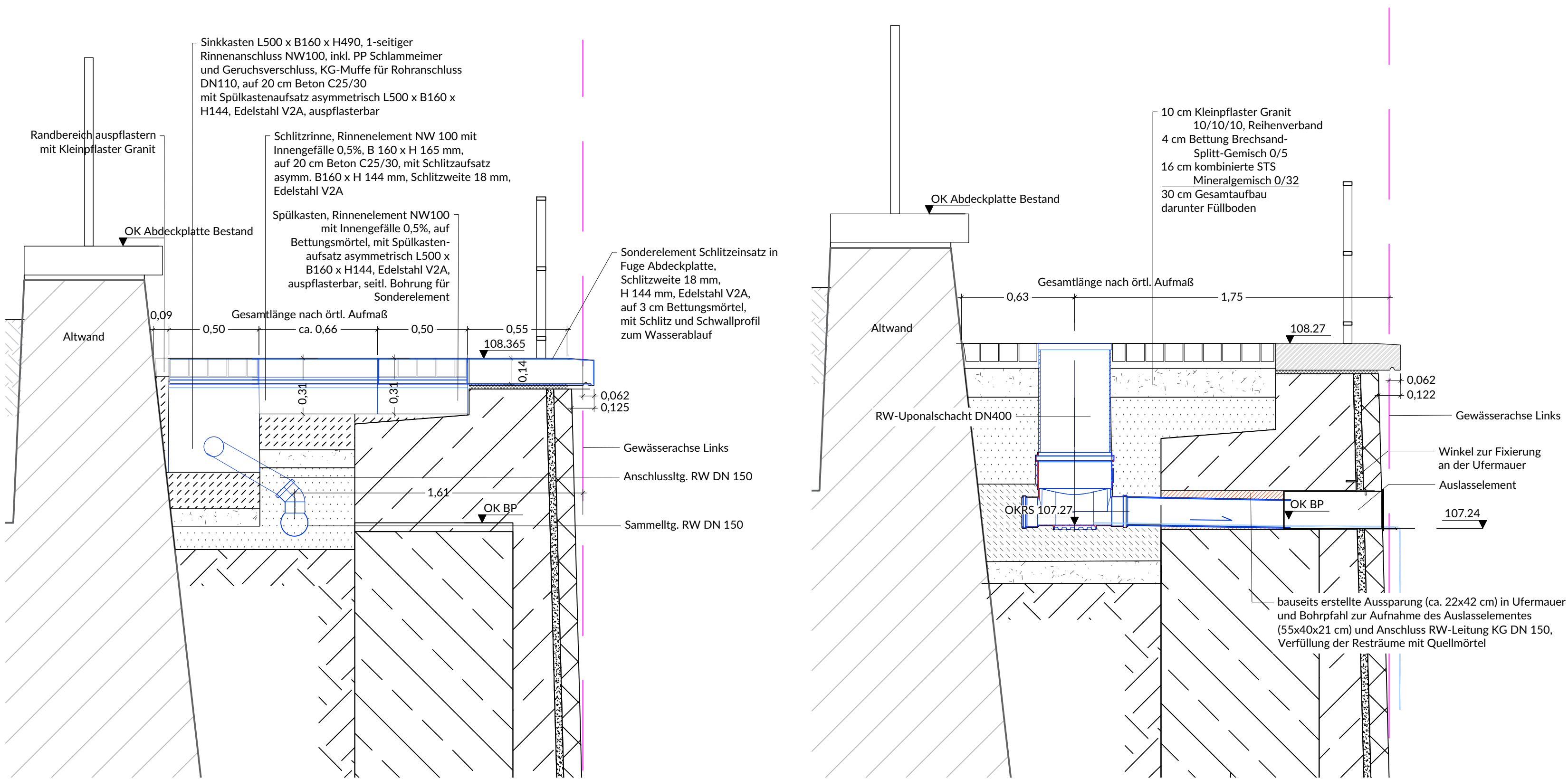


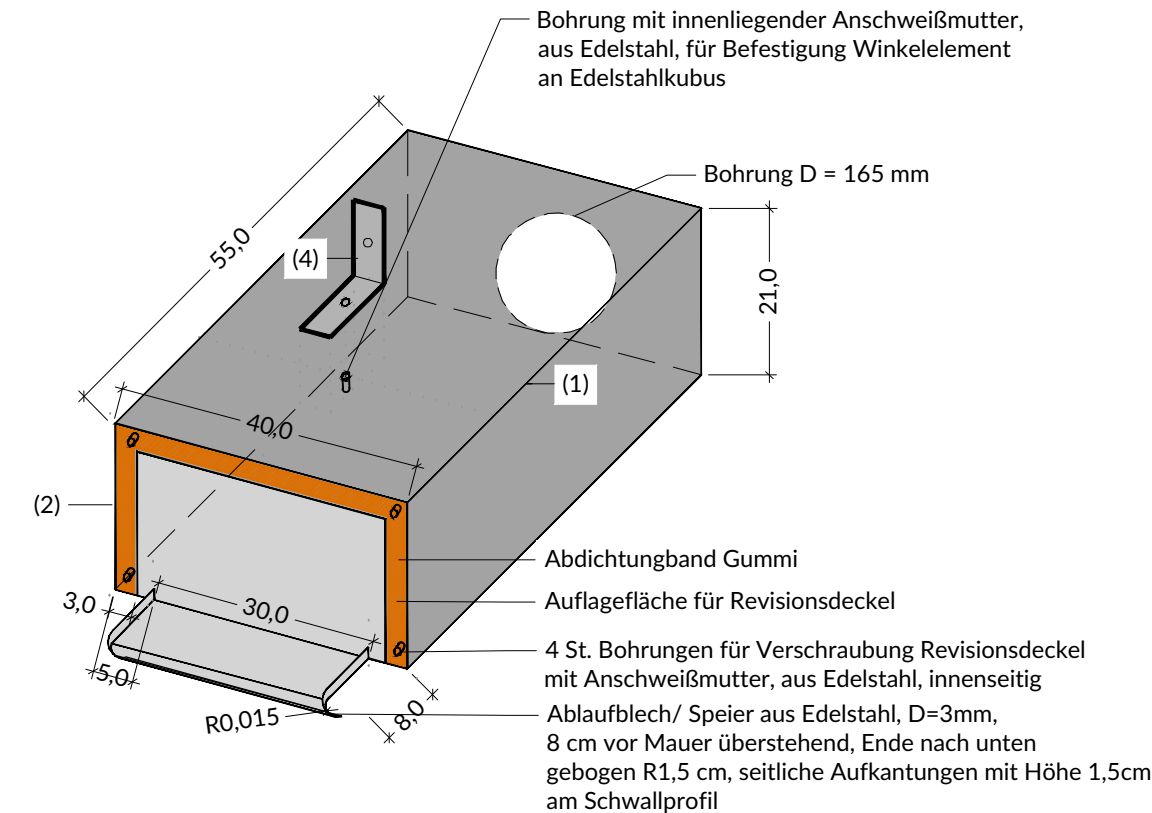
Schnitt GG' Schlitzrinne Weg
M 1:20

Schnitt HH' Uponalschacht und Speier Weg
M 1:20

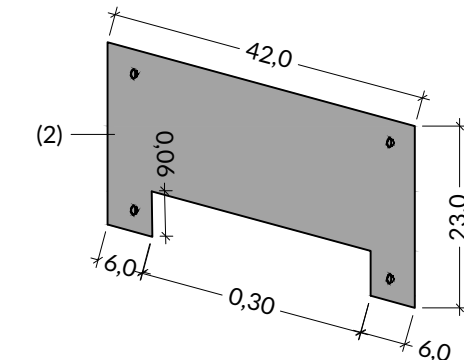
Isometrie Auslasselement Speier
M 1:10



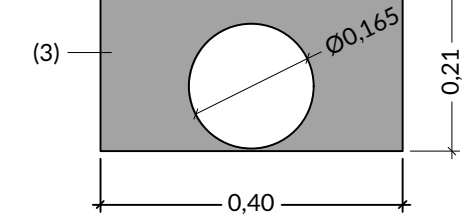
Detail Sonderelement
Schlitzzeinsatz Fuge
M 1:5



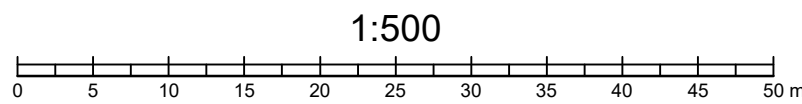
Isometrie Front (2)



Ansicht Rückseite (3)



- (1) Edelstahl-Kubus Auslasselement
W.Nr. 1.4003 (X2CrNi12), Außenmaße 55 x 40 x 21 cm (LxBxH), Materialstärke 3 mm; an Vorderseite 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) Winkelement
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



02	Anpassung Schwallprofil Speier, Anpassung Sonderprofil im Schnitt	27.09.24	JB
01	Änderung Schlitzzeinsatz Sonderprofil, Ergänzung Detail Abdeckplatte	23.09.24	JB
Nr.	Änderung	Datum	Name
 Stadt Leipzig Amt für Stadtgrün und Gewässer Abteilung Wasserwirtschaft / Flächenmanagement		Freigabe Planer:	
		Datum/Unterschrift:	
		Freigabe Prüflingenieur:	
		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/Planerstellung: Schlitzrinnen, Speier Elsterbrücke	
bearbeitet		geprüft	Plan-Nr.
Datum	27.09.24	27.09.24	DT 115
Unterschrift	JB	MP	
Dateiname	[RT]ext [RT]ext]		Blatt: Maßstab 1:50/20/10/5