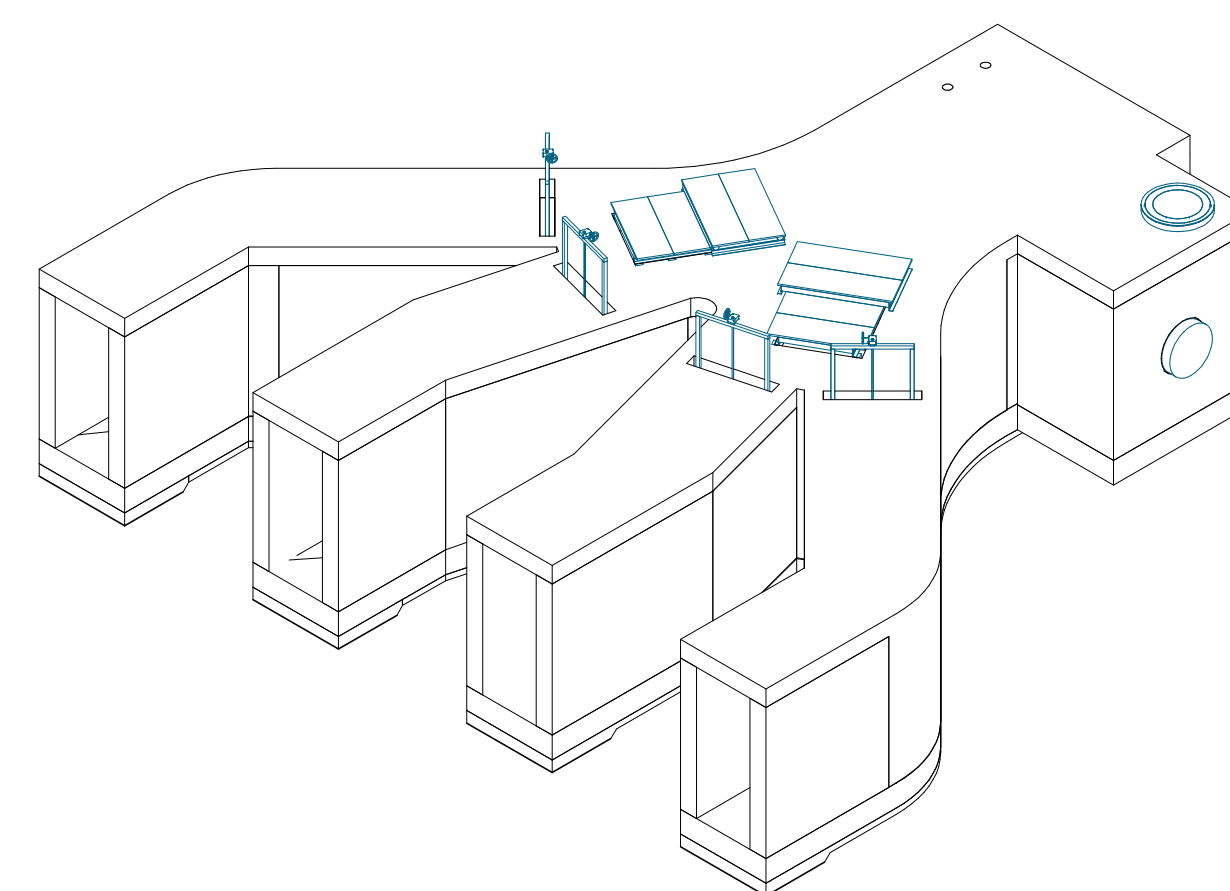
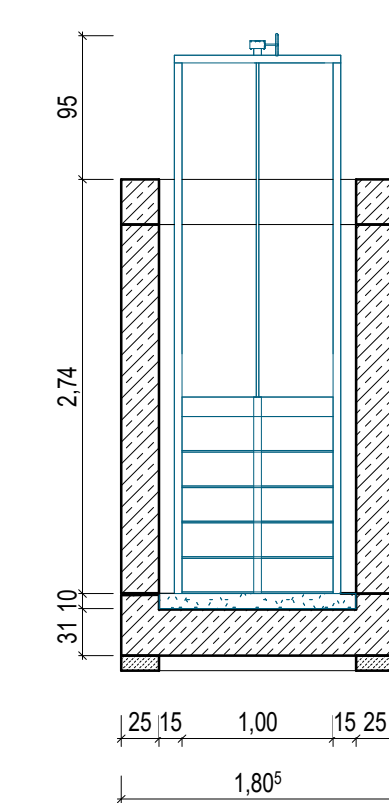
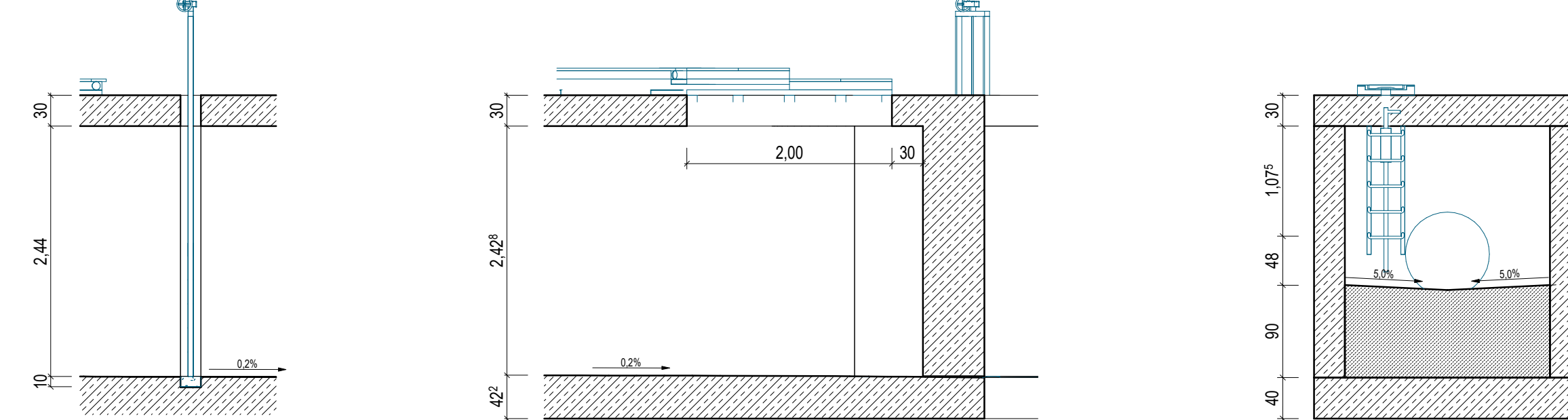




Technical drawing of a cross-section of a building structure, showing a concrete slab, a steel beam, and a roof structure. The drawing includes dimensions for height (3.15m total, 2.42m clear height, 1.85m base height) and width (9.3m total, 2.00m clear width, 4.95m base width). It also shows a 1:20 scale bar and a 1:20 scale for the base. The drawing is labeled "Einbauelement" and "Einbauelement".

Schnitt D-D



vom Ertelungswerk R/B

DN 800

Rechen 1.637.754,00 m
Gesamtl. 1.637,75 m
Höhe 100-101,000 m

vom MID

zum Rechenhaus

Rollbare Abdeckung
2-stufig
2000x1200

Rinnenschieber GL
1300 x 1000



Meßkopf

MID DN 125
Eisenstahl Nr. 1.4571

Plattenschieber
mit Elektroantrieb

Plattenschieber
mit Handhebel

Fäkalabnahme

Index		14.09.2023		Magneton unter Gerinne, Beschreibung		Art der Aenderung		Auftragsnummer	
Name		Datum						35000005135	
Auftraggeber				Entsorgungsbetrieb der Stadt Chemnitz Blankenburgerstraße 62 09114 Chemnitz					
Bearbeitung				Eltern _____ Name _____ Name _____				Auftragsnummer	
Planungsphase		NUR GÜLTIG FÜR DIE AUSSCHREIBUNG						Projektnummer	
								4376	
Vorhaben		ZKA Chemnitz						Höhenbegrenzungssystem	
Umbau Zulaufbereich								HN 7	
								Lagebegrenzungssystem	
								ETRS 89 ZTM 33	
Name		Datum		Unterschrift		Benennung			
Gezeichnet		07.06.2023				Zulaufgerinne			
Bearbeitet		07.06.2023							
Geprüft		07.06.2023							
Bestellfertig									
Massstab: 1:50, 1:100		Format: A0		Zeichn.-Nr.: 4376_06_0221_A_BW		Blatt.-Nr.: von			
Herausgeber:		Umweltbundesamt (Umbau) • Entsorgungsbetrieb der Stadt Chemnitz • Stadtentwicklung, Geoinformation und Vermessung (GeInfo)		Umweltbundesamt Fachbereich Information • Geoinformation der Stadt Chemnitz					