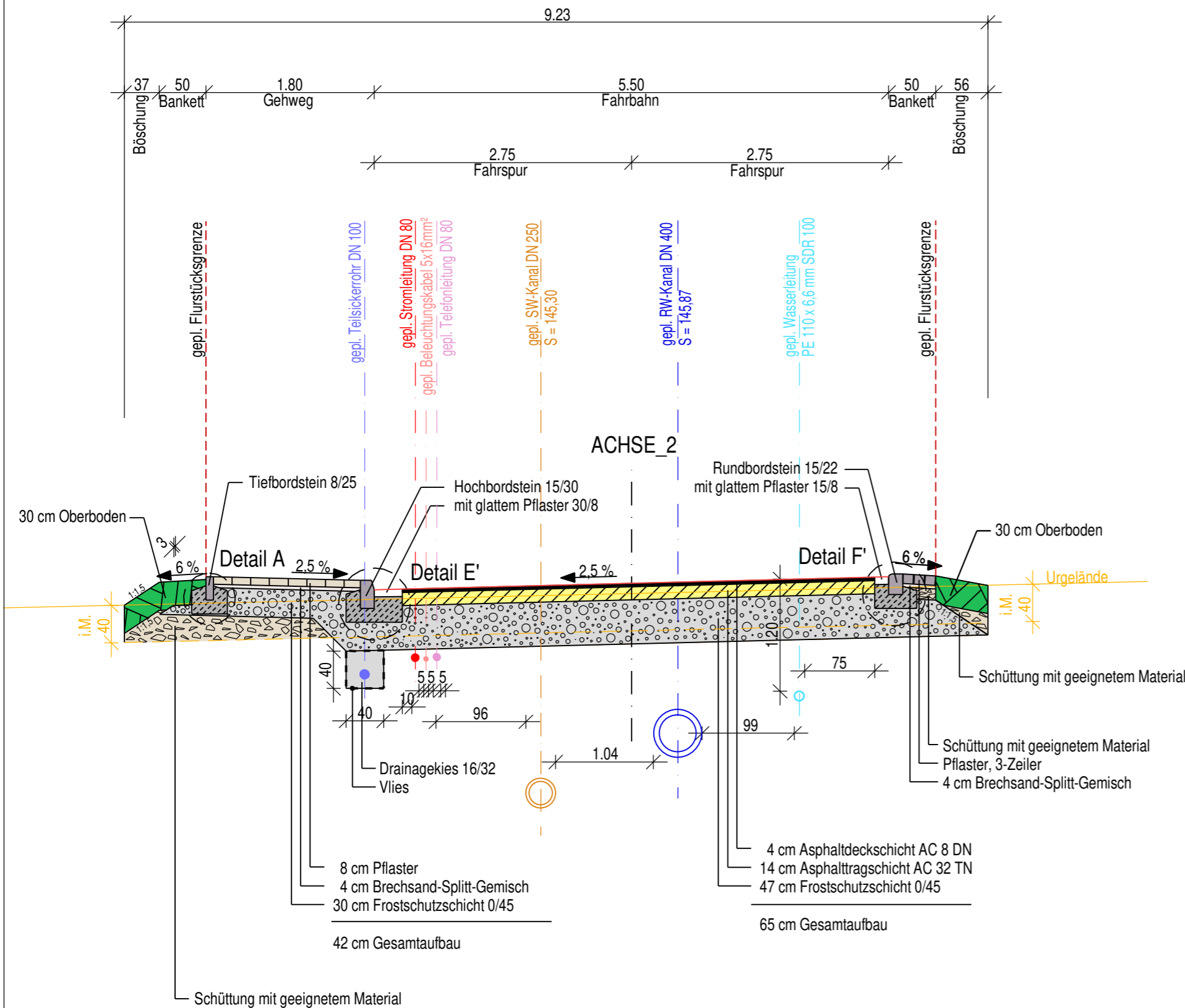
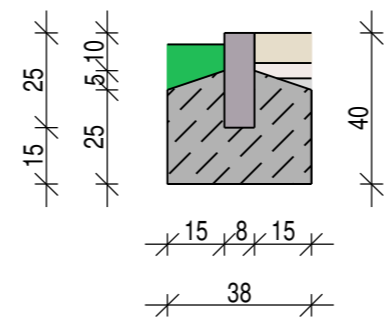


# Regelquerschnitt I-I

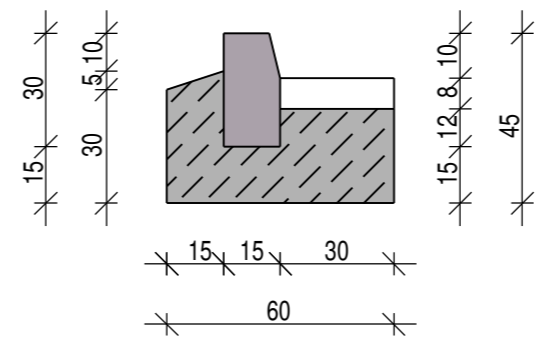
ACHSE\_2, Station 2+040,00



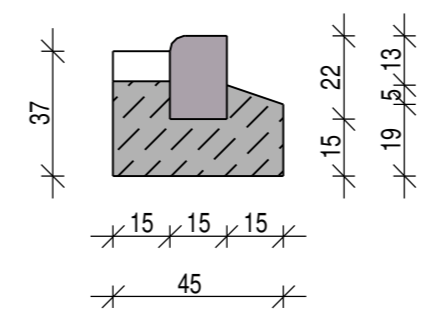
Detail A M. 1:20  
Tiefbordstein 8/25



Detail E' M. 1:20  
Hochbordstein 15/30  
mit glattem Pflaster 30/8



Detail F' M. 1:20  
Rundbordstein 15/22  
mit glattem Pflaster 15/8



**Jegliche Änderung, Vervielfältigung oder Weitergabe der Daten bedürfen der Zustimmung der Kappis Ingenieure GmbH oder des Auftraggebers.**

**Für nachrichtlich übernommene Einträge (z. B. Leitungstrassen, Katastergrundlagen) wird keine Gewähr übernommen. Lage und Vollständigkeit sind vor Nutzung zu überprüfen.**

30 cm Baugrundverbesserung  
 Mindestanforderungen:  
 Planum - Ev2 ≥ 45 MPa  
 OK Frostschuttschicht - Ev2 ≥ 120 MPa  
 Belastungsklasse Bk 1,0

**Planung:**  
**Kappis Ingenieure GmbH**  
 Europastraße 3 77933 Lahr Fon: 0 78 21 / 9 23 74 0  
 Niederlassung Leipzig  
 Chopinstraße 8 a 04103 Leipzig Fon: 03 41 / 24 73 68 28  
 www.kappis.de

ÄNDERUNGSVERZEICHNIS		
INDEX	DATUM	GEGENSTAND DER ÄNDERUNGEN
04	04.12.2020	Aufbau Straßenbereich, Beleuchtungskabel

**Auftraggeber:**  
 Heimat-Haus GmbH  
 Europastraße 3  
 77933 Lahr

Anlage: 2  
 Blatt Nr.: 9  
 Maßstab 1:50

	Datum	Zeichen
bearbeitet	04.12.2020	Schaaf
gezeichnet	04.12.2020	Robbins
geprüft	04.12.2020	Schaaf

**Bauvorhaben:**  
 "Generationenpark Großpösna"

2015-022\_AP\_RQ\_I-I\_04

**Ausführungsplanung:**  
 Regelquerschnitt I-I  
 ACHSE\_2, Station 2+040,00

H=540 mm B=297 mm RIB iTWO civil 2020