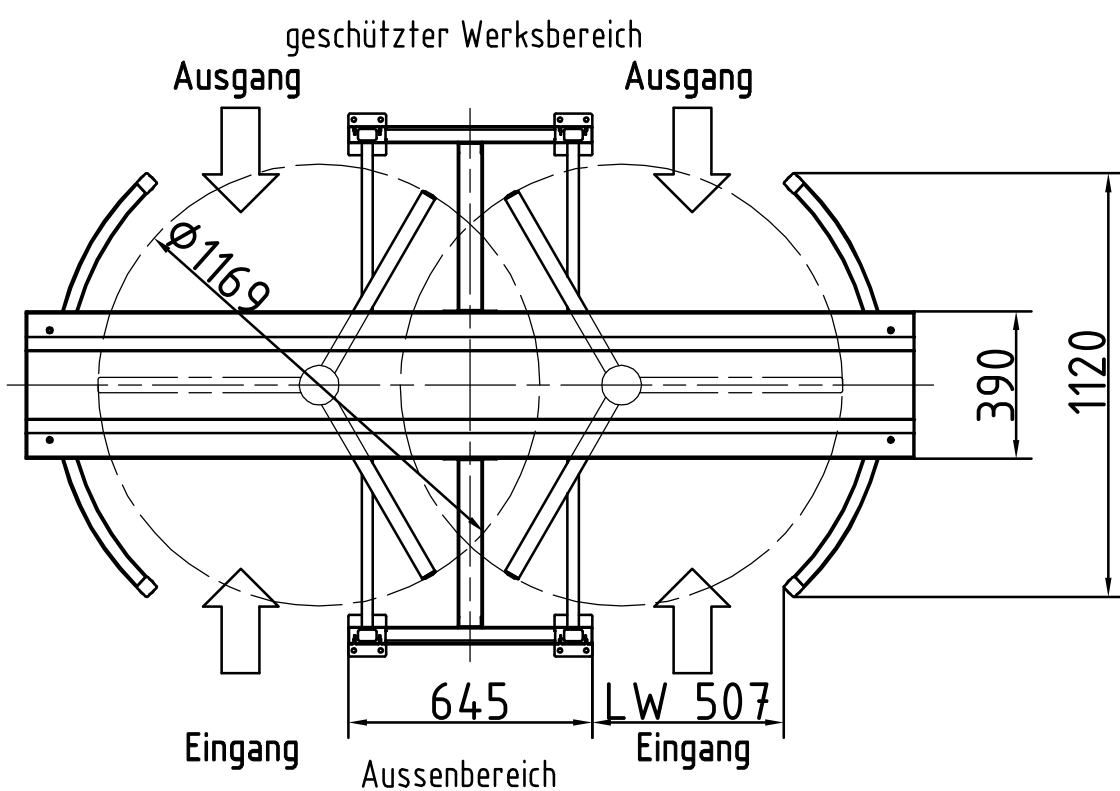
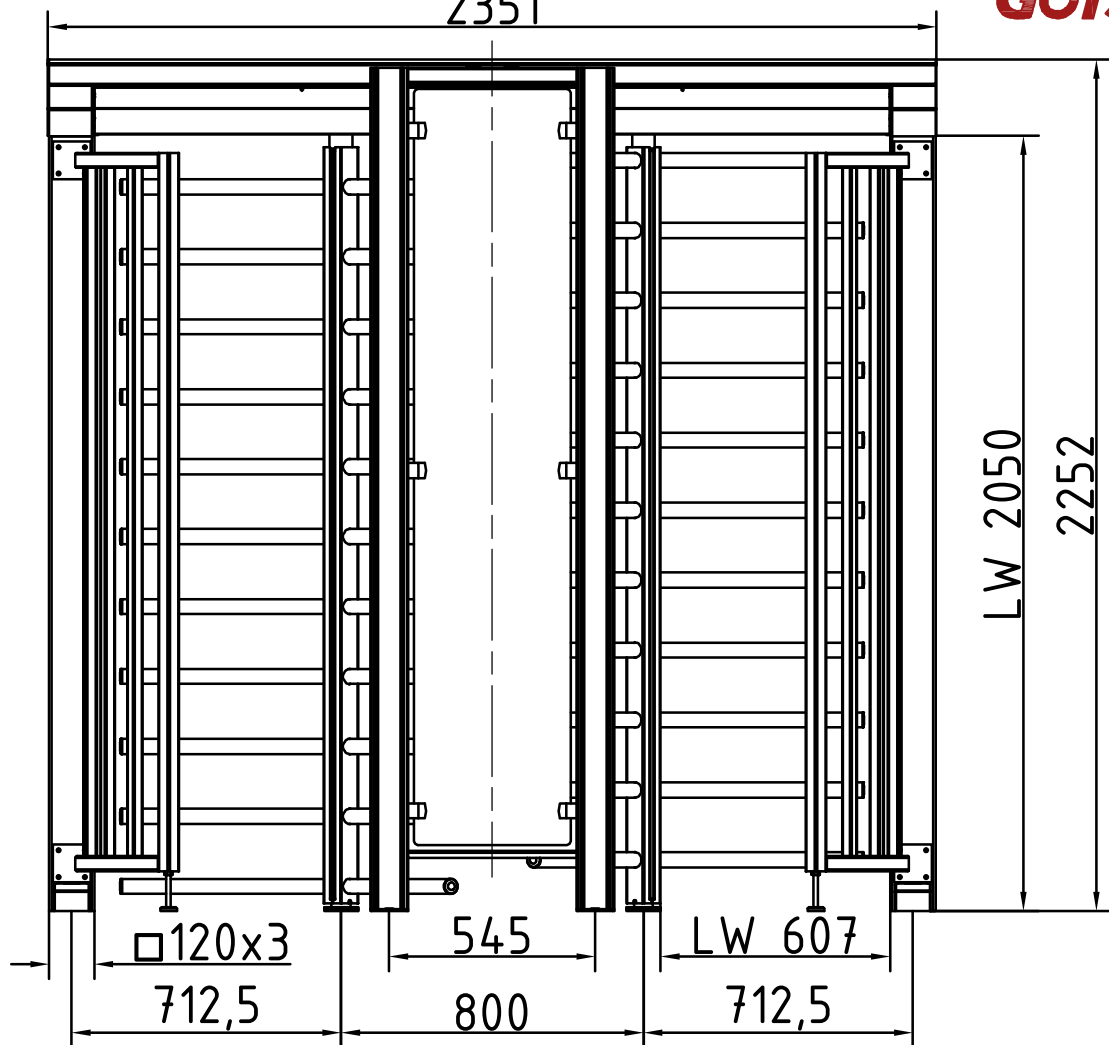


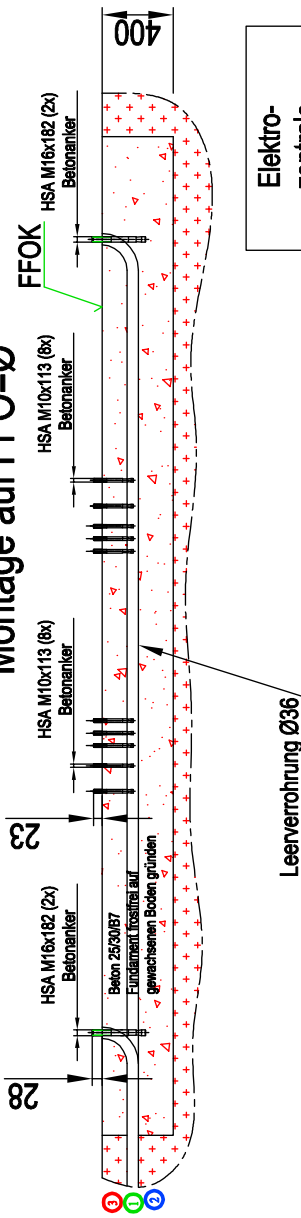
Maßblatt Modell Ecco Olympia 120 HD

1:20 Montage FFOK

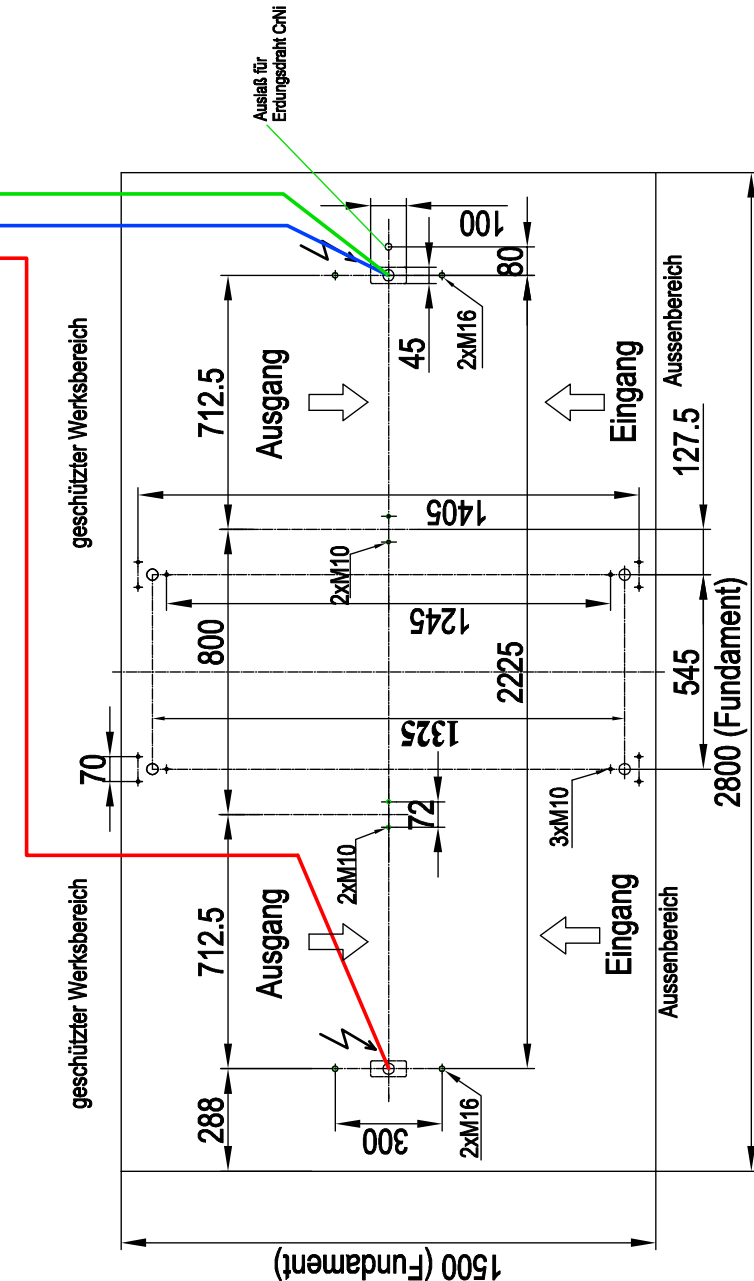
2351



Montage auf FFO=Ø



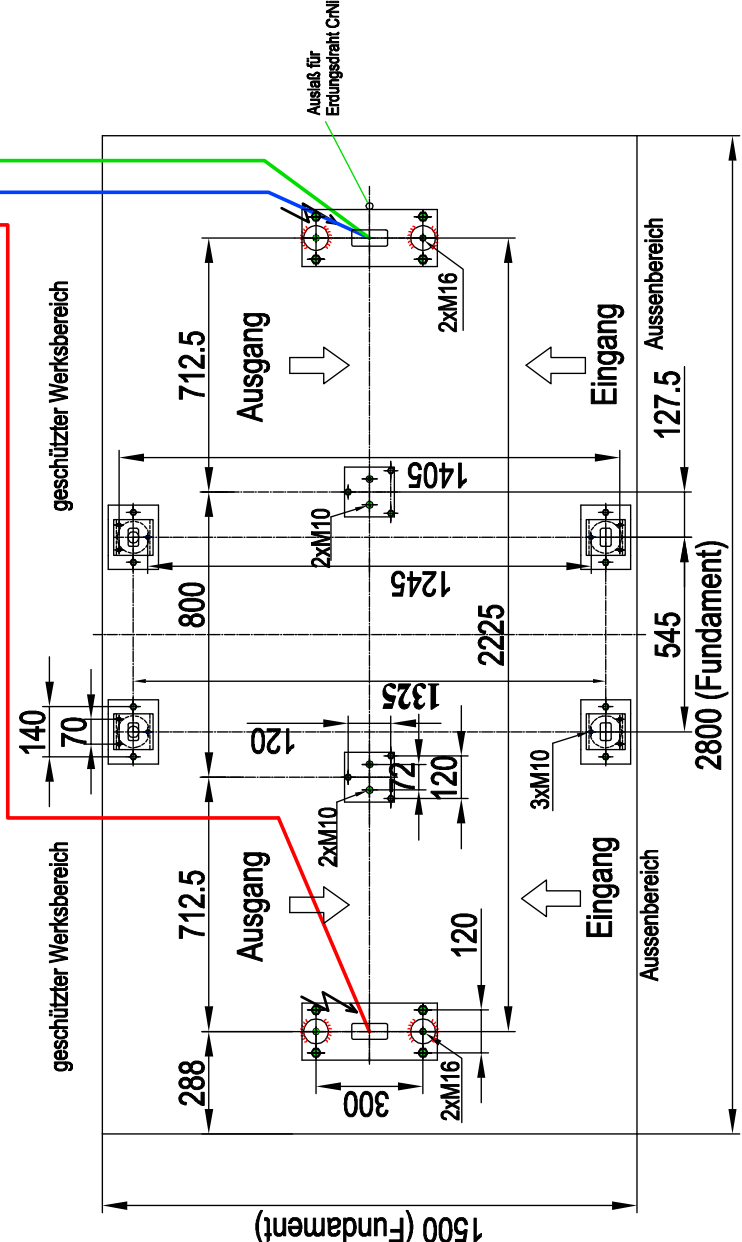
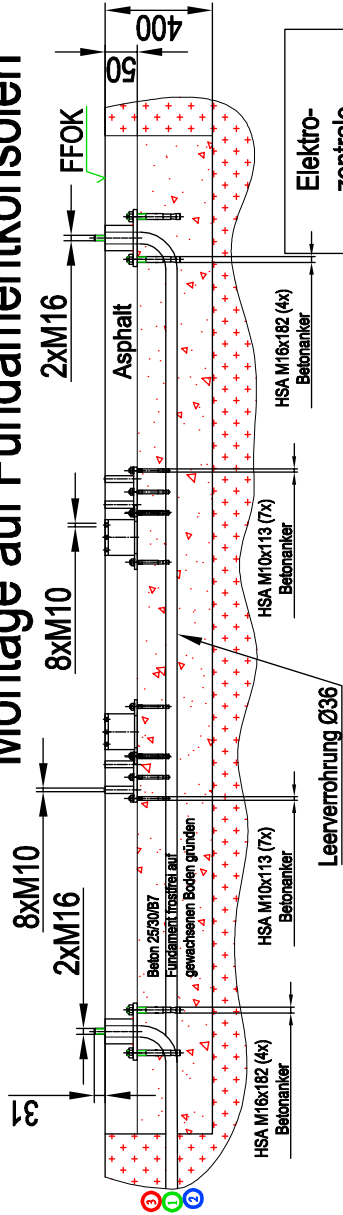
Elektro-
zentrale



- (1) Spannungszuführung 230 V AC
 - (2) Ethernet Kupfer CAT 6 bis 90m / Ethernet Glasfaser Multimode 50µ
 - (3) Erdungsanschluß / Potentialausgleich 16mm²
- Betonanker mittels Bohrschablonen setzen !!**

Fundamentangaben FFO-13		Bemerkung	
NöS-Konstruktion Konstruktion gemeinsam mit Typ Ecco Fundamente Zeichnungen FFO-13.dwg	Zchngr.Nr. Ec01-F1A	Blatt Nr.: 1/1	A3 Ecco Olympia 120 HD

Montage auf Fundamentkonsolen



① Spannungszuführung 230 V AC

② Ethernet Kupfer CAT 6 bis 90m / Ethernet
Glasfaser Multimode 50µ
Endungsanschluß / Potentialausgleich 16mm²

③ Betonanker mittels Bohrschablonen
setzen !!!

Bemerkung		Blatt Nr.:	
Element	Anz. Beschreibung	Material	PROJEKT
		A3	Ecco Olympia 120 HD 1/1

Fundamentangaben FU-13
NÖS-Konstruktion Konstruktion gemeinsam mit K-Typ/Ecco Fundamente/Zzeichnungen FU-13.dwg
Zchngr.Nr. E01-F2A