

Allgemeintoleranz:  
Schweisskonstruktion  
EN ISO 13920 - BF

General tolerances:  
welded construction  
EN ISO 13920 - BF

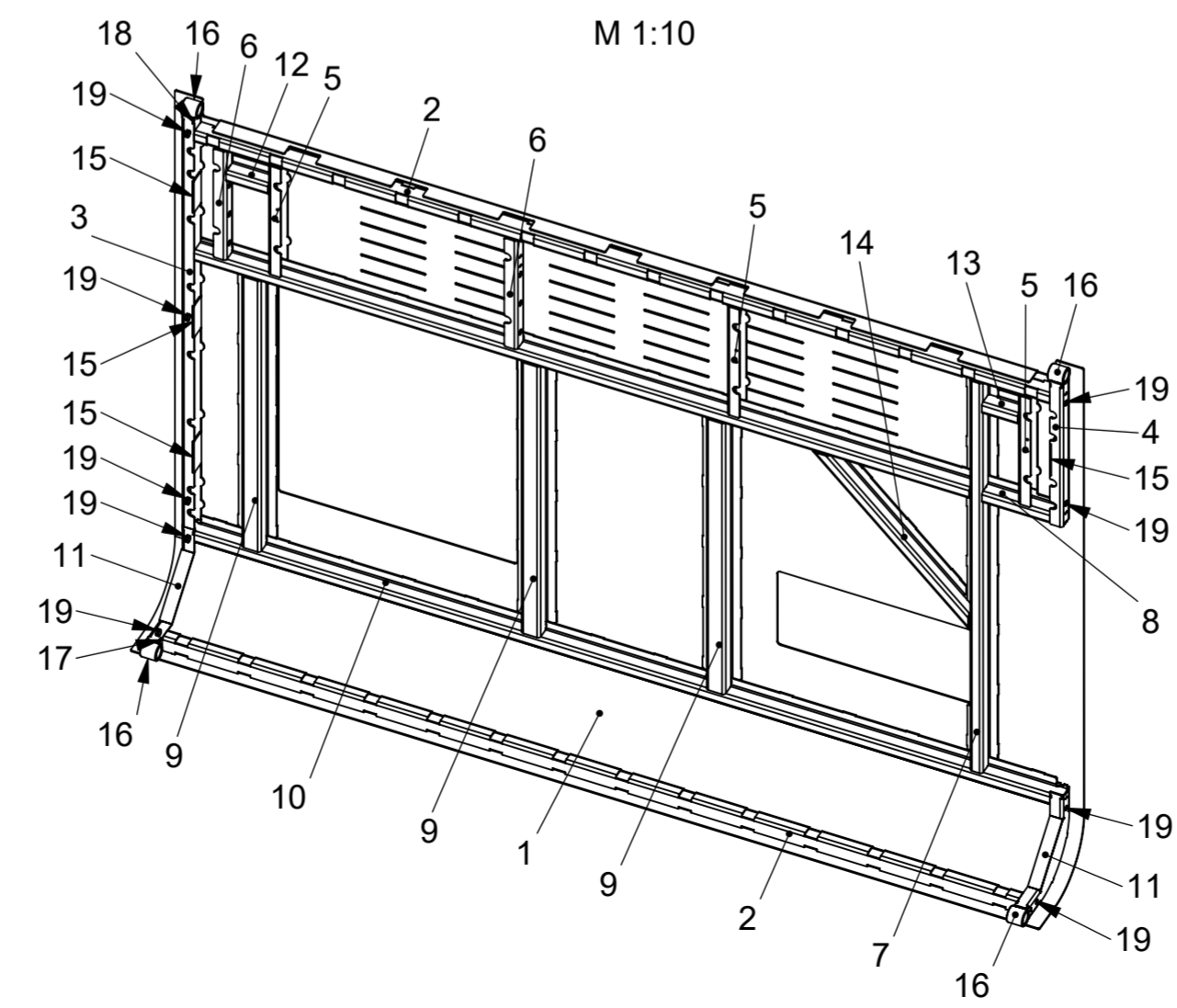
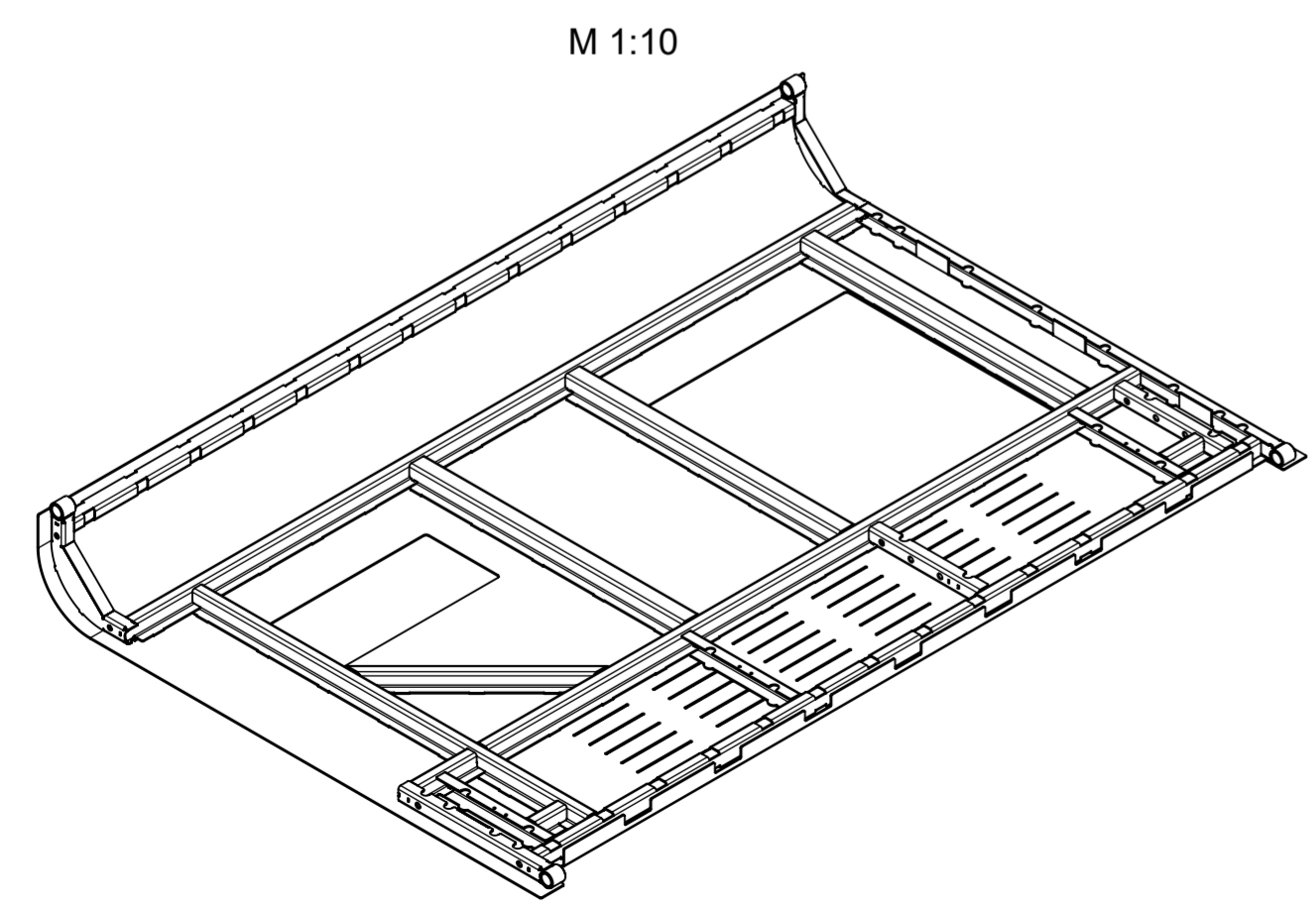
Epoxy-Pulverbeschichtet (EE)  
RAL-7035 Lichtgrau  
Feinstruktur Seidenmatt

Gewinde und gekennzeichnete  
Flächen kein Farbauftrag

Epoxy-powder-coated (EE)  
RAL-7035 light grey  
Fine structure silk-mat

Thread and marked surfaces  
no coloration

Aussenseitig keine Verschweißungen sichtbar  
alle Schweißnähte sauber verputzt



Pos.	Stk.	Zeichnungs-Nr.	Benennung	Beschreibung	Material	Material-Nr.
19	9	N002290	Schweissmutter M6 6KT ST BLK	-	-	-
18	2	Z023739	Buchsenhalter lang	-	St W22	1.0332
17	2	Z023732	Buchsenhalter kurz	-	St W22	1.0332
16	4	Z011817	Lagerbuchse	-	St 37-2K	1.0122
15	4	Z019490	Blech 25x60x2	-	St W22	1.0332
14	1	Z019489	Rippe 45°	-	St W22	1.0332
13	1	Z019513	Rippe	-	St W22	1.0332
12	1	Z019487	Rippe	-	St W22	1.0332
11	2	Z019484	Rippe 90°	CPL	-	-
10	1	Z019483	Rippe	-	St W22	1.0332
9	3	Z019482	Rippe	-	St W22	1.0332
8	1	Z019481	Rippe	-	St W22	1.0332
7	1	Z019480	Rippe	-	St W22	1.0332
6	2	Z023448	U-Rippe	-	St W22	1.0332
5	3	Z019479	U-Rippe	-	St W22	1.0332
4	1	Z019478	U-Rippe	-	St W22	1.0332
3	1	Z019477	U-Rippe	-	St W22	1.0332
2	2	Z019476	Rippe	-	St W22	1.0332
1	1	Z019475	Verschalungsblech UNW-350 oben	-	St W22	1.0332

Material	Erstellt	15.02.2016	L.Menzi	Allgemeintoleranzen ISO 2768-mK
Material-Nr.	Geändert	31.10.2017	S.Baumann	
Geprüft		Freigegeben		
Benennung / Beschreibung		FREIGEgeben		Zeichnungs-Nr.
Tuere oben UNW-350		CPL		Z019474
CPL				Index
				00