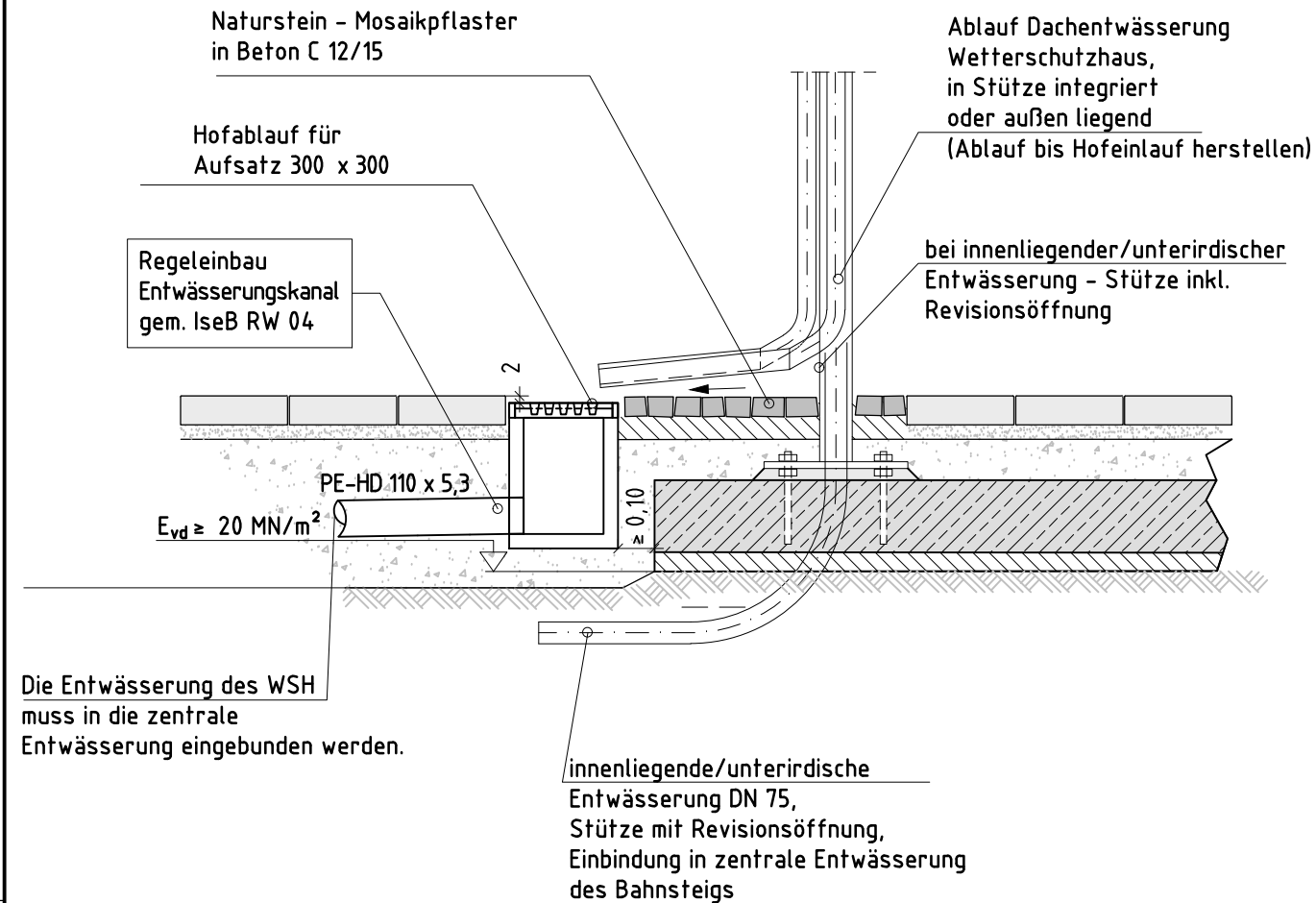
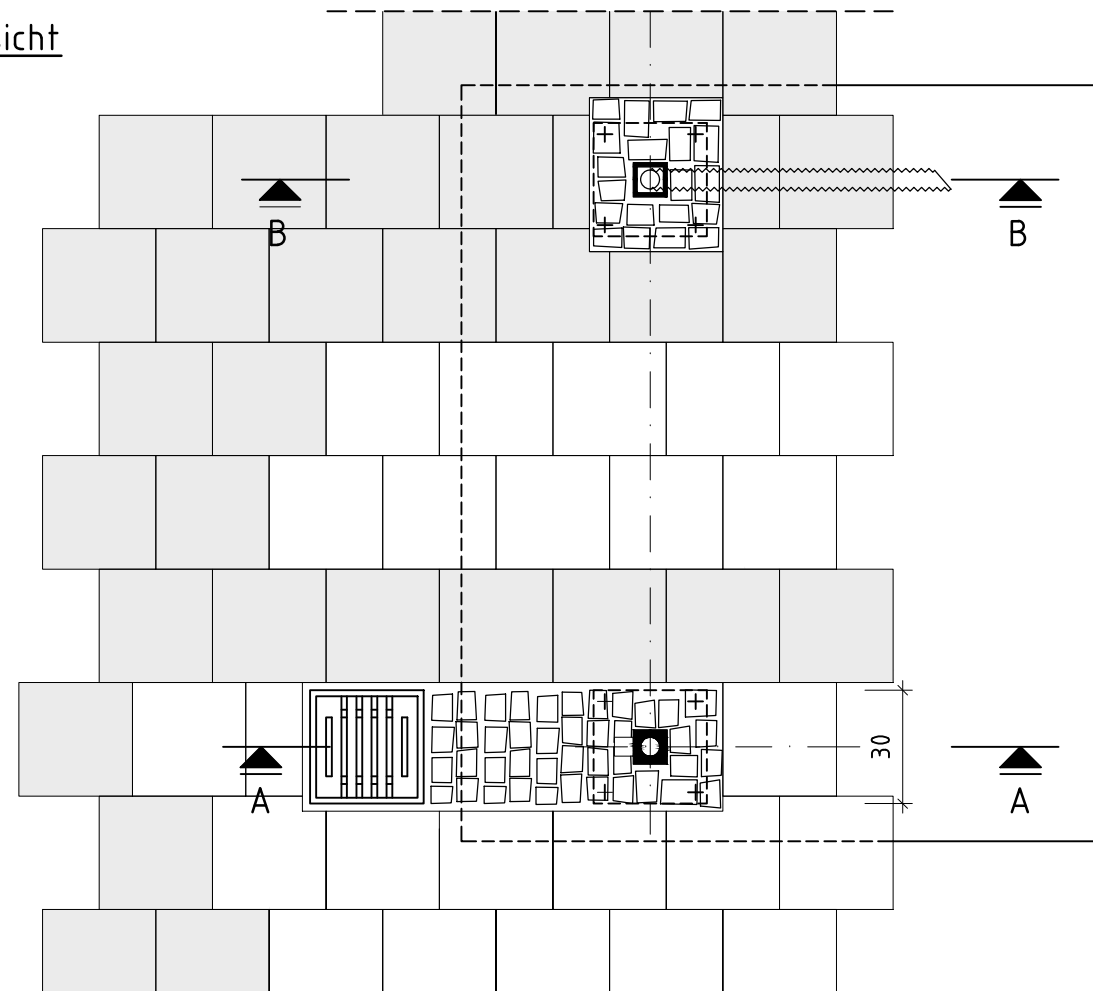
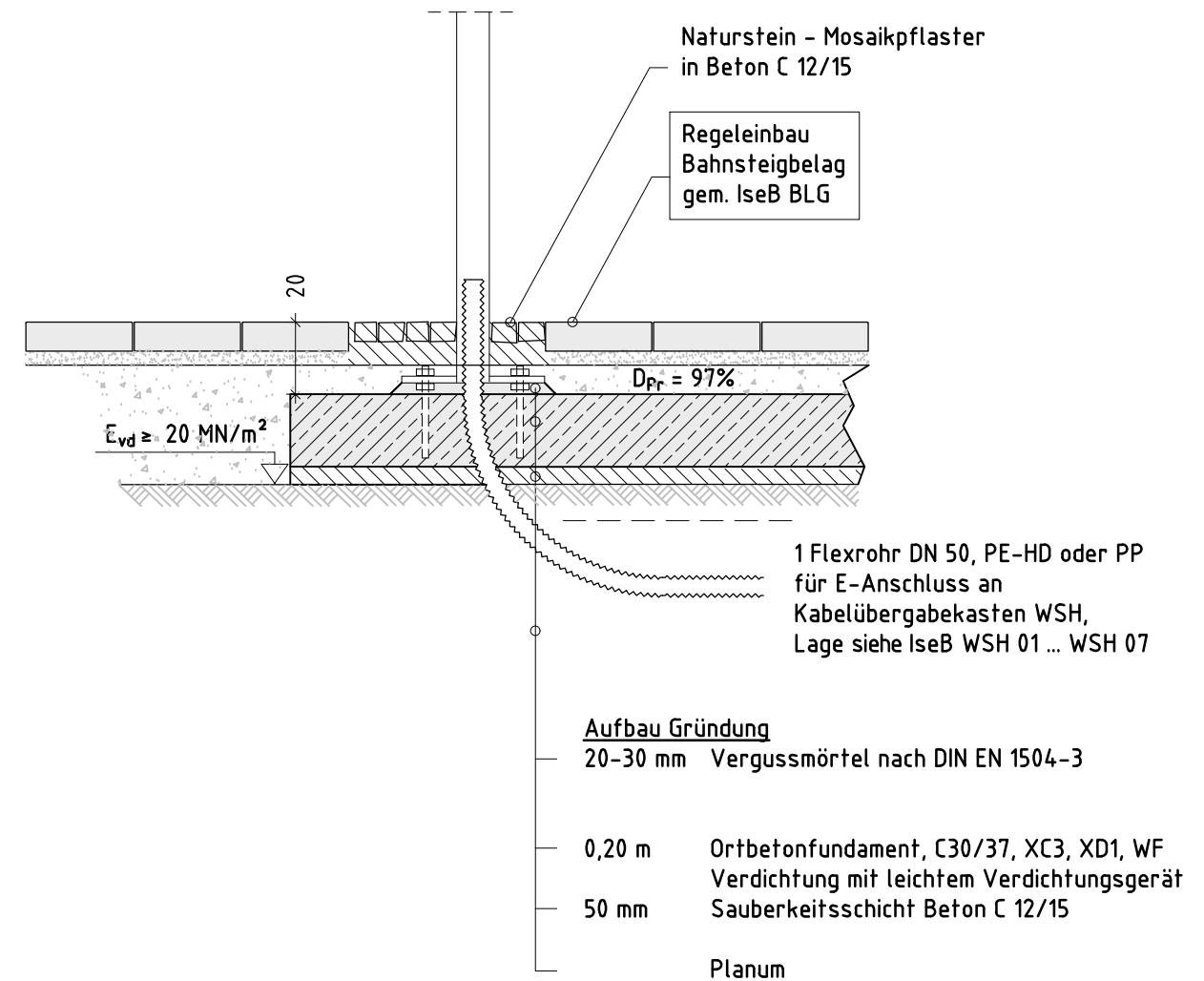


Schnitt A-A Fundament und Entwässerung

Draufsicht

Schnitt B-B Fundament und Anschluss Kabelleerrohr




Dieser Baustandard ist gültig in seinen definierten technischen Anwendungsgrenzen. Vorgaben / Anwendungsgrenzen sind den Regelzeichnungen, Leistungsverzeichnissen sowie Anwenderleitfaden zu entnehmen.

Diese Regelzeichnung gilt in Verbindung mit dem bautechnischen Prüfbericht vom 11.12.2023.

Maßgebende	VOB C DIN 18300	Erdarbeiten
Regelwerke:	VOB C DIN 18306	Entwässerungskanalarbeiten
	VOB C DIN 18318	Pflasterdecken und Plattenbeläge
	VOB C DIN 18322	Kabelleitungstiefbauarbeiten
	VOB C DIN 18331	Betonarbeiten
	DIN 4124	Baugruben und Gräben
	ZTV E StB 09	Zusätzl. Techn. Vertragsbedingungen für Erdarbeiten

3	Änd. Fundamenttyp Streifenfundament auf Plattenfundament i.V.m. Statik IseB WSH 40	01.10.2023	I.SPM 5
2	Ergänzung innenliegende/unterirdische Entwässerung	01.10.2022	I.SPM 5
1	Ergänzg. Text: Verlängerung Ablauf bis Hofeinfahrt; Einbindung Entwässerung WSH an zentrale Entwässerung	01.10.2019	I.SPM (V)
Nr.	Änderungen bzw. Ergänzungen	Datum	Name

	<p>Wetterschutzhaus Details Mittelbahnsteig Gründung Entwässerung und Kabeltiefbau</p>	<p>Ersteller: DB InfraGO AG Grundsätze TGA (I.IPF 22) Europaplatz 1, 10557 Berlin</p>
		<p>Is e B W S H 10</p> <p>Ausgabe vom: 01.01.2024</p> <p>Ersatz für: 01.10.2022</p>