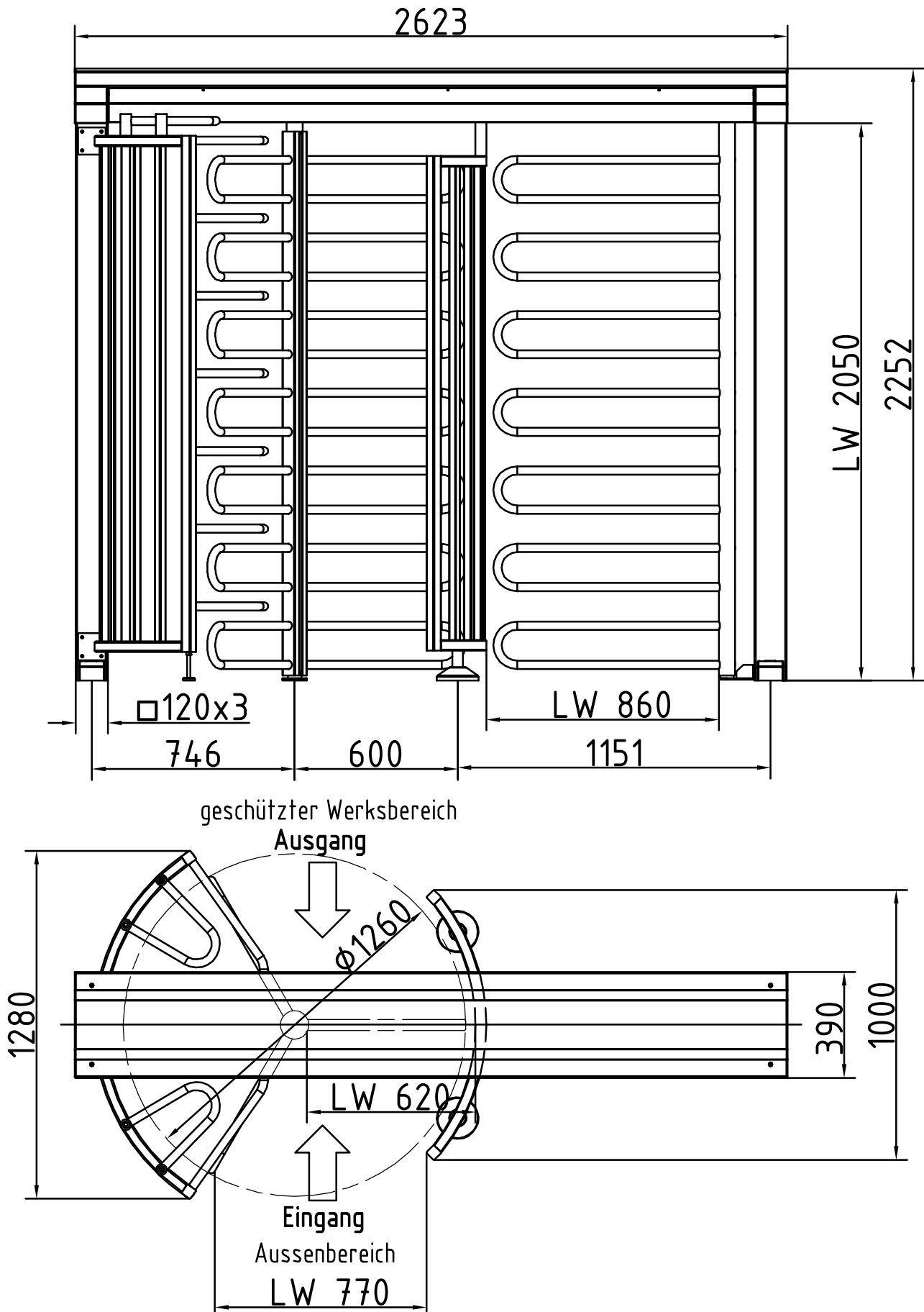


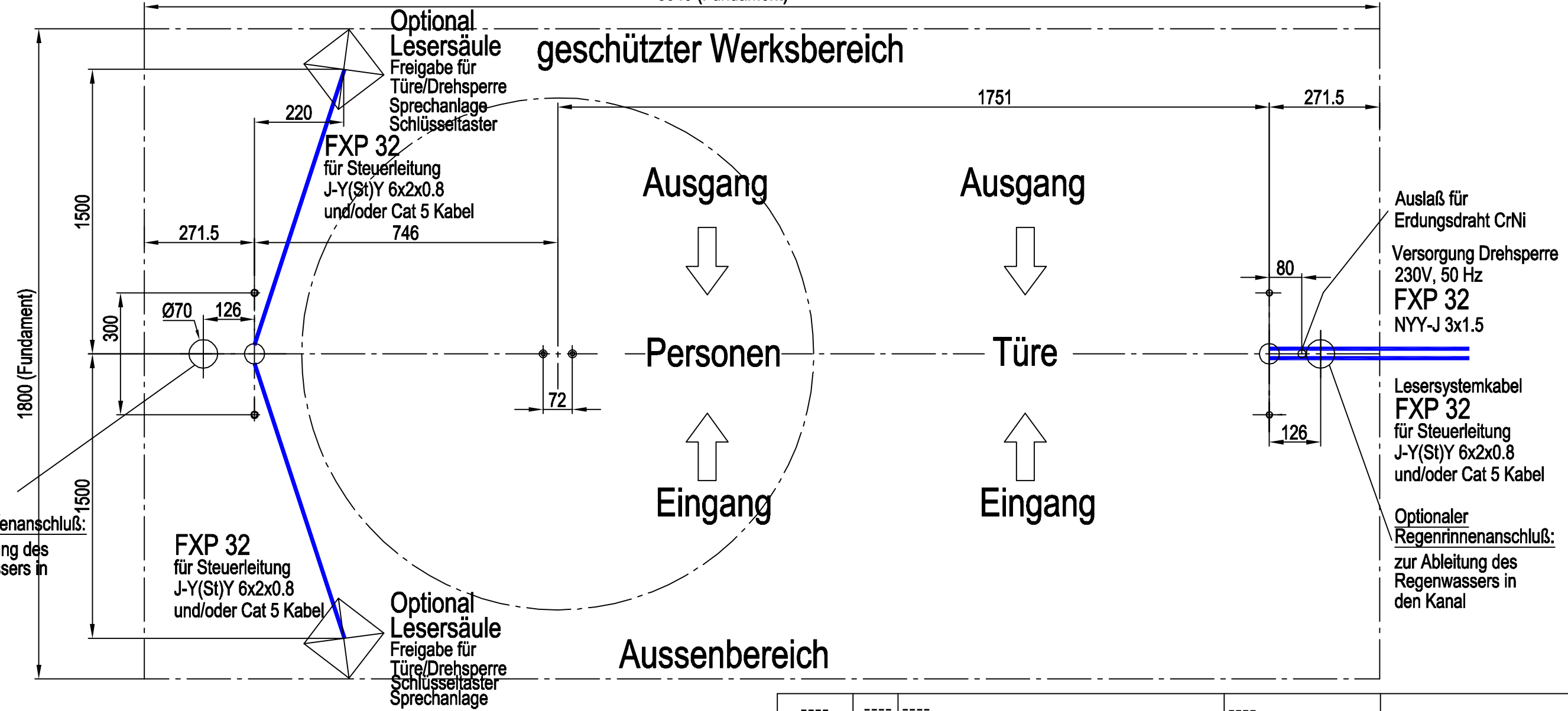
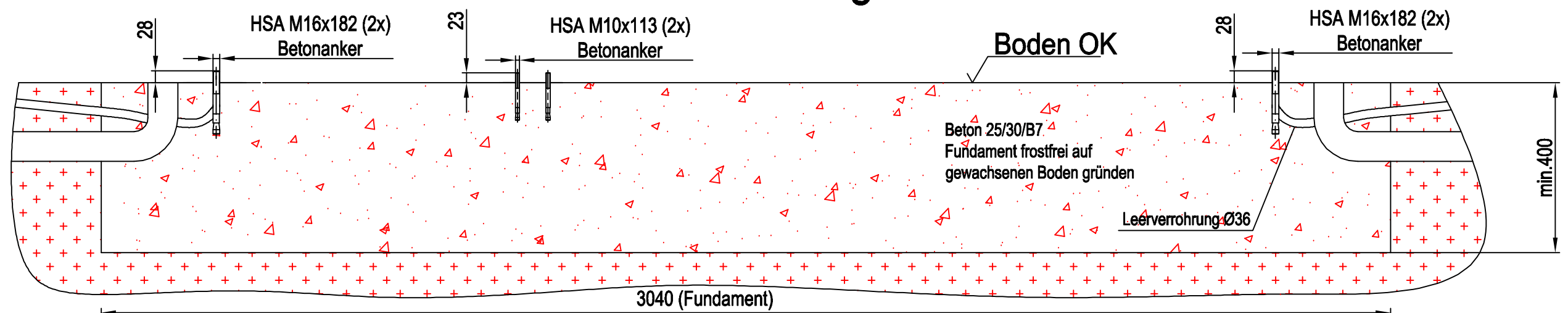
Maßblatt Modell Ecco 120 BFT

1:20 Montage FFOK



Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum. Ohne ausdrückliche Genehmigung darf sie nicht für die Projektierung oder Fertigung verwendet werden.

Montage auf FFO=Ø



Kabellänge ab Fundamtaustritt min. 4 m.

Element	Anz.	Beschreibung	Material	Bemerkung												
---	---	---	---	---												
<table border="1"> <tr> <td>Gez.</td> <td>05.11.2009</td> <td>Name</td> <td>Gaida</td> </tr> <tr> <td>Änd.</td> <td>05.04.2012</td> <td>Schrey</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Pro. ver.</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>			Gez.	05.11.2009	Name	Gaida	Änd.	05.04.2012	Schrey		Pro. ver.				A3	PROJEKT Ecco 120 BFB + 120 BFT
Gez.	05.11.2009	Name	Gaida													
Änd.	05.04.2012	Schrey														
Pro. ver.																
Masstab 1:10			Blatt Nr.: 2/2													
WEDATRONIC OBJECT SECURITY			Fundamentangaben FFO-06-O N:\05-Konstruktion\Konstruktion gemeinsam\DK-Typ\Ecco\Fundamente\Zeichnungen\FFO-06.dwg Zchnng.Nr. FU6S-Z1B													