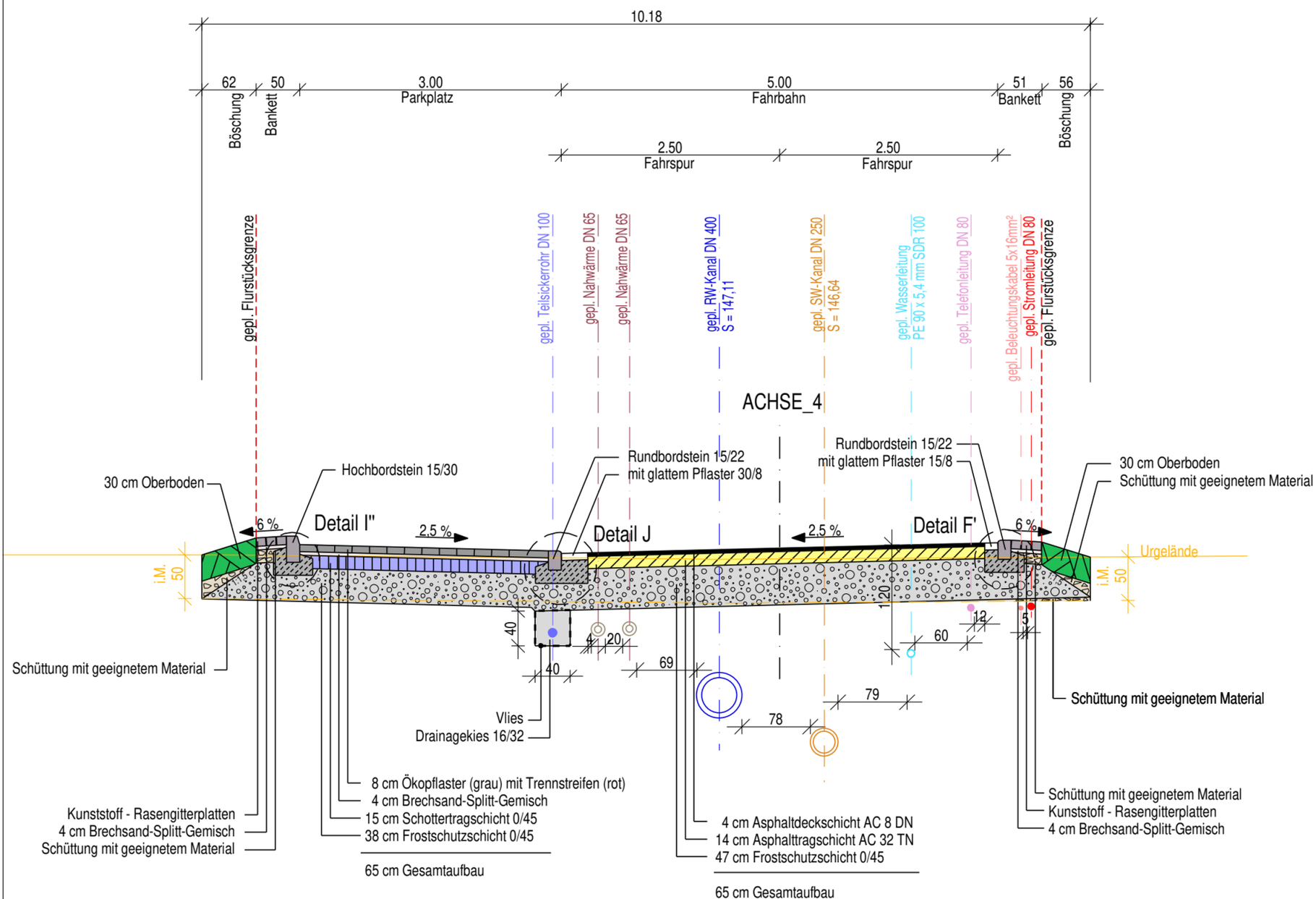


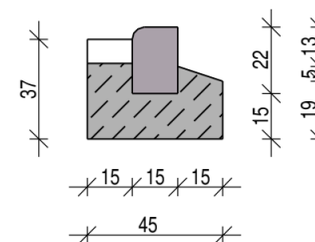
Regelquerschnitt H-H

ACHSE_4, Station 4+230,00



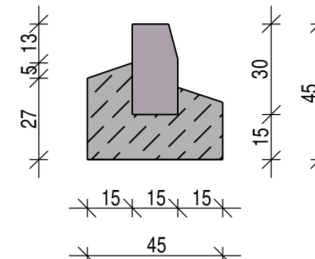
Detail F' M. 1:20

Rundbordstein 15/22
mit glattem Pflaster 15/8



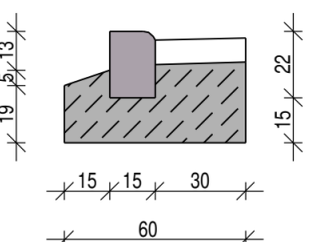
Detail I'' M. 1:20

Hochbordstein 15/30



Detail J M. 1:20

Rundbordstein 15/22
mit glattem Pflaster 30/8



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 Straßen-/ Parkplatzbereich, Beleuchtungskabel

Auftraggeber: Heimat-Haus GmbH Europastraße 3 77933 Lahr	Anlage: 2 Blatt Nr.: 8 Maßstab 1:50
Bauvorhaben: "Generationenpark Großpösna"	Datum: 04.12.2020 Zeichen: Schaaf
	gezeichnet: 04.12.2020 Robbins
	geprüft: 04.12.2020 Schaaf
	Projekt: 2015-022
Ausführungsplanung: Regelquerschnitt H-H ACHSE_4, Station 4+230,00	
H= 580 mm B= 297 mm RIB ITWO civil 2020	