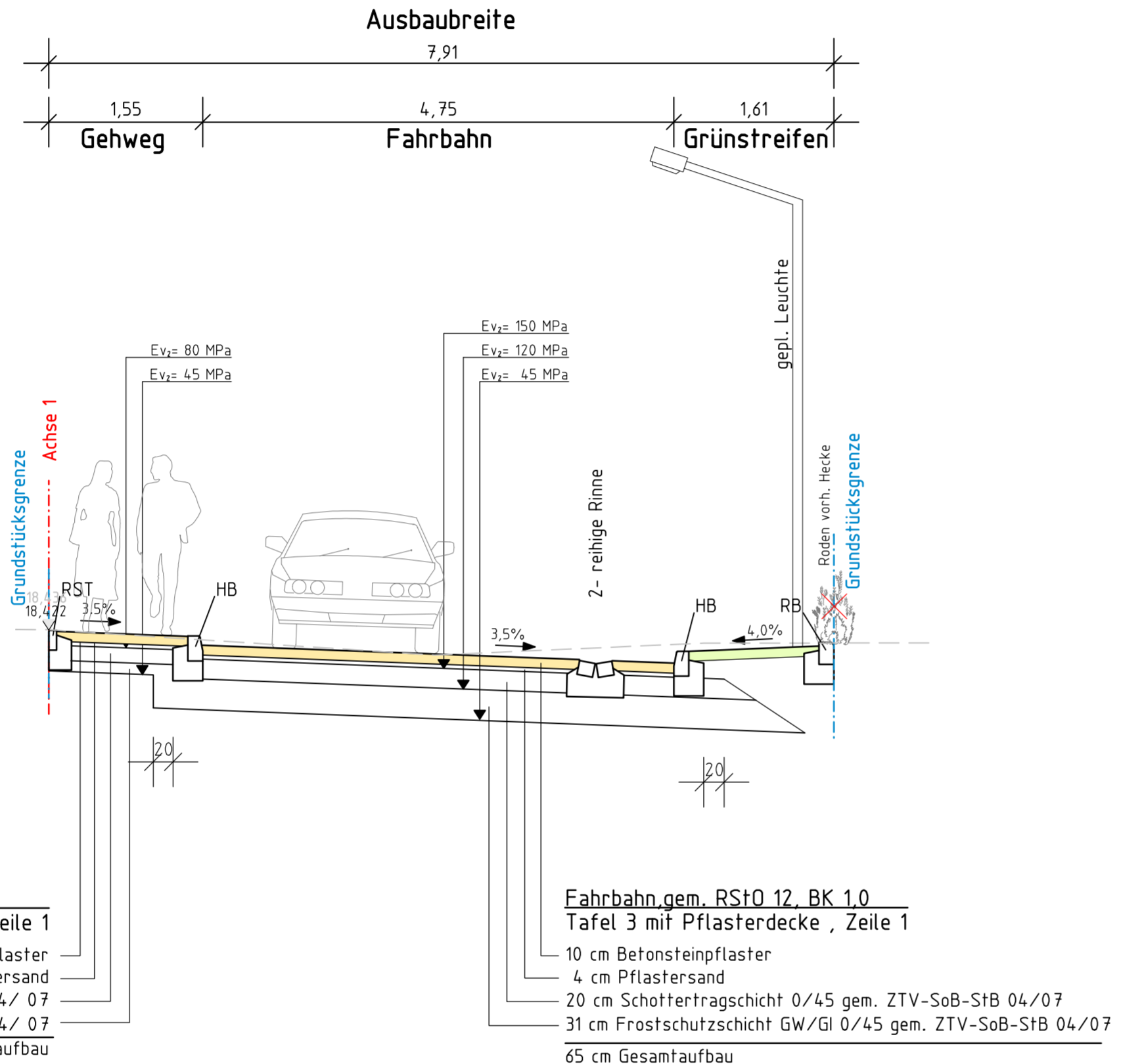


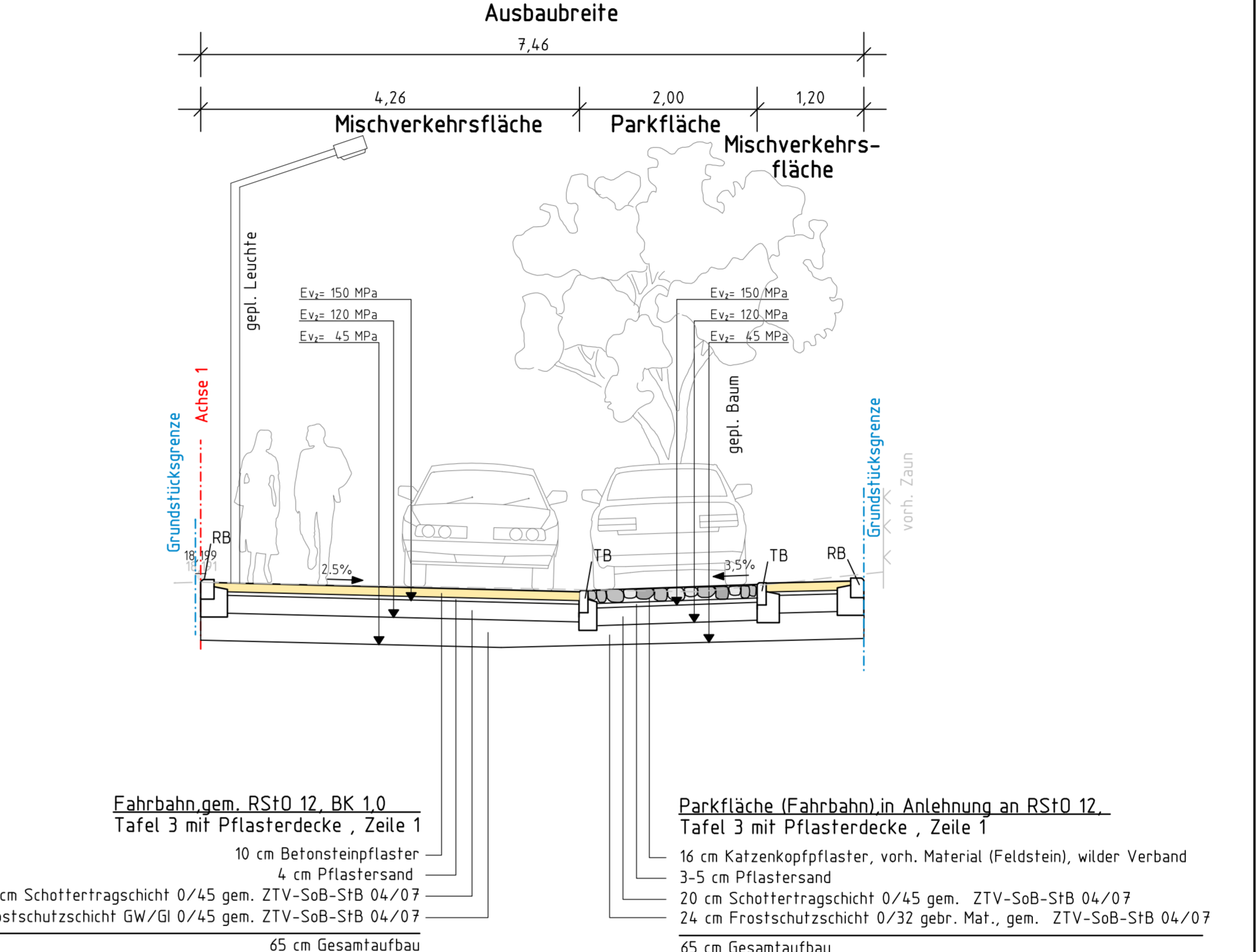
Ausbauquerschnitt A - A

Station 0+ 010.671
nach RStO 12



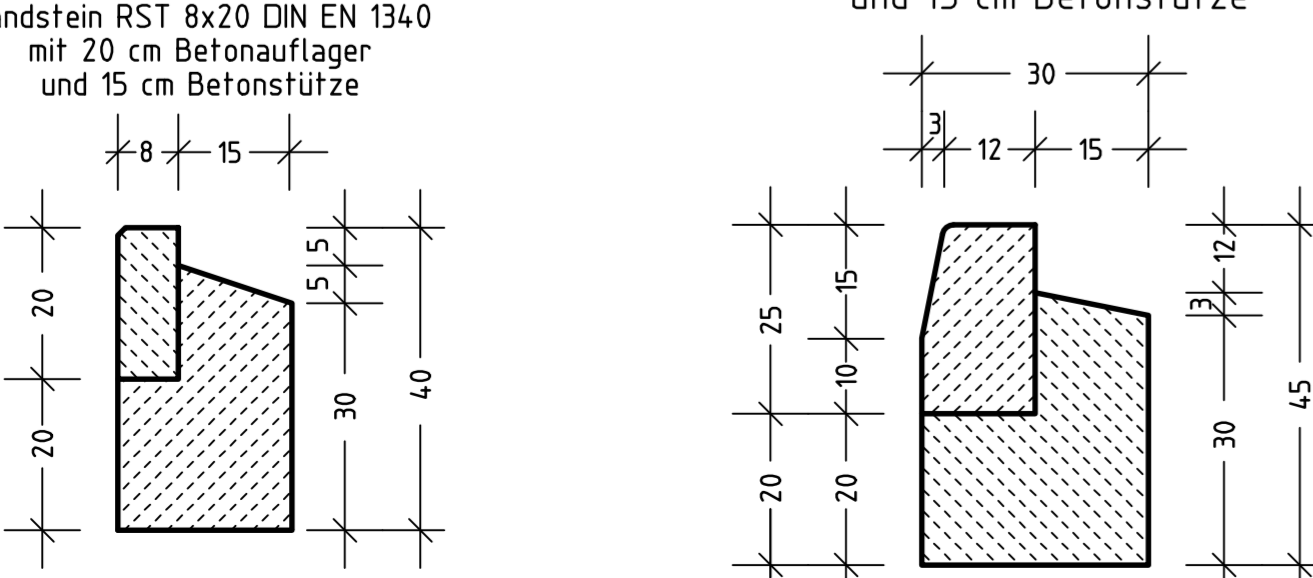
Ausbauquerschnitt B - B

Station 0+ 226.724
nach RStO 12

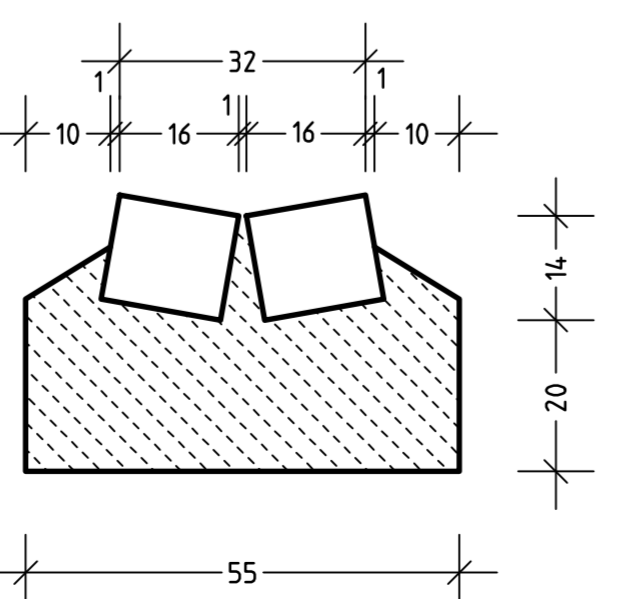


Detail M 1 : 10

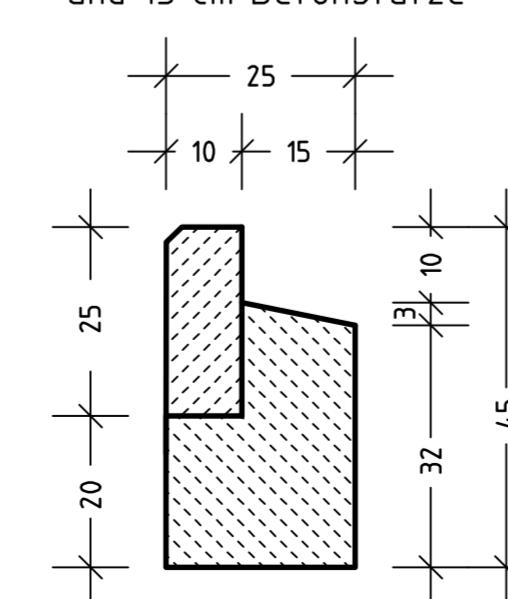
Hochbordstein H 15x25 DIN EN 1340
mit 20 cm Betonauflager und 15 cm Betonstütze



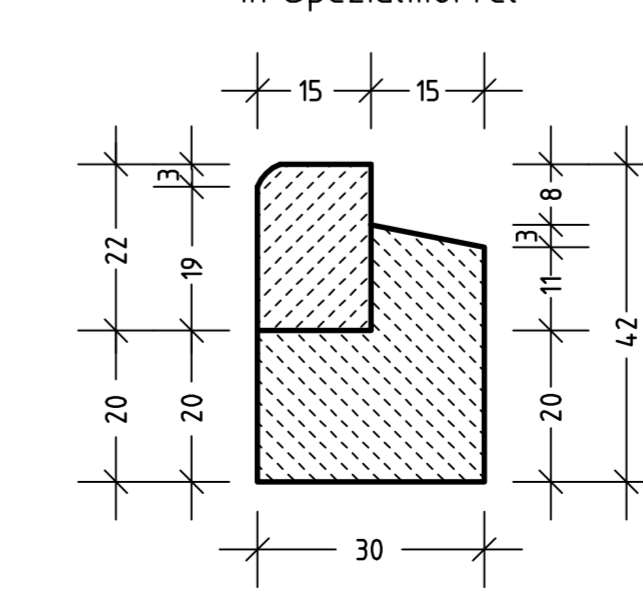
Rinne aus Natursteinpflaster
mit 20 cm Betonauflager



Tiefbordstein aus Beton
T 10x25 DIN EN 1340
mit 20 cm Betonauflager und 15 cm Betonstütze



Rundbordstein R 15x22 DIN EN 1340
mit 20 cm Auflager und 15 cm Betonstütze
in Spezialmörtel



Büro: INGENIEURBÜRO FÜR BAUTECHNIK WOLGST Gmbh	Prüfvermerke:
Projekt-Nr.: 57-094	
Chausseestr. 59, 17438 Wolgast, Tel. 03836/23449-0	

Auftraggeber: Stadt Wolgast Der Bürgermeister Burgstraße 6, 17438 Wolgast	Prüfvermerke:
Registratur:	
Nr.	Art der Änderung
	Datum Name

AUSFÜHRUNGSPLANUNG

Straßenbauverwaltung: Unterlage/Blatt- Nr.: 14.b

Ausbauquerschnitt

Straße/Abschn.-Nr./Station: (von - bis)

Maßstab: 1:100

PROJIS- Nr.:

Titel der Maßnahme:

Ausbau des Amselweges in Wolgast

aufgestellt:

Wolgast, den