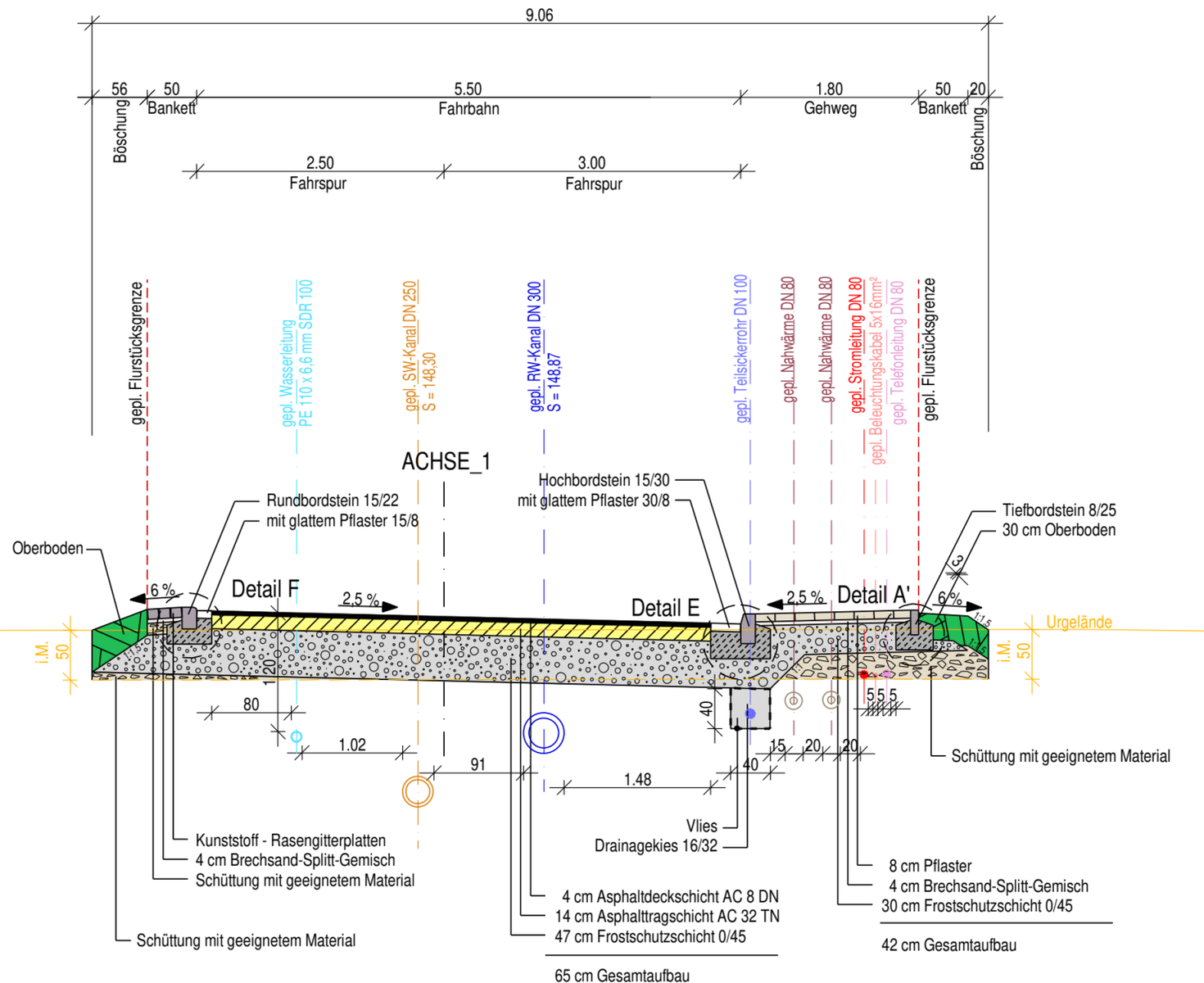
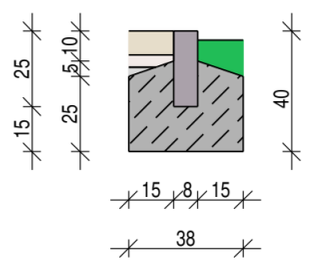


# Regelquerschnitt C-C

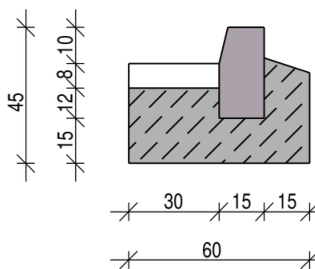
ACHSE\_1, Station 1+050,00



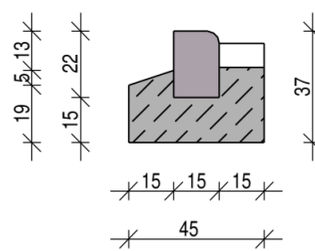
Detail A' M 1:20  
Tiefbordstein 8/25



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

**KAPPISSGRUPPE IDEEN BAUEN**

ÄNDERUNGSVERZEICHNIS		
INDEX	DATUM	GEGENSTAND DER ÄNDERUNGEN
04	04.12.2020	Beleuchtungskabel

<b>Auftraggeber:</b> Heimat-Haus GmbH Europastraße 3 77933 Lahr	Anlage: 2 Blatt Nr.: 3 Maßstab 1: 50
<b>Bauvorhaben:</b> "Generationenpark Großpösna"	Datum: 04.12.2020 Zeichen: Schaaf
	gezeichnet: 04.12.2020 Robbins
	geprüft: 04.12.2020 Schaaf
	Projekt: 2015-022
2015-022_AP_RQ_C-C_04	
<b>Ausführungsplanung:</b> Regelquerschnitt C-C ACHSE_1, Station 1+050,00	H= 580 mm B= 297 mm RIB iTWO civil 2020