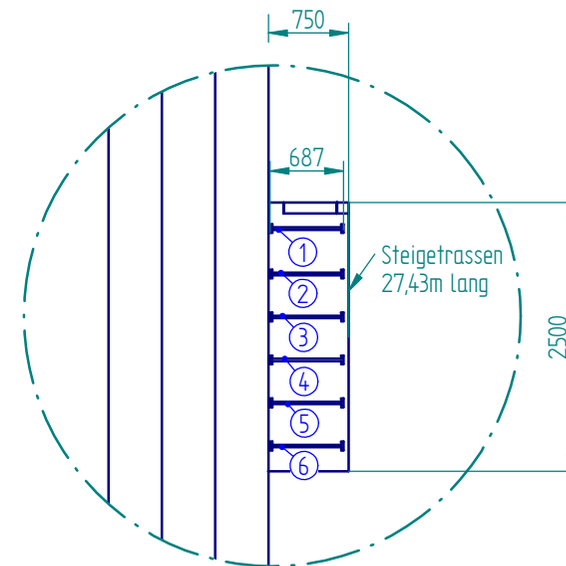


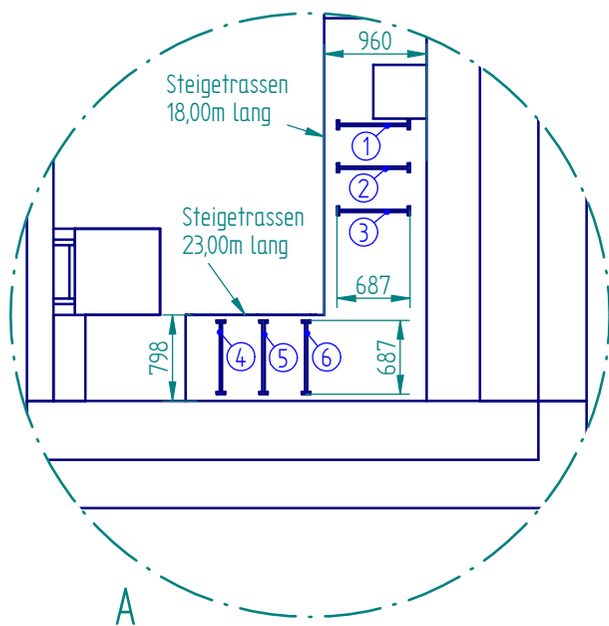
Steigetrassen XTIN  
Maßstab 1:200

A



Steigetrassen XTIN  
Medienschacht XSE  
Maßstab 1:50

B



Steigetrassen XTIN  
Medienschacht XSIN  
Maßstab 1:50

A

- ① Drehstrom + Hilfsbetriebe
- ② Drehstrom + Hilfsbetriebe
- ③ Magnetstrom PS
- ④ Korrekturen + Steuerkabel
- ⑤ LWL-, Ethernet-, Telfonkabel
- ⑥ Reserve

- ① Drehstrom + Hilfsbetriebe
- ② Drehstrom + Hilfsbetriebe
- ③ Magnetstrom PS
- ④ Korrekturen + Steuerkabel
- ⑤ LWL-, Ethernet-, Telfonkabel
- ⑥ Reserve

Zeichnung  
noch nicht  
freigegeben

Tolerierungsgrundsatz: ISO 8015 Oberflächenkenngrößen nach DIN EN ISO 1302, 4287 bzw. 4288		Allg.-Toleranzen nach DIN ISO 2768 Toleranzkl.		Halbzeug		Gewicht 0,000 kg	
Eigentum von DESY. Alle Rechte vorbehalten. Vor der Nutzung dieser Unterlagen oder der darin enthaltenen Informationen ist die Zustimmung des DESY-Technologietransfers erforderlich.				Schutzvermerk DIN ISO 16016 (05-2002) beachten		Maßstab: 1:200	
				Status 0		Werkstoff:	
		Datum 06.04.2010		Name Heike Hille		Konstr_XTIN	
		Gepr.				Steigetrassen	
		Gen.					
		MKK				Entwurf 04/2010	
		Teil-Nr.: SE000108665				Rev. Blatt 1 von 1	
Zust.		Anderung		Datum		Name	
				Dff.-Nr.: SE000329914		Ers.f. Ers.d. Plot 19.04.2010	