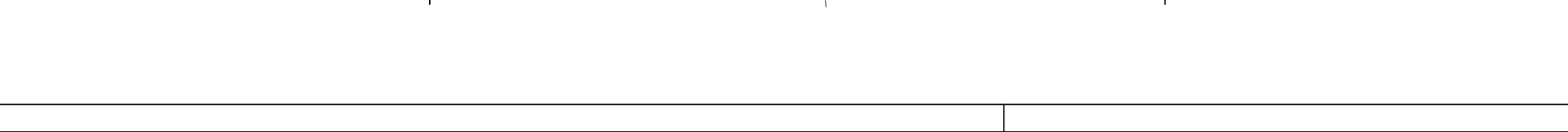
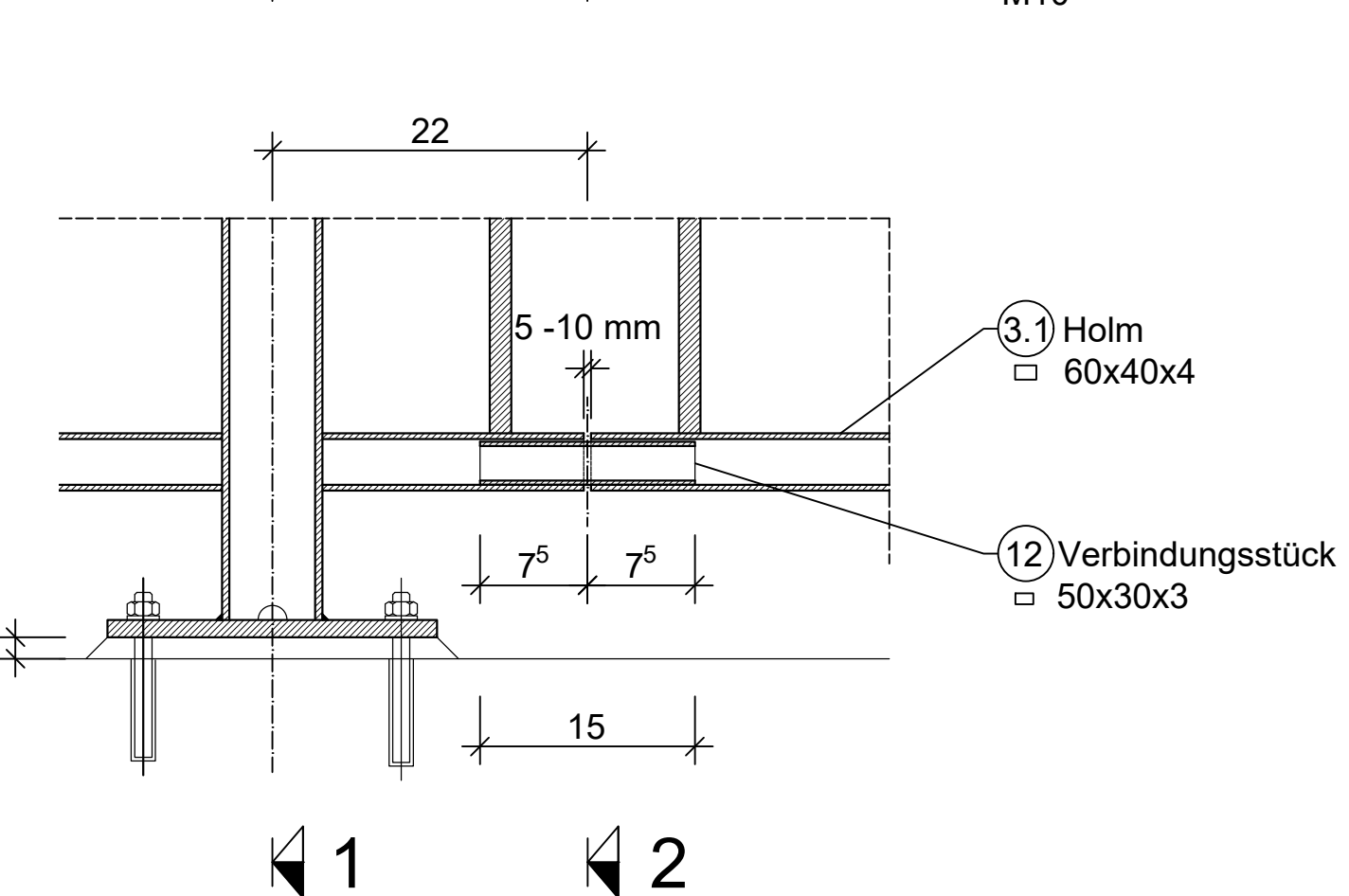


M 1:50

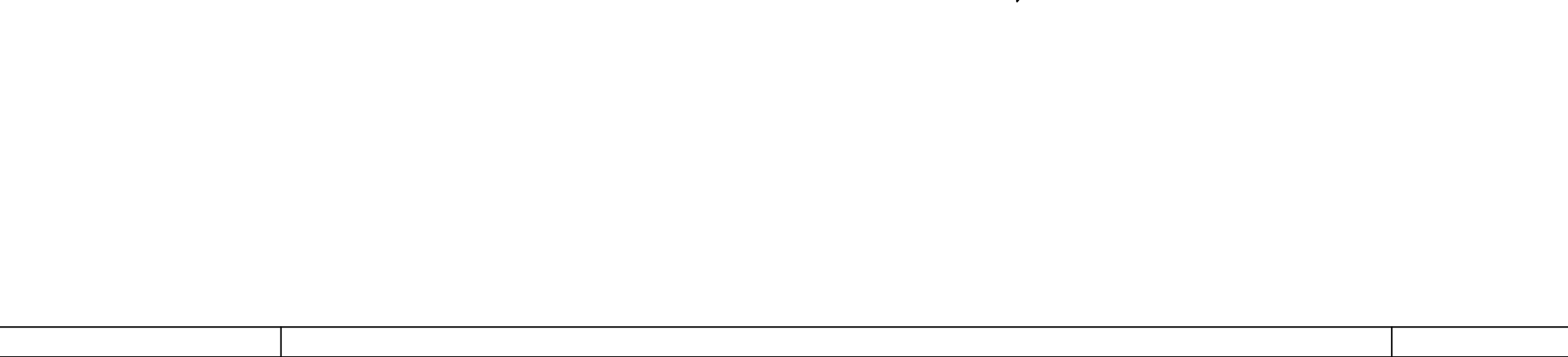
M 1:50



M 1:20

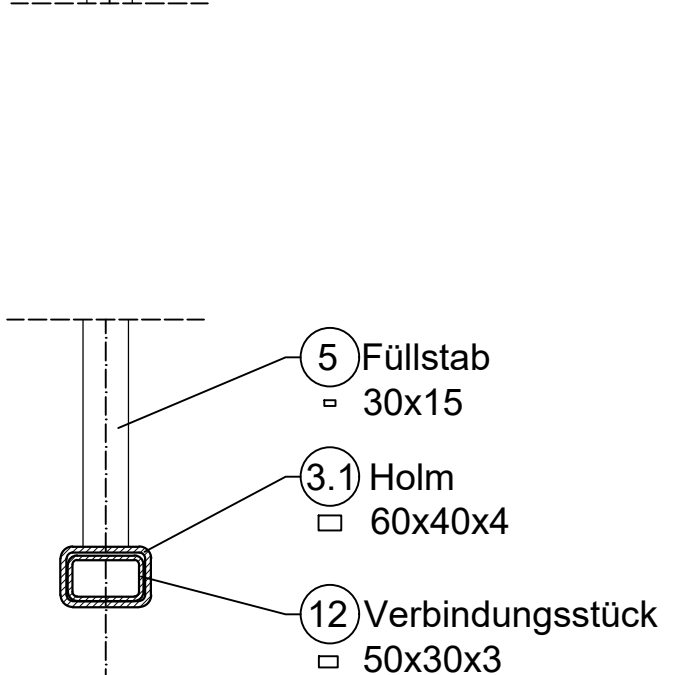


M 1:20



M 1:20

M 1:20



M 1:20




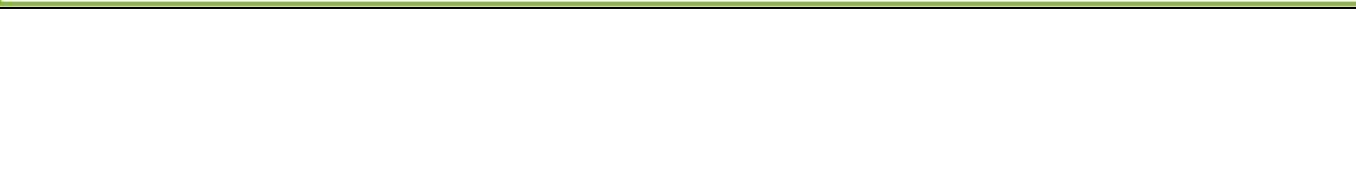
gemäß RiZ GEL 14

Endgültige Angaben gemäß Werkstattzeichnung!	Masse	
	Walttoleranz 1%	
	Summe Masse	
	Verbindungsmitte 3%	
	Gesamtmasse	

Stahl:	S 235 JRG2 (St 37.2)
Verbindungsmittel:	DIN 276 W-Nr. 1.441 bzw. DIN EN 10088 / DIN ISO 3506 W-Nr. 1.4571
Schweißverfahren:	135 DIN ISO 4063, DIN 8563 /SG 2 Schweißnahtdicke a = 4 mm

LL_F1_5_BW_01	Bauvertragsplan
LL_F1_5_BW_02	Gewässerausbauplan
LL_F1_5_AP_01	Absteckplan
LL_F1_5_SP_01	Schalplan Fundamente
LL_F1_5_SP_02	Schalplan Widerlager
LL_F1_5_SP_03	Schalplan Überbau
LL_F1_5_SP_04	Schalplan Flügel Achse 10
LL_F1_5_SP_05	Schalplan Flügel Achse 20
LL_F1_5_BP_01	Bewehrungsplan Fundamente Achse 10
LL_F1_5_BP_02	Bewehrungsplan Fundamente Achse 20
LL_F1_5_BP_03	Bewehrungsplan Widerlager Achse 10
LL_F1_5_BP_04	Bewehrungsplan Widerlager Achse 20
LL_F1_5_BP_05	Bewehrungsplan Überbau
LL_F1_5_BP_06	Bewehrungsplan Flügel Achse 10
LL_F1_5_BP_07	Bewehrungsplan Flügel Achse 20
LL_F1_5_GP_02	Geländerplan Holmgeländer
LL_F1_5_LA_01	Lageplan

 **Stadt Leipzig**
Amt für Stadtgrün und Gewässer



Lagebezug: ETRS89/UTM33N		Höhenbezug: DHHN2016	
Landkreis: Nordachsen, Kreisfreie Stadt Leipzig		Gemeinde: Stadt Leipzig, Stadt Schkeuditz	
Gemarkung: Burghausen, Gundorf, Dölzig, Kleinleibau, Schkeuditz Flur 21			
		PROJEKT	
Gez.: _____	BA4 Zschampert - Freianlagenplanung Ausführungsplan F1-Brücke, Geländerplan Füllstabgeländer		
Bearb. _____			
Gepr. _____			
Vertragsnr.: 67.42.-35.19		Plan-Nr.: LL_F1_5_GP_01a	Maßstab: 1:20, 1:50
Phase: _____			Blatt: 1/1
Freigabe Planverfasser _____		Als Ausführungsplan gekennzeichnet. Zur Bauausführung freigegeben Stadt Leipzig, Amt für Stadtgrün und Gewässer Abt. Gewässerentwicklung	Die Übereinstimmung dieses Planes mit der Bauausführung wird bestätigt:
..... Potsdam, den Leipzig, den den
(Auftragnehmer)		(Auftraggeber)	(Auftragnehmer)