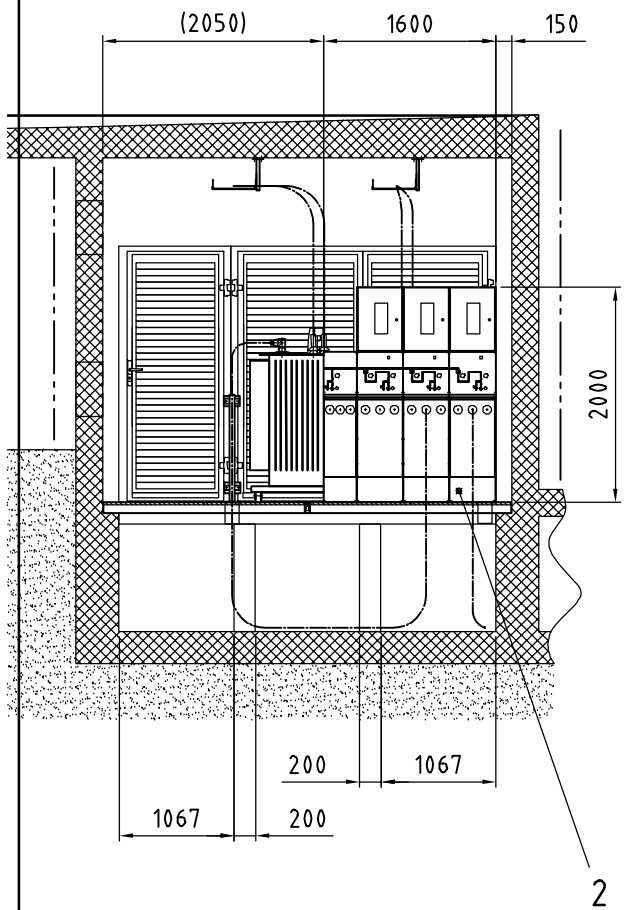
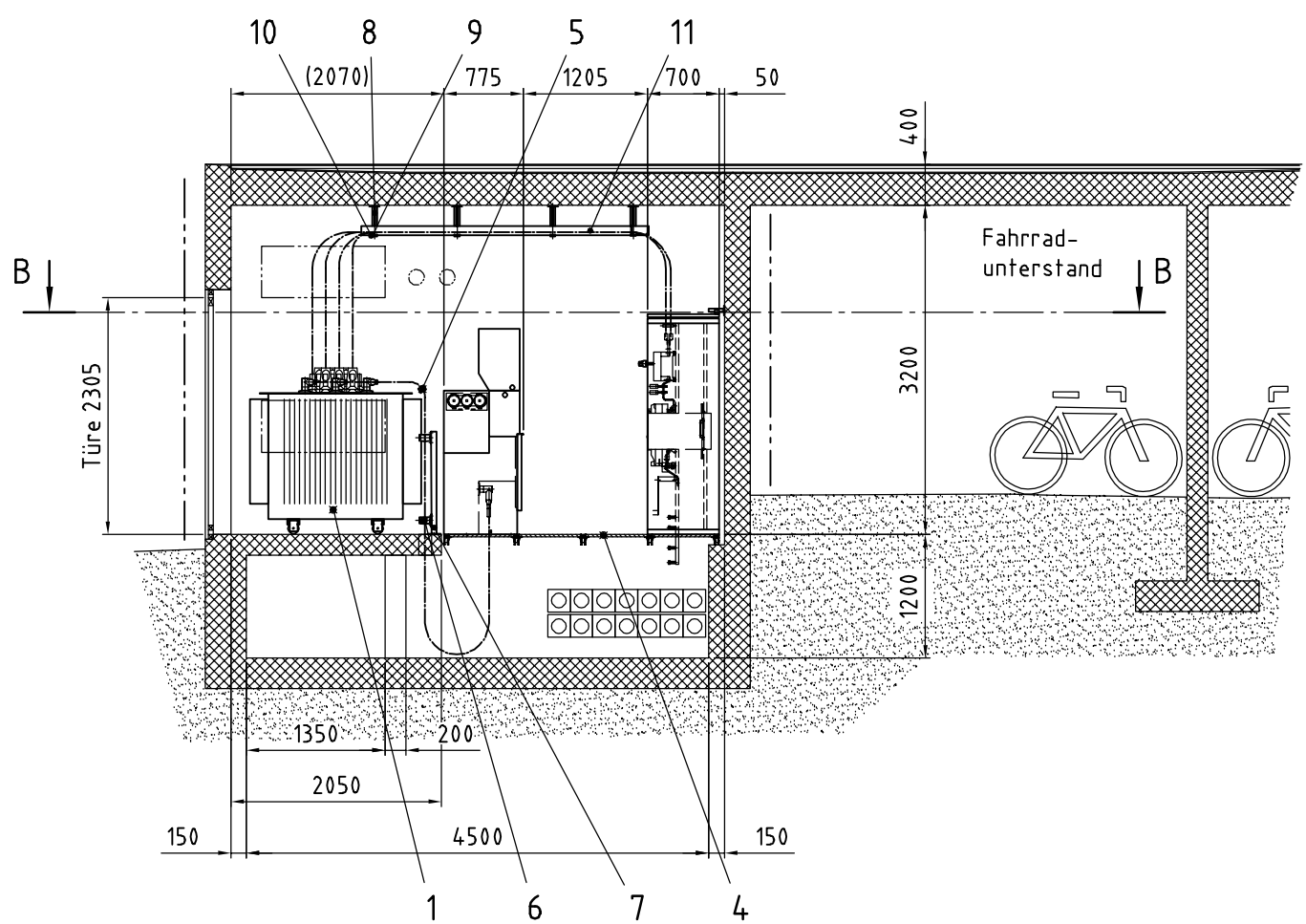


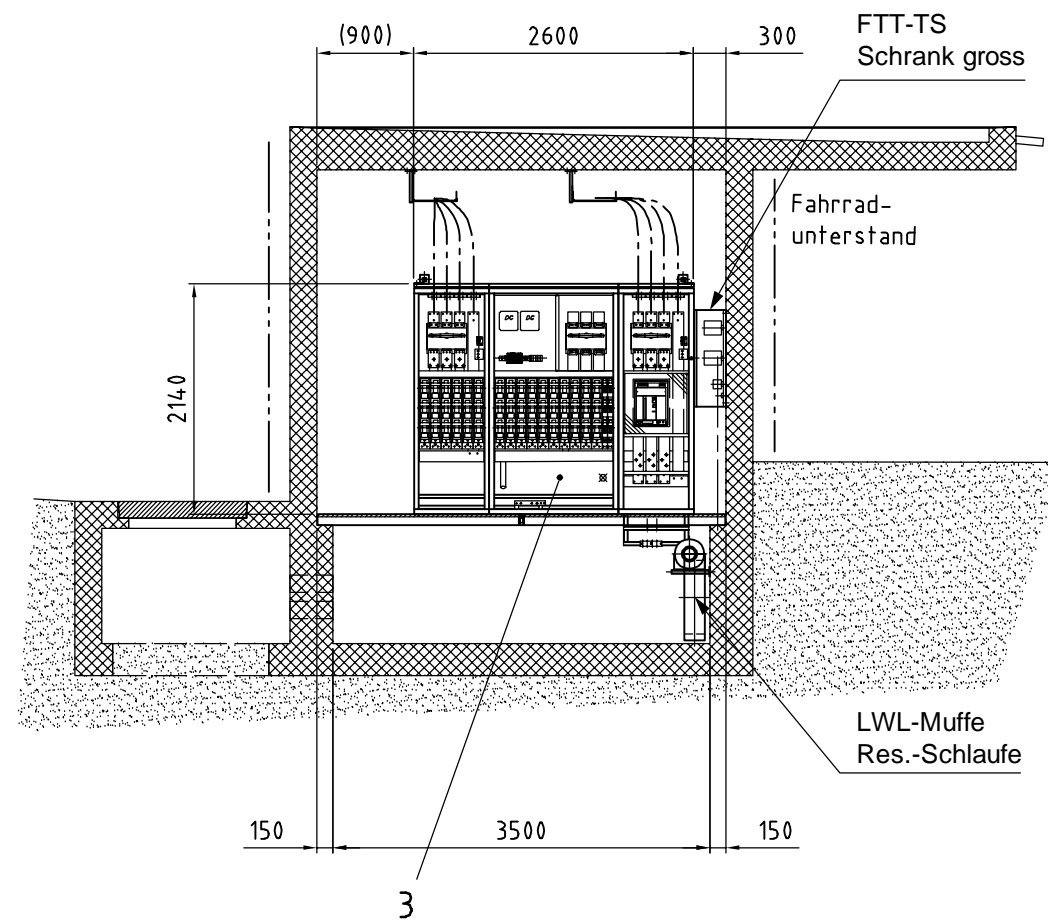
D-D



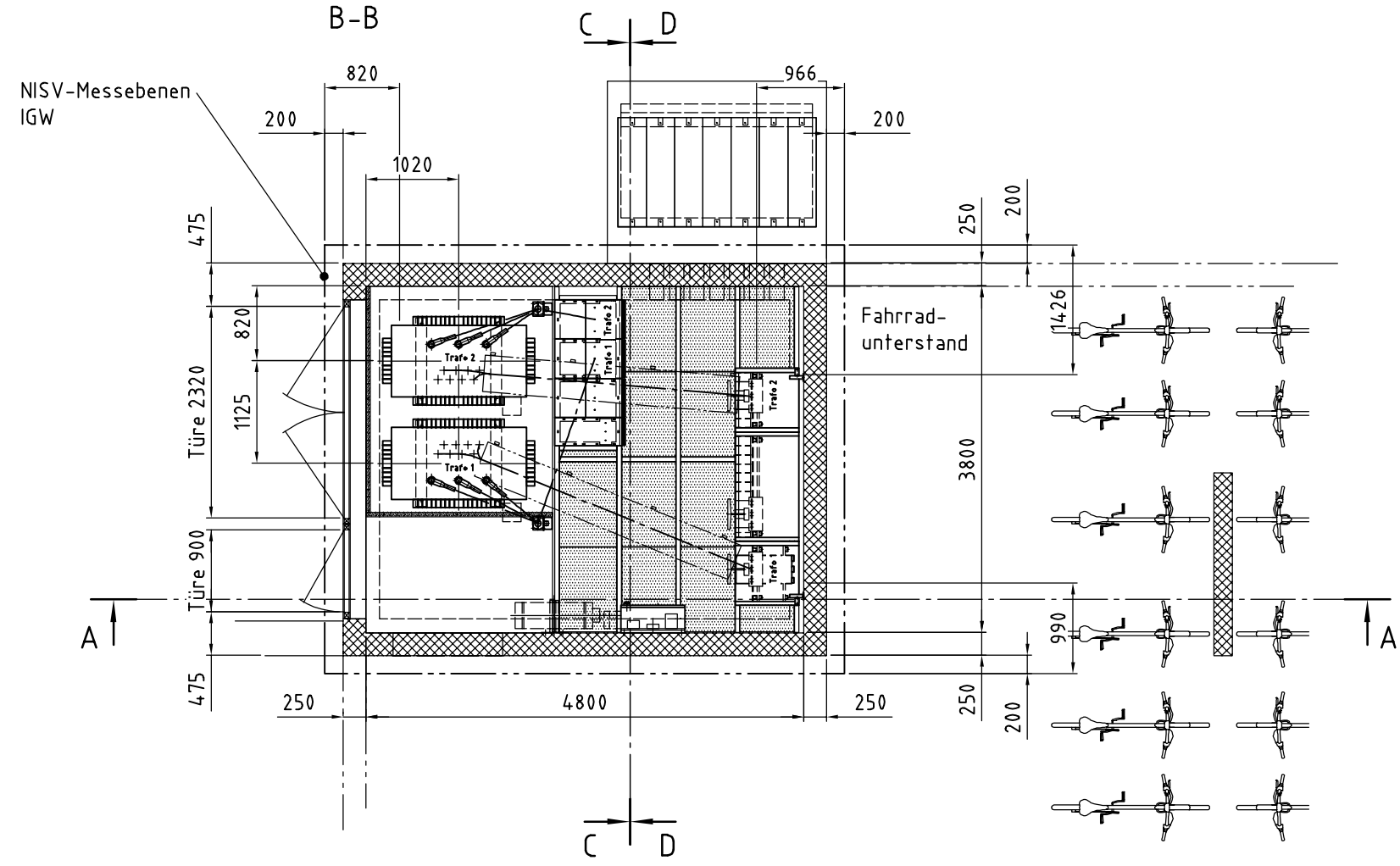
A-A



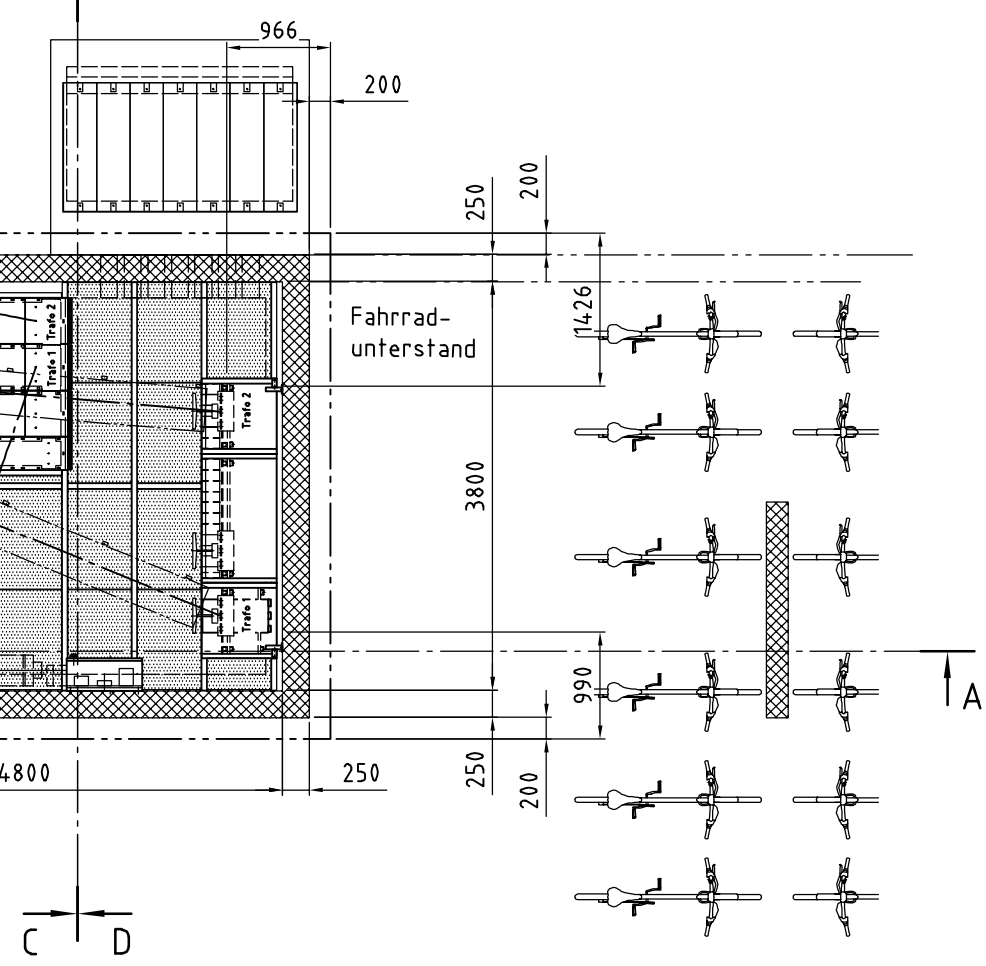
C-C



B-B



C-D



Gebäude:
Betonqualität: C30/37, XC4
Feuerwiderstandsklasse: REI90
nach Norm: SN EN 1992-1-2:2004 (SIA 262.002)
Gewässerschutz: Au

2	Gitterkanal 400/60 L=3000 (L=2800)	11			E-No 127 050 136	Lanz AG
8	Ausleger 400mm	10			E-No 127 081 846	Lanz AG
8	Klemmstück für Gitterkanal	9		201985		Lanz AG
8	Stütze 300 mm	8		201982		Lanz AG
2	Deckenstütze 1000	7		200823		Lanz AG
2	Kabelaufstieg MS-Trafo	6		150458		
2	Holzbride XKDT 3x1x50/16mm ²	5		150341		
1	Bodenkonstruktion Dentra	4			Auft.-Nr.	Cellpack AG
1	NS-Vert. 2+20NHS/Kuppelschalter/70b	3			Auft.-Nr.	Cellpack AG
1	MS-Anlage, SF6-gasisoliert	2			8DJH, 20kA	Siemens AG
2	Transformator	1				
Stk.	Gegenstand	Pos.	Werkstoff	DV. Nr.	Modell	Bemerkungen

TS Hinwil, Moos
Dentra 3848 1
Disposition

Planung & Bau Anlagen
Überlandstrasse 2
8953 Dietikon
Tel. 058 359 21 11

Masstab: 1:50

Gezeichnet: 20.12.24 KP
Geprüft: 24.12.24 KP
Baugruppe:
Ersatz für:
= + Fo: A2
Anz.Bl. 1
Blatt 1

68506 -