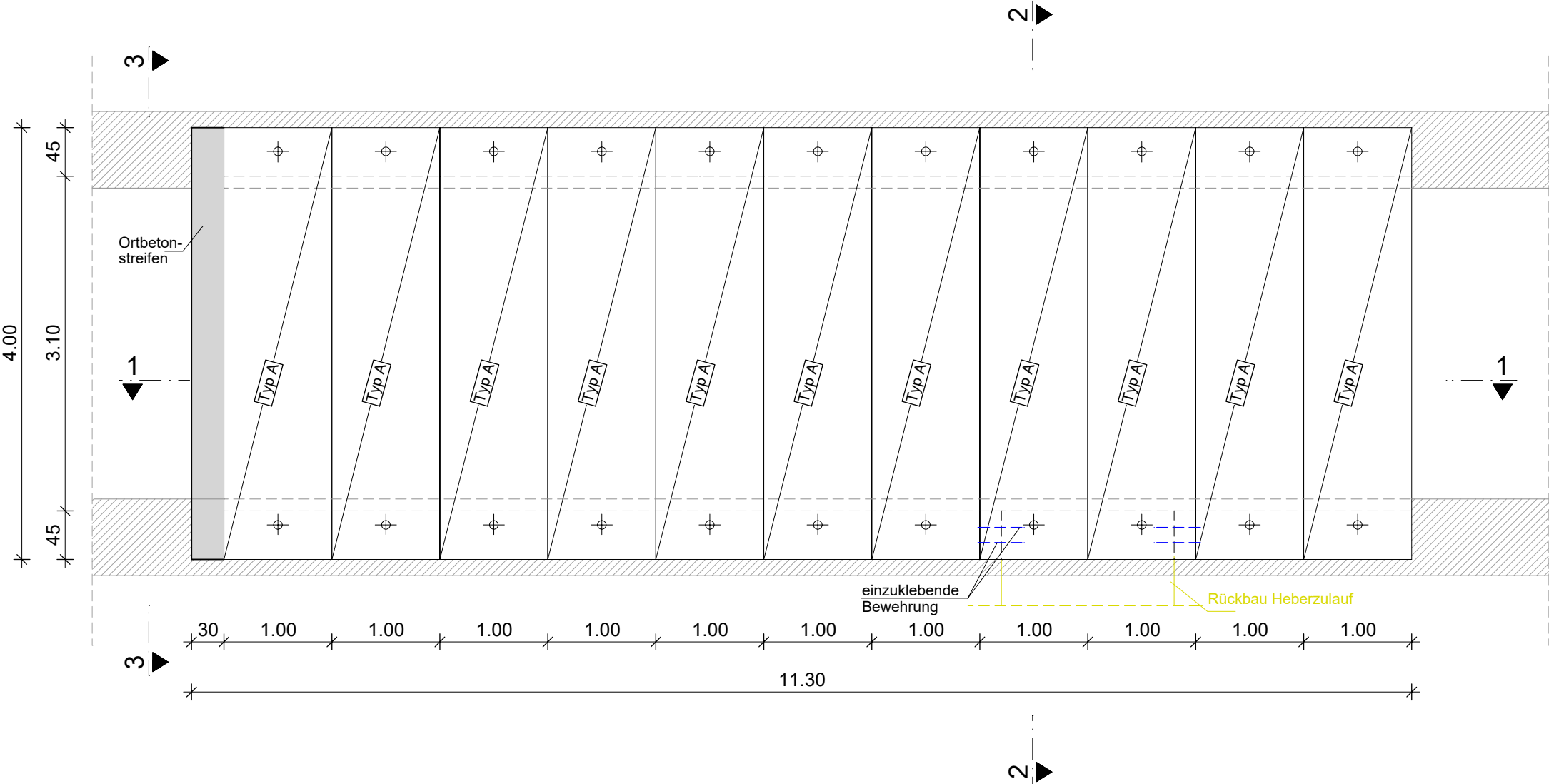
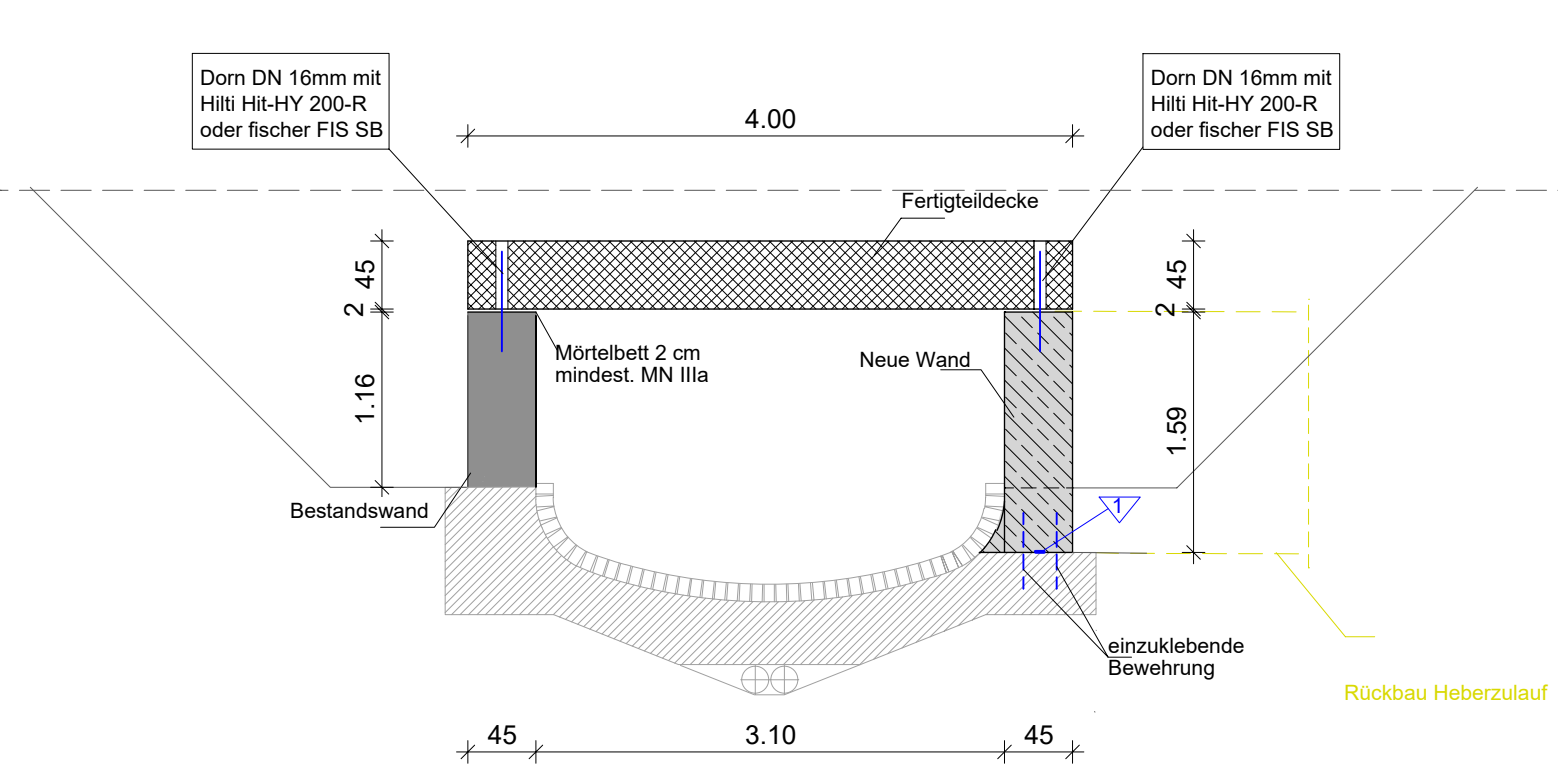


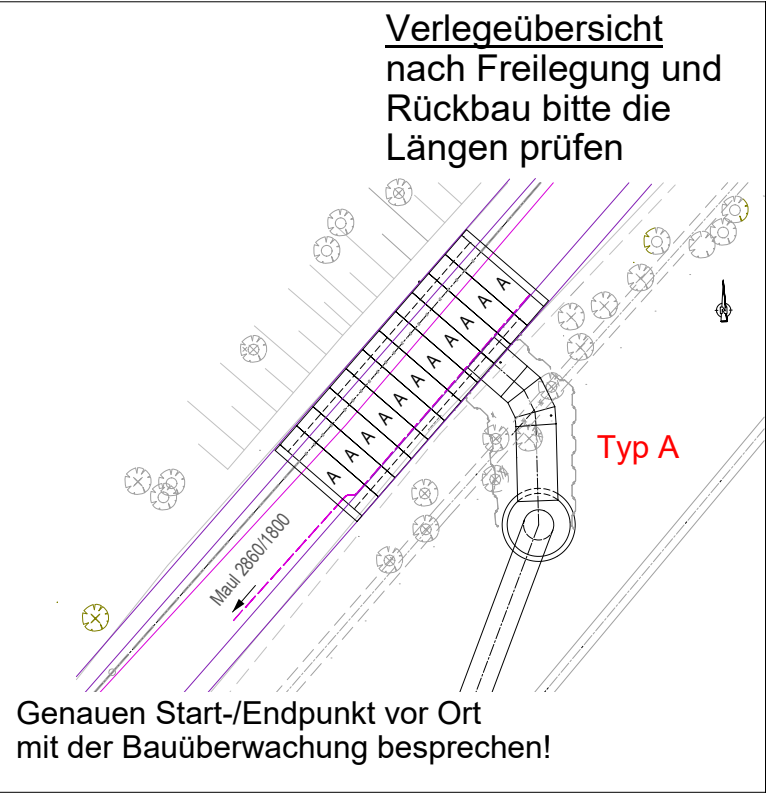
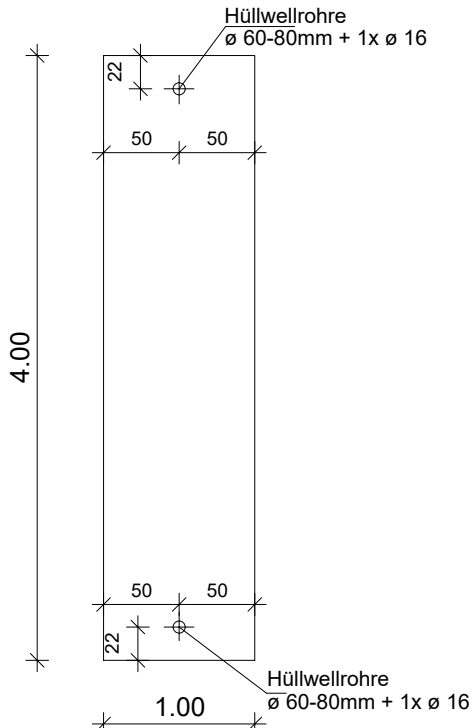
Grundriss Einziehgrube 1



Schnitt 2-2



Fertigteildecke (Platte Typ A), d=45cm
Anzahl 11



Alle Maße sind von der ausführenden Firma vor Ort vor Bestellung der Fertigteile verantwortlich zu prüfen. Unstimmigkeiten sind dem Planverfasser vor der Baudurchführung mitzuteilen.

Hinweise

- Der Schalplan gilt nur in Verbindung mit sämtlichen Detailplänen der Fachingenieure.
- Äußere Abdichtung/ Aufbau nach Vorgabe Fachplaner
- Höhe Schachtmauerwerk nach Vorgabe Fachplaner

Einbauteile

1 Einkanaliger Injektionsschlauch kombiniert mit Bentonitquellband

Baustoffe

Bauteil	Deckenplatte Typ A	Stb.-Wand		
Beton Druckfestigkeit	C 35/45	C 35/45		
Expositionsklasse	XC2, XA3, WA	XC2, XA3, WA		
besondere Anforderungen	-	-		
Betondeckung nom c	5,0 cm	5,5 cm		

Betonstahl B 500 A

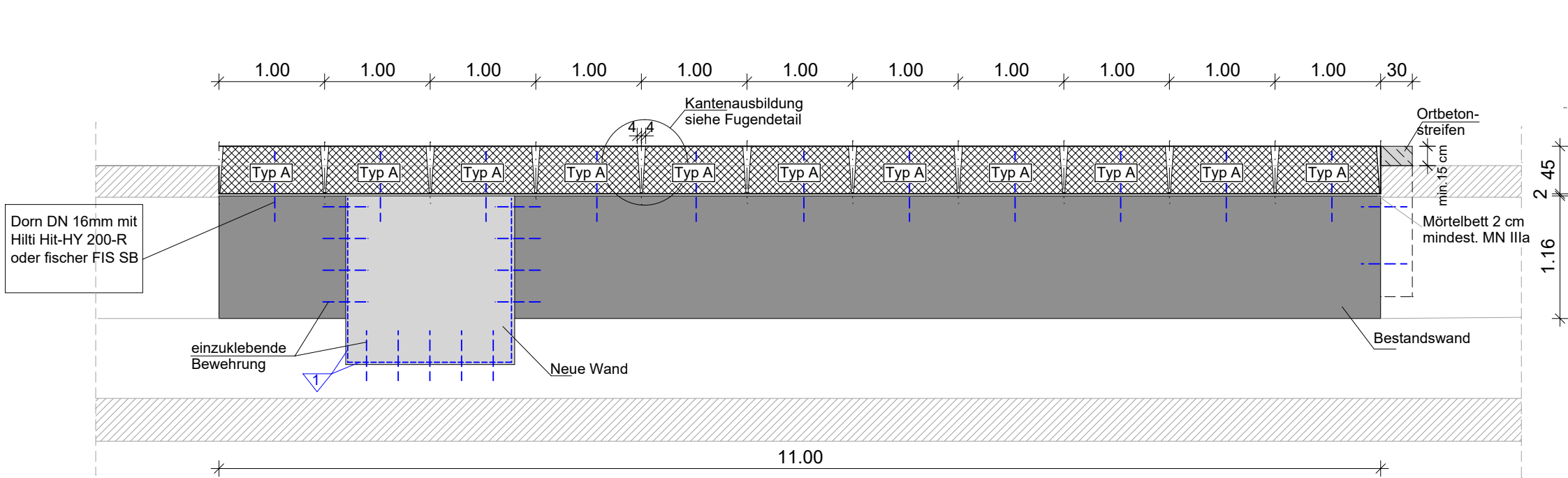
Höhen Bezugssystem: DHHN 92 ; Lage Bezugssystem: ETRS 89

Nr.	Art der Änderung	Datum	bearb.	ges.

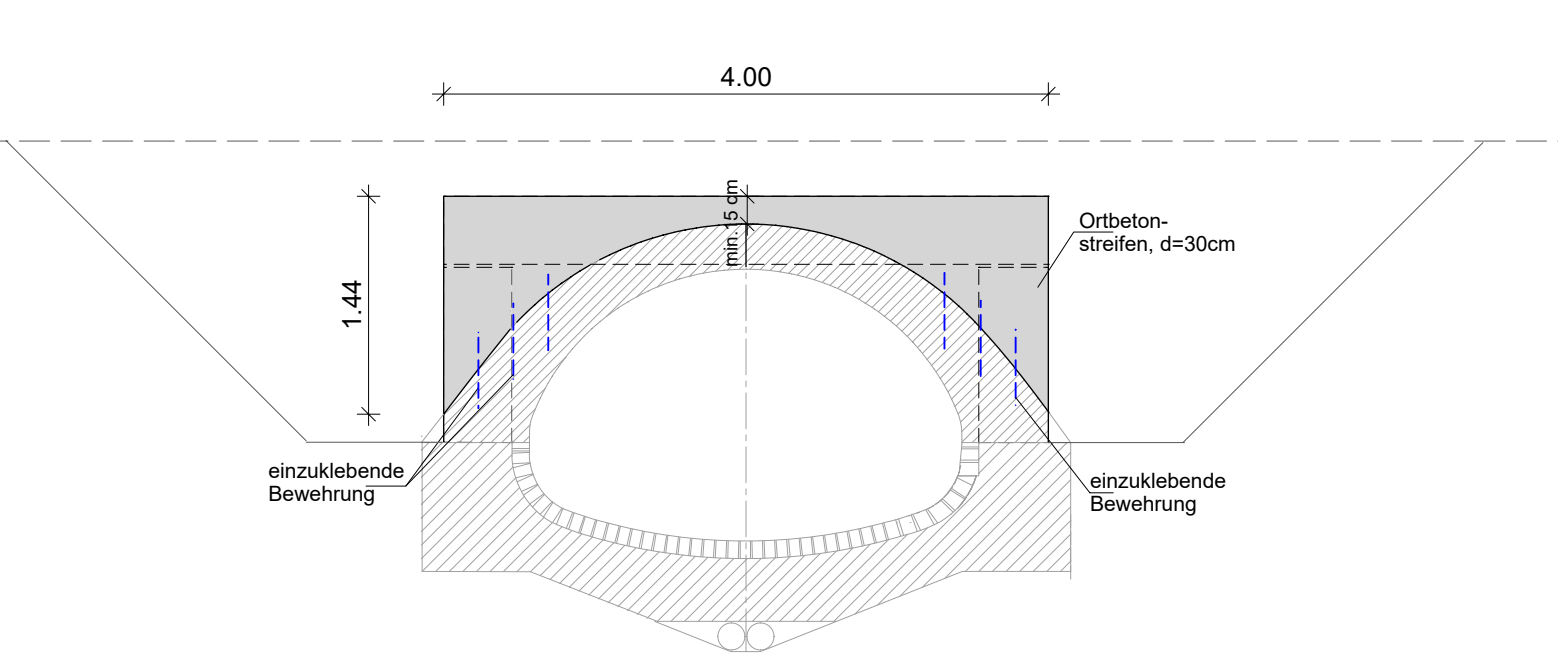
Fachplaner	Staupendahl & Partner Bauplanungsgesellschaft mbH Schmiedestr. 14, 04229 Leipzig Ruf : 0341/484250, Fax: 0341/4842528, E-Mail : leipzig@staupendahl.de			
Auftraggeber	Kommunale Wasserwerke Leipzig GmbH Johannissgasse 7 04103 Leipzig			
Objekt	Sanierung des 2. nördlichen Hauptsammlers Dammweg bis Elstermühlgraben Leipzig Einziehgrube 1 - Möckernsche Allee Schalung			
Maßstab:	1 : 50	Datum	06.08.2025	Planphase
Best-Nr.	-	Invest.-Nr.	-	gezeichnet
				Kudrina
				geprüft
				Ulbrich
				Blatt
				S001

Lage, Anzahl und Länge der einzuklebenden Bewehrung => siehe Bewehrungsplan

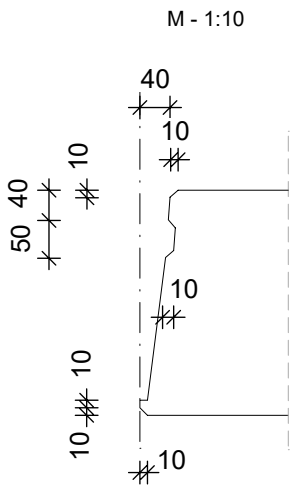
Schnitt 1-1



Schnitt 3-3



Fugendetail



(Es können auch vergleichbare Fugenprofilierungen ausgebildet werden)