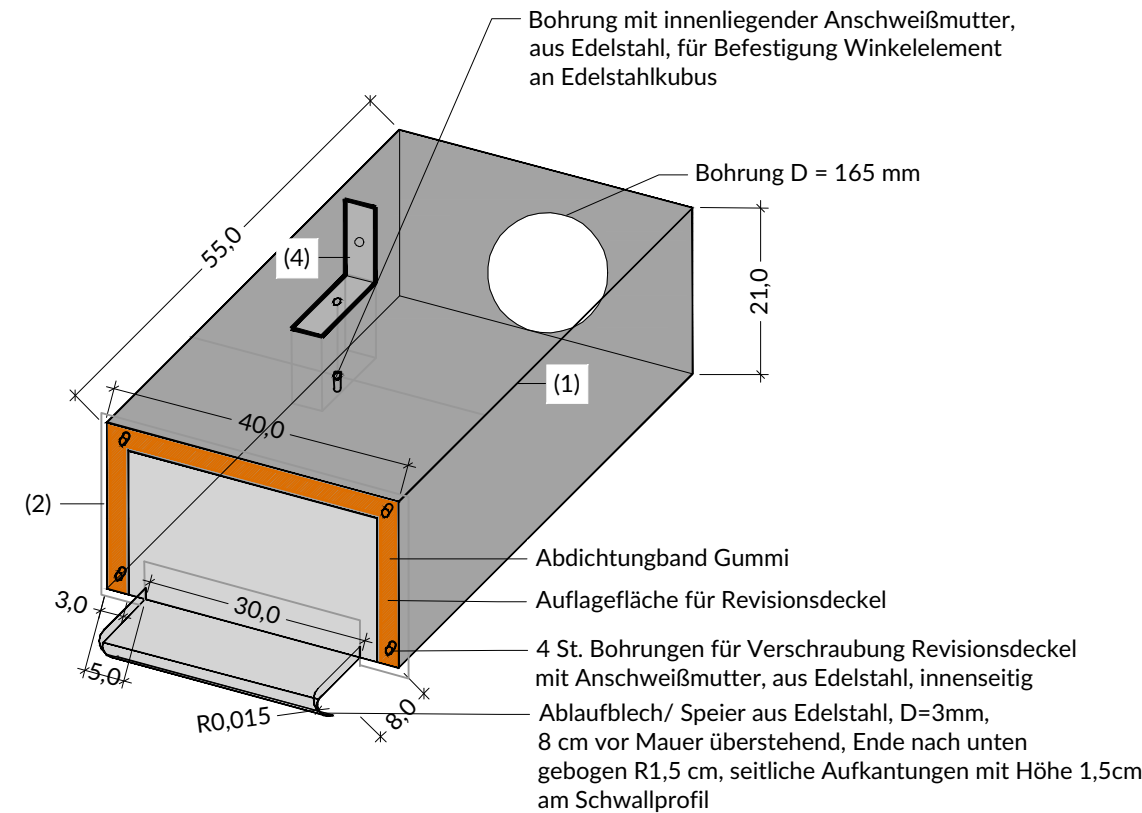
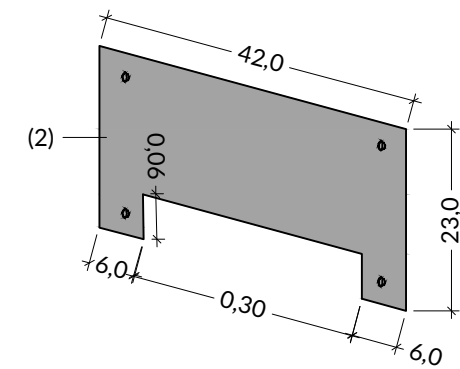


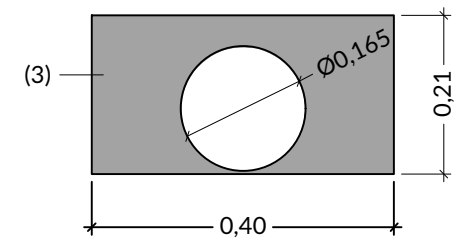
Isometrie Auslasselement-Kubus (1)



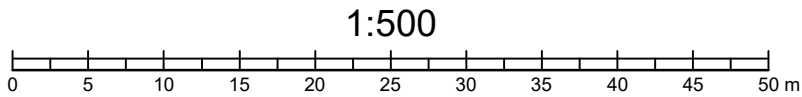
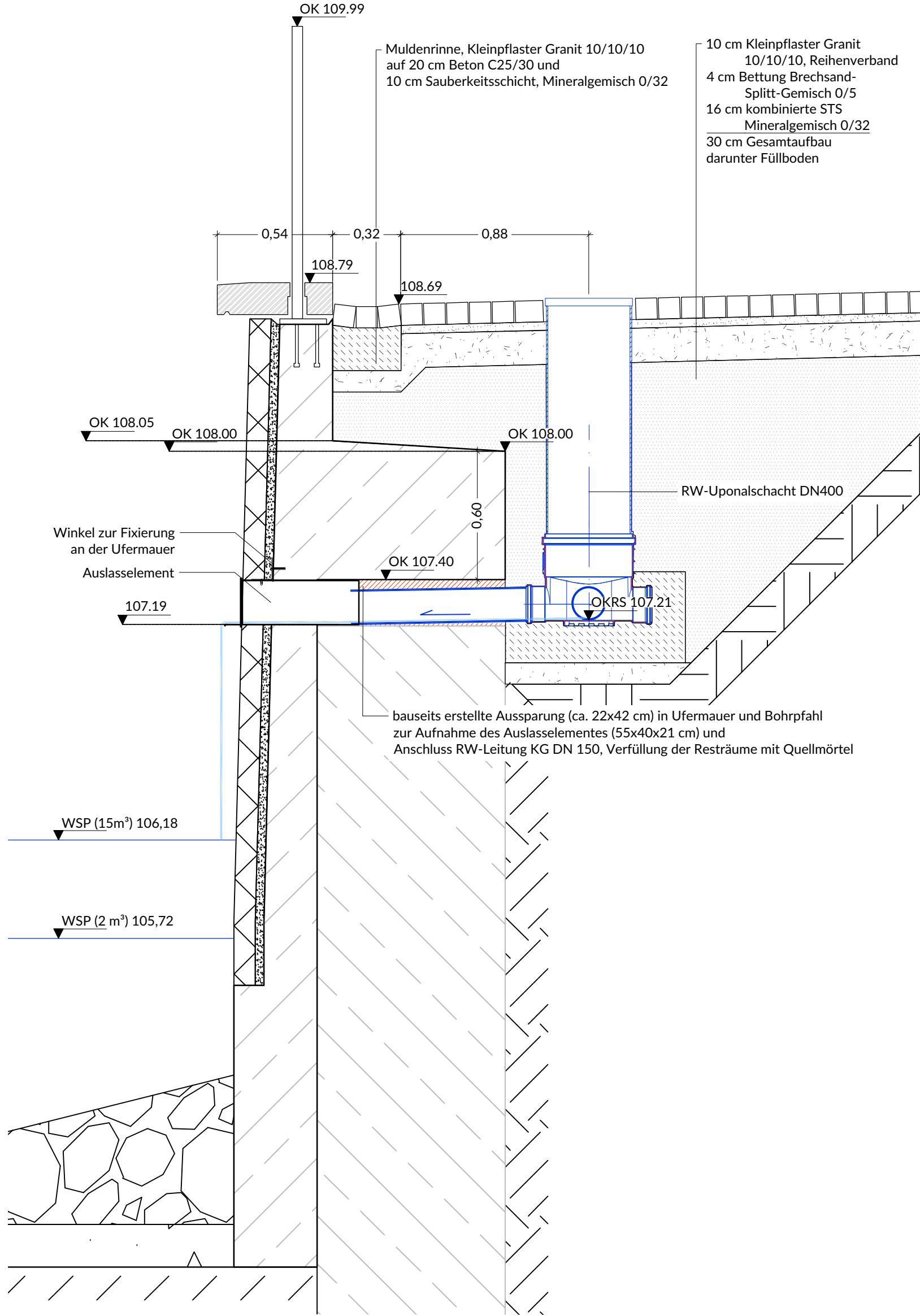
Isometrie Front (2)



Ansicht Rückseite (3)



- (1) Edelstahl-Kubus Auslasselement  
W Nr. 1.4003 (X2CrNi12), Außenmaße 55 x 40 x 21 cm (LxBxH), Materialstärke 3 mm; an Vorderseit inkl. Rand- / Auflagefläche für Revisionsdeckel, Breite 3 cm; inkl. 4 St. Bohrungen zur Befestigung des Edelstahl-Front- Deckels (2);  
inkl. Ablaufblech an Bodenplatte, 12x30 cm, Überstand = 8 cm, Ende gebogen, Radius = 1,5 cm, seitliche Aufkantungen mit Höhe 1,5cm am Schwallprofil
- (2) Edelstahl-Front- Deckel für Kubus  
abschraubbar für Revisionszwecke W Nr. 1.4003 (X2CrNi12), Außenmaße 42 x 23 cm, Materialstärke 3 mm;  
inkl. 4 St. Bohrungen für Verschraubung mit Kubus (1) zur Revision, Material Edelstahlschrauben mit Senkkopf und Dichtungsunterlegscheibe (Gummi);  
inkl. Aussparung, 30 x 6 cm, für Auslass Regenwasser  
UK Auslassschlitz = OK Bodenplatte Kubus (1)
- (3) Edelstahl Rückseite für Kubus  
Außenmaße 40 x 21 cm, Materialstärke 3 mm, W Nr. 1.4003 (X2CrNi12);  
inkl. Durchlass / kreisrunde Bohrung Durchm. 16,5 cm, zum Anschluss KG-Rohr DN 150 mittels systemgleichen Verbindungsstücks (Muffe);  
UK Bohrung = OK Bodenplatte Kubus (1)
- (4) Winklelement  
Stahl, feuerverzinkt, Länge 2 x 100 mm, Breite 40 mm, Materialstärke 5 mm; mit Edelstahlschrauben (Senkkopf) und mit Unterlegscheibe (Gummi) mit Kubus (1) verschrauben;  
Verankerungstiefe in Uferwand mind. 60 mm



01	Speier Aufkantung an Schwallprofil angepasst	27.09.24	JB		
Nr.	Änderung	Datum	Name		
		Freigabe Planer:			
		Datum/Unterschrift:			
		Freigabe Prüfenieur:			
		Datum/Unterschrift:			
		Gesehen, Bauherr:			
		Datum/Unterschrift:			
AUSFÜHRUNGSPLANUNG					
Lagebezug: RD83 Höhenbezug: müNN		Bauvorhaben: Offenlegung Elstermühlgraben - Teilabschnitt 3.2 - Elsterstraße bis Lessingstraße			
Proj.-Nr./Auftragsnr: 123456		Titel/Plandarstellung: Speier 1/ Auslasselement Uferwand Süd			
	bearbeitet	geprüft	Plan-Nr.		Blatt:
Datum	27.09.24	27.09.24	DT 102		Maßstab
Unterschrift	JB	MP			1:20/10
Dateiname	[RText (RText)]				