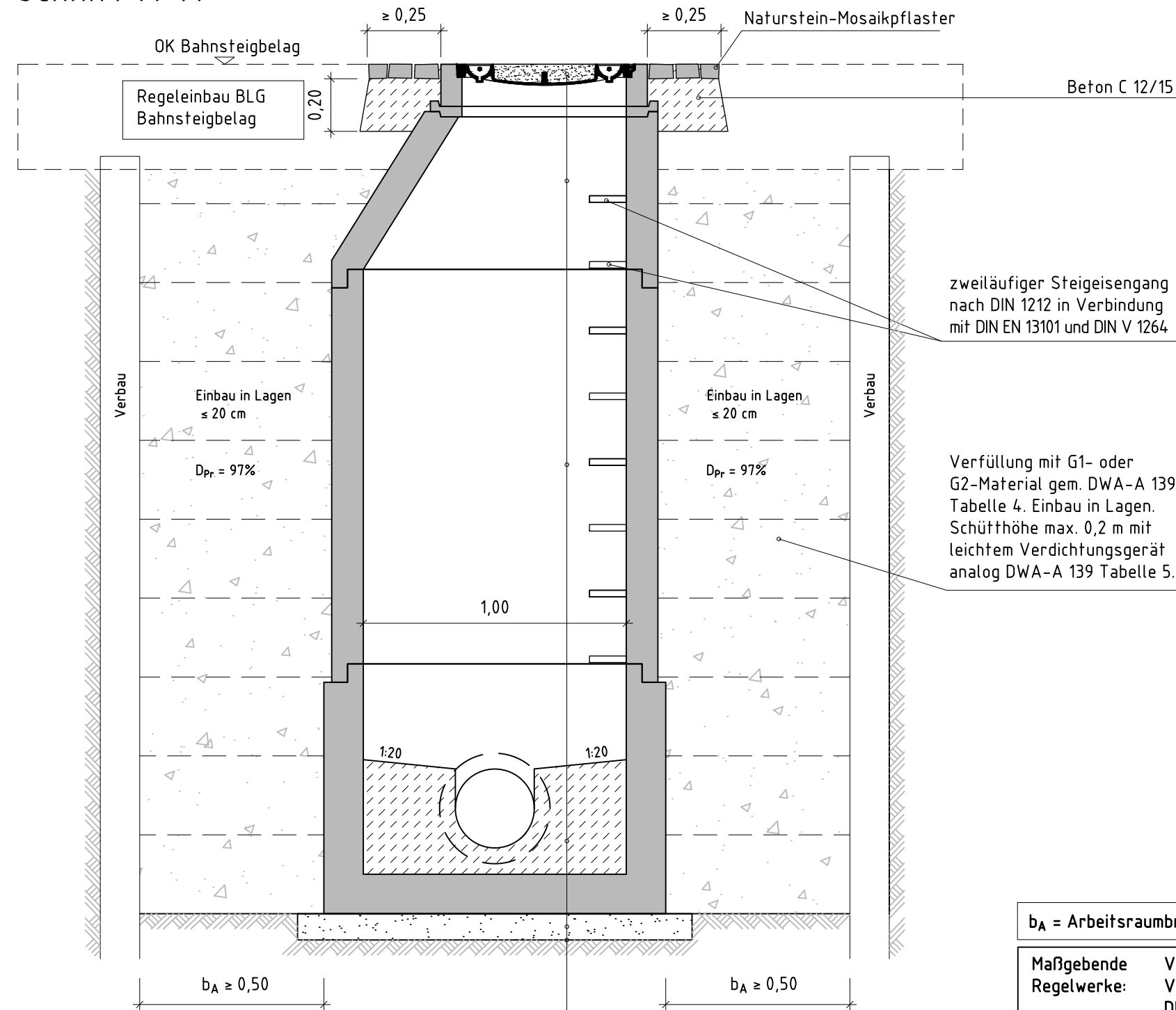


Schnitt A-A



Schachtabdeckung Kl. B 125 mit Lüftungsöffnungen (DIN EN 124 / DIN 1229)

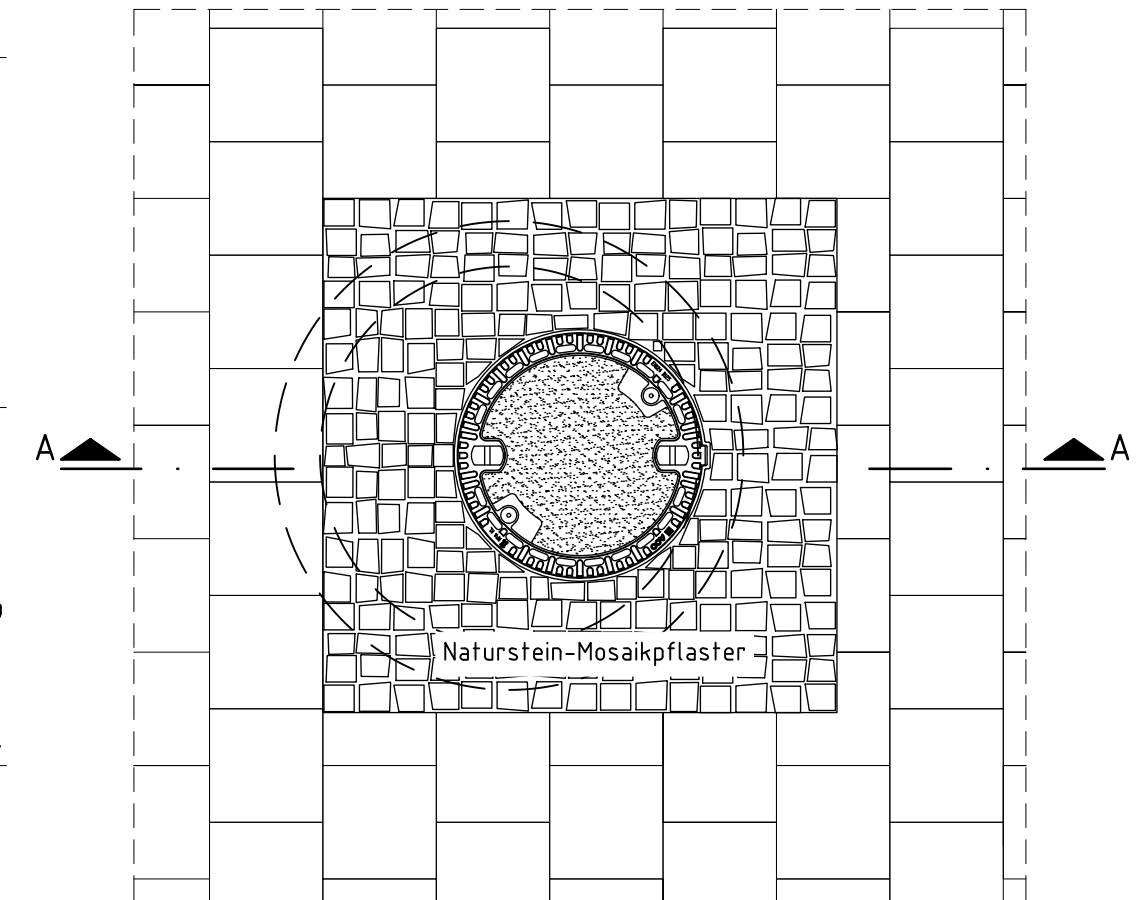
Stahlbetonfertigteil nach DIN 4034-1 Typ 1/ DIN EN 1917
Ausführung Schacht gem. ATV-DVWK-A 157 *)
*) bei nicht ausreichender Bauhöhe
Abdeckplatte DN 1000/625 statt Schachthals

Schachtunterteil nach DIN 4034-1 Typ 1 / DIN EN 1917

100 mm Sauberkeitsschicht
Baustoffe gem. Verfüllung

Erdplanum

Draufsicht

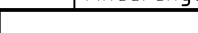


Dieser Baustandard ist gültig in seinen definierten technischen Anwendungsgrenzen. Vorgaben / Anwendungsgrenzen sind den Regelzeichnungen, Leistungsverzeichnissen sowie Anwenderleifäden zu entnehmen.

b_A = Arbeitsraumbreite für Baugruben nach DIN 4124

Maßgebende Regelwerke:	VOB C DIN 18300 VOB C DIN 18306 DIN 4034-1 DIN 4124 ATV-DVWK-A 157 DWA-A 139	Erdarbeiten Entwässerungskanalarbeiten Schächte aus Betonfertigteilen Baugruben und Gräben Bauwerke der Kanalisation Einbau u. Prüfung von Abwasserleitungen u. -kanälen
------------------------	---	---

4	Änderung Schachtgerinne	01.10.2025	I.IPM 5
3	Änderung Firmenbezeichnung DB InfraGO AG	01.04.2024	I.IPM 5
2	Änderung: Verfüllung und Höhe Einbau Lagen	01.10.2023	I.SPM 5
Nr.	Änderungen bzw. Ergänzungen	Datum	Name

	<h1>Entwässerungsschacht</h1> <h2>Stahlbetonfertigteile</h2> <h3>DN 1000</h3>	Ersteller: DB InfraGO AG / Personenbahnhöfe Grundsätze Bautechnik I.IPM 6 Europaplatz 1, 10557 Berlin
		<h2>REGELEINBAU</h2>
Maßstab: 1:20		Is e B R W 0 1
		Ausgabe vom: 01.10.2025
		Ersatz für: 14.07.2015