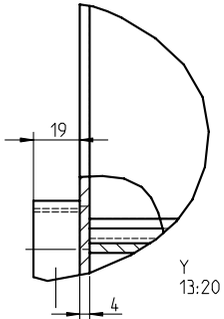
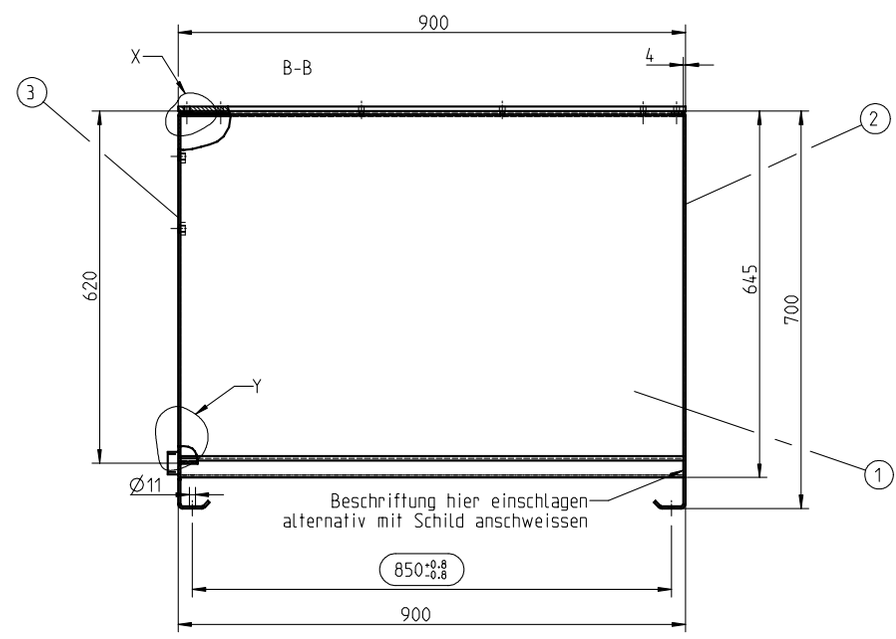


X  
1:1

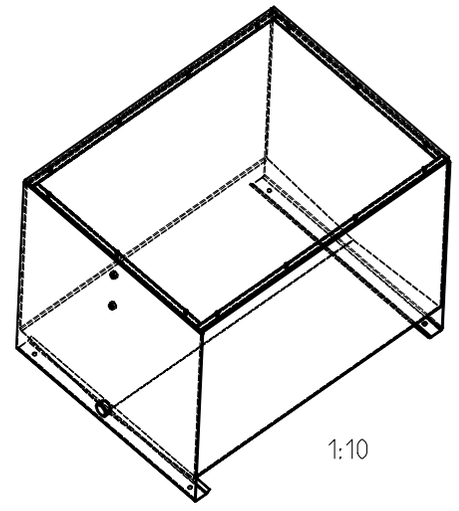
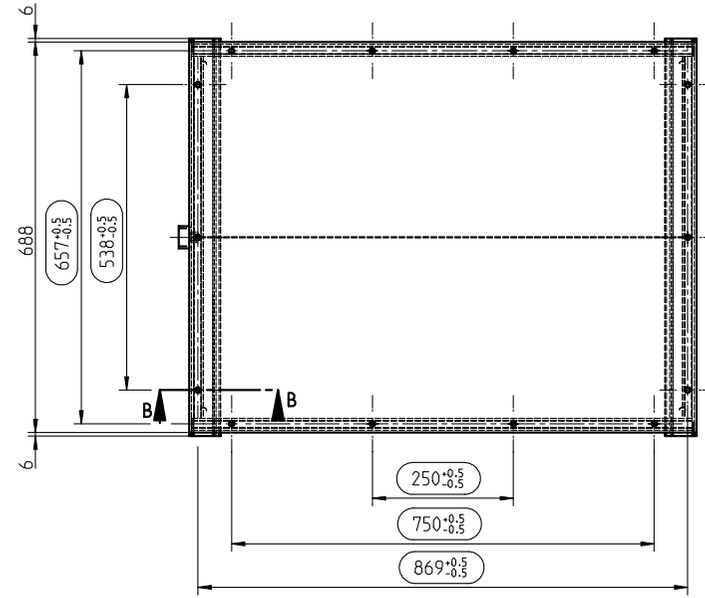
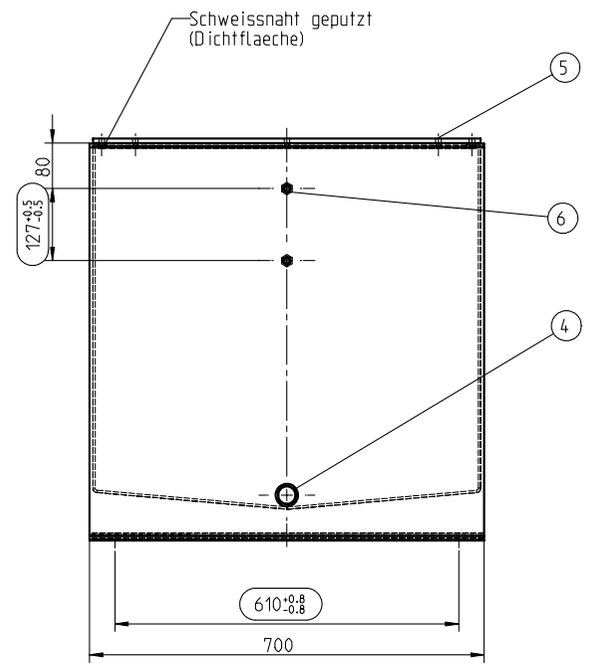


Y  
13:20

Muffe oeldicht geschweisst



Beschriftung hier einschlagen  
 alternativ mit Schild anschweißen



1:10

- Behälter oeldicht verschweisst u. auf Dichtheit geprueft
- Behälter komplett sandgestrahlt, SA=2.5
- Grundierung:  
 Innen und aussen oelbestaendige Zinkstaubfarbe

Oberflaechenguete nach DIN ISO 1302 Reihe 2				Schutzvermerk nach DIN 34 beachten			
Allgemeintoleranzen nach DIN 8570 T.1 A				Masstab 3:20 Format A2			
<b>Stahlbehälter BEK 300 neu</b>				KTR-Kupplungstechnik GmbH			
Zusammenstellung				D-48407 Rheine			
gezeichnet	Werkstoff		Teilnummer	Kz	Lfd.-Nr.	Index	
Datum 14.03.01	DIN			W	386063	0	
Bearb. RA	Gewicht	128.534					