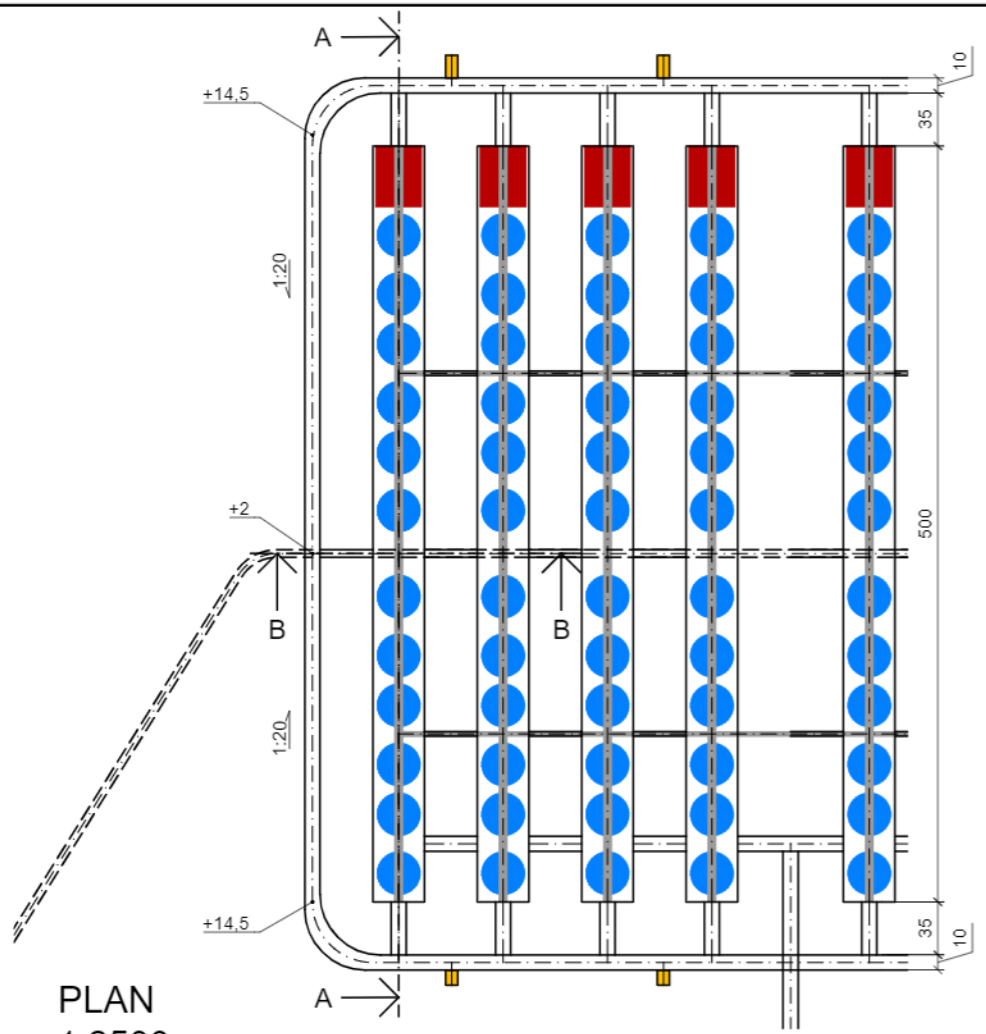
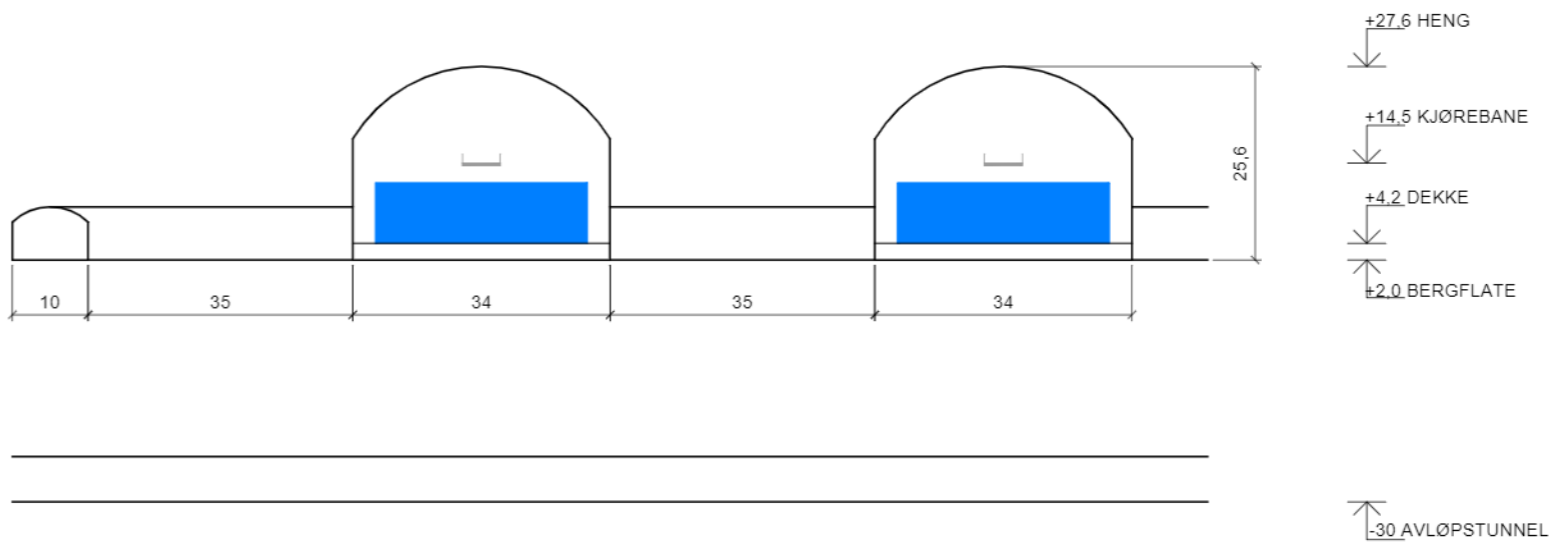


\norconsult\as\com\info\toppdring\5\am\4\4\2020\95209949\BIM\Tunneler\4\4\1\B\Plan_Snitt_System.dwg - JobBra - Plottet: 2021-02-23 09:01:48 - LAYOUT = 1179-G-O-O-40-002 - XREF = T.F_Snitt_Sprangning_Planerene_Robbernekk_T.F_Sprangning_3D_Elasterende_Utomhus

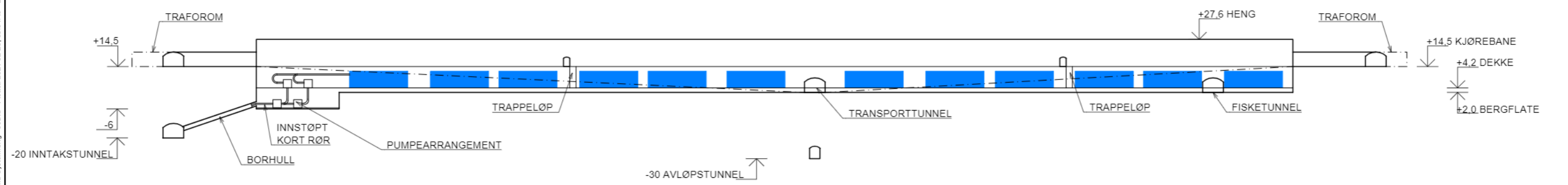


PLAN
1:2500



SNITT B-B
1:500

+27,6 HENG
 +14,5 KJØREBANE
 +4,2 DEKKE
 +2,0 BERGFLATE
 -30 AVLØPSTUNNEL



SNITT A-A
1:1000

TRAFOROM
 +14,5
 -20 INNTAKSTUNNEL
 -6
 BORHULL
 INNSTØPT KORT RØR
 PUMPEARANGEMENT
 TRAPPELØP
 TRANSPORTTUNNEL
 TRAPPELØP
 FISKETUNNEL
 +27,6 HENG
 TRAFOROM
 +14,5 KJØREBANE
 +4,2 DEKKE
 +2,0 BERGFLATE
 -30 AVLØPSTUNNEL

Rev.	Dato	Beskrivelse	Utarbeidet	Fagkontroll	Godkjent
B	2021-02-19	For informasjon	JoBra	KnHel	ToSan
Dette dokumentet er utarbeidet av Norconsult AS som del av det oppdraget som fremgår nedenfor. Opphavsretten tilhører Norconsult AS. Dokumentet må ikke benyttes til det formål som oppdragsvilkårene beskriver, og må ikke kopieres eller gjøres tilgjengelig på annen måte eller i større utstrækning enn formålet tillater.					
Artec Aqua AS					Målestokk (gjelder A1) SOM VIST
WHS Raudbergvika Prinsipper for berganlegg					
Plan og snitt					
Norconsult		Oppdragsnummer 5209949	Tegningsnummer 1179-G-O-O-40-002	Revisjon B	