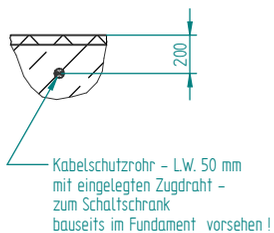
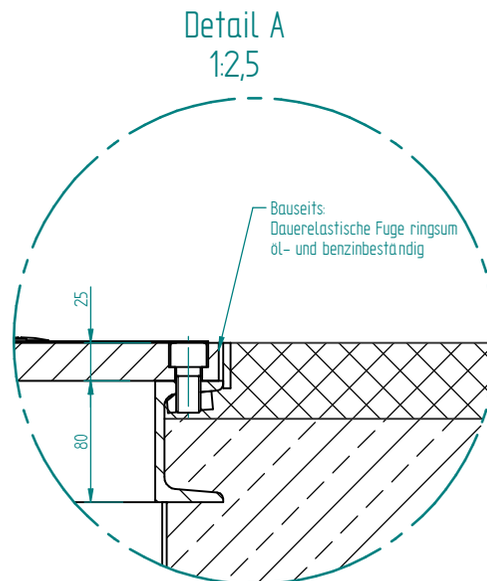
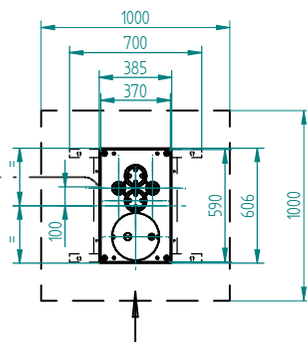
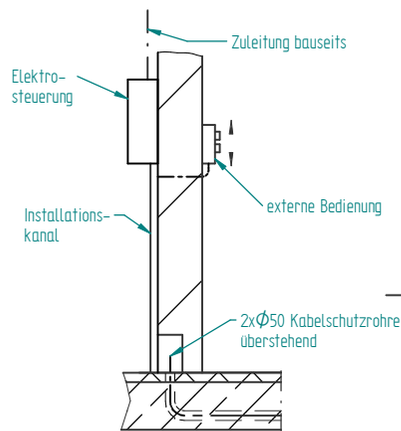


Schnitt E-F

M 1:10



Achtung: bei Waschbühnenausführung



Die Grube ist außerhalb des Erdruckes infolge Gebäudelasten zu erstellen. Maßgebend sind die Bodenwerte gemäß DIN 1055.



Alle Maße in mm

Änderungen vorbehalten

Einsatz		Info		Projekt	
f Blatt 2.210150 OK Kontaktplatte, Achtung Text hierzu		Themes		12.04.19	
e Fundament für Rahmen war 800 x 800		Hensen		09.01.13	
d Waschbühnenausführung hinzu		Mias		20.01.10	
c überarbeitet und englisch hinzu		Rist		09.07.08	
A-I Änderung		Alderer		Datum	
Dokumentstatus		Maßstab 1:20 (1:2,5)		Projekt	
Bearbeitung nicht fertigungsrelevant		Info für den Einbau der Wanne vorab siehe Zeichnung Blatt 2			
Fundamenttyp					
Ersteller		Datum		Name	
Prüfer		14.02.2005		Themes	
Benennung 1		Fundamentzeichnung für Wanne, Rahmen			
Benennung 2		DuoRam, Hub 1880mm			
Benennung 3					
Maschinenfabrik J. A. BECKER & SOEHNE Neckarsulm GmbH & Co. KG		Dokumentnr. 179685		Produktchlüssel 5011100	
Blatt1 / Page1		Ident-Nr. 502095		Ersatz für	
Ersatz durch		11/12/2014 502095_00179685.dft		Ersatz durch	

Achtung: Bei Waschbühnen müssen 2xØ50 Leerrohre von der Wanne bis in den Nebenraum verlegt werden. Die Steuerung ist im Nebenraum zu installieren. Im Waschbereich darf nur die externe Bedienung und die Hupe installiert sein.

