




4 Bilagor

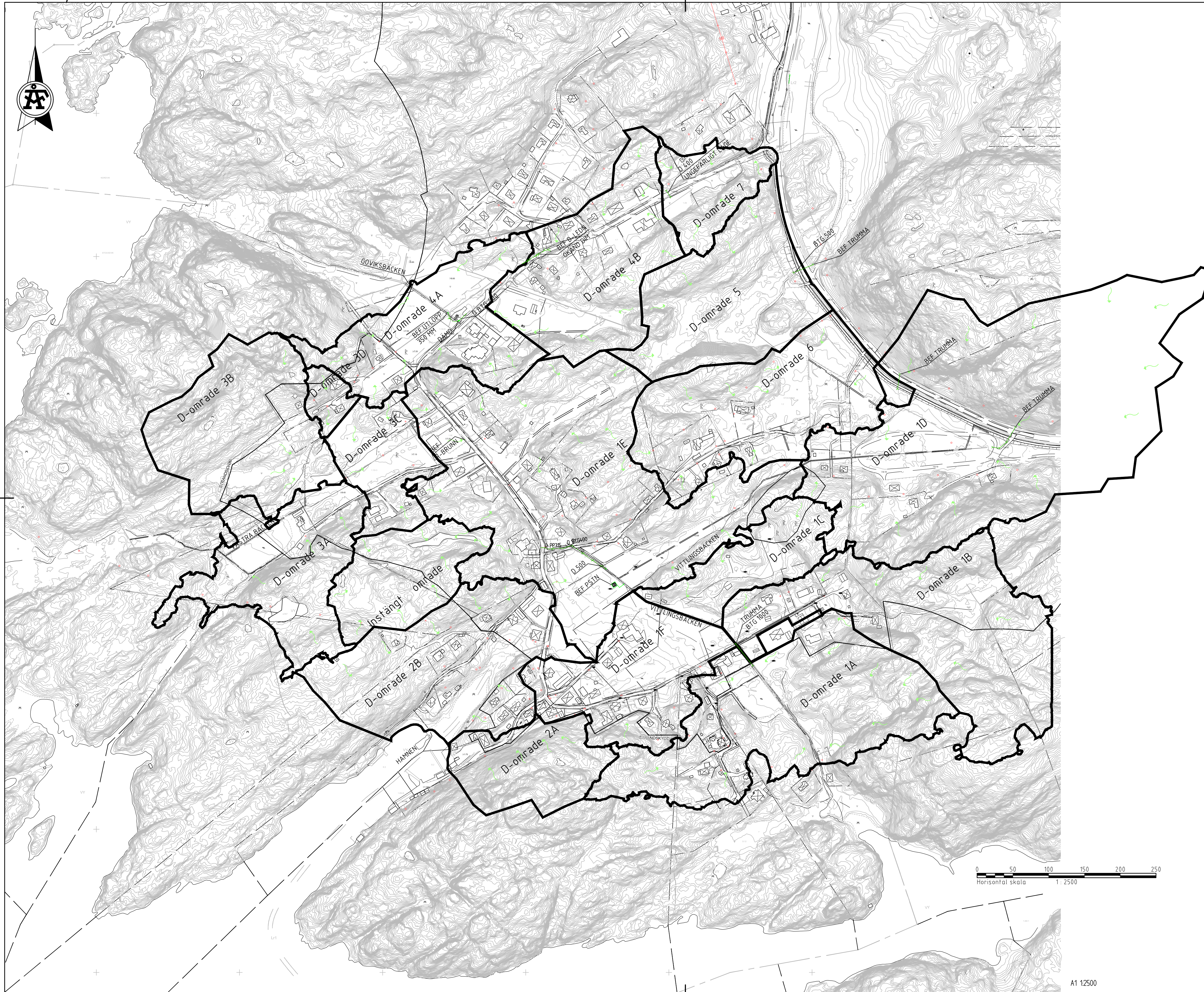
Namn		Växtzon	Höjd (cm)	Ståndort
Svalting	<i>Alisma plantago aquatica</i>	1-7	20-100	grunt vatten
Gul svärdslilja	<i>Iris pseudacorus</i>	1-6	15-120	sumpzon
Knapptåg	<i>Juncus conglomeratus</i>	1-6	30-100	fuktzon
Veketåg	<i>Juncus effusus</i>	1-6	40-120	fuktzon
Vattenmynta	<i>Mentha auqatica</i>	1-5	20-70	sumpzon
Äkta förgätmigej	<i>Myosotis scorpioides</i>	1-8	10-50	fuktzon
Stor igelknopp	<i>Sparganium erectum</i>	1-6	50-150	sumpzon/grunt vatten
Gräs och halvgräs				
Ven m. arter	<i>Agrostis</i> sp.	1-8		fuktzon/ sumpzon
Starr m. arter	<i>Carex</i> sp.	1-8		fuktzon/ sumpzon
Kringflytande växter				
Andmat	<i>Lemna minor</i>	1-7	0,2-0,5	
Undervattensväxter				
Särvar	<i>Ceratophyllum</i> sp.	1-6	20-80	Djup: 30-100
Slingeväxter	<i>Myriophyllum</i> sp.	1-8	20-100	20-60

Lämpliga arter för rening.

Namn	
Grenrör	<i>Calamagrostis canescens</i>
Vattenpest	<i>Elodea canadensis</i>
Älggräs	<i>Filipendula ulmaria</i>
Jättegröe	<i>Glyceria maxima</i>
Strandlysing	<i>Lysimachia vulgaris</i>
Topplösa	<i>Lysimachia thyrisflora</i>
Rörflen	<i>Phalaris arundinacea</i>
Vass	<i>Phragmites australis</i>
Säv	<i>Scirpus lacustris</i>
Smalkaveldun	<i>Typha angustifolia</i>
Bredkaveldun	<i>Typha latifolia</i>

Arter som inte bör planteras då de kan orsaka igenväxning av dammen

	RITNINGSFÖRTECKNING			ANTAL BLAD 1	BLAD NR 1
	UPPDRAG Dagvatten inom Stockevik, Tjörns kommun.			UPPDRAGSNUMMER 747740	TKs. DNR
	FÖRPROJEKTERING			SIGN MO	
			DATUM 2018-03-15		SENASTE ÄNDRING
Ritningsnummer	Innehåll	Skala A1/A1L	Datum	Rev	Rev.datum
M1	ÖVERSIKTSPLAN, AVRINNINGSSOMRÅDE	A1 1:2500	2018-03-15		
M2:1	PLAN, SKYDDSBARRIÄR	A1 1:400, 1:50	2018-03-15		
M2:2	PLAN, DAMM	A1 1:400, 1:100	2018-03-15		



FÖRKLARING

— · — · — · — GRÄNS AVRINNINGSGRÄNS

— — — — — PLANGRÄNS

REV.	ANT.	REVIDERENGEN AVSER	SIGN.	DATUM

PRINCIPFÖRSLAG

TJÖRNS KOMMUN
SEKTOR SAMHÄLLSBYGGNAD
PLANERINGSENHETEN

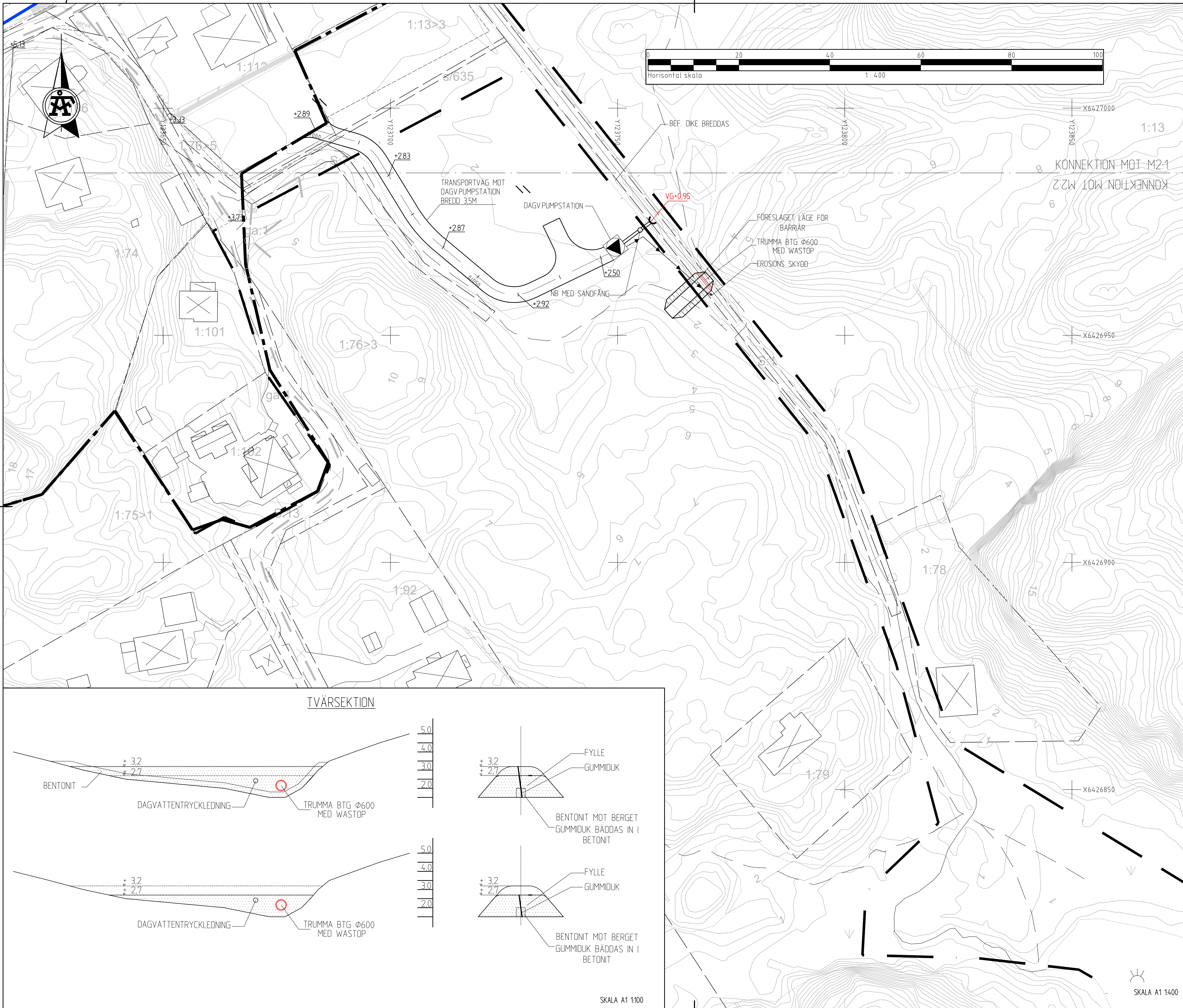
**STOCKEVIK
DAGVATTEN**



UPPDR NR 747740	RITAD AV MO / CD / MM	GRANSKAD AV MO / CD
DATUM 2018-03-15	ANSVARIG M. OTTER	

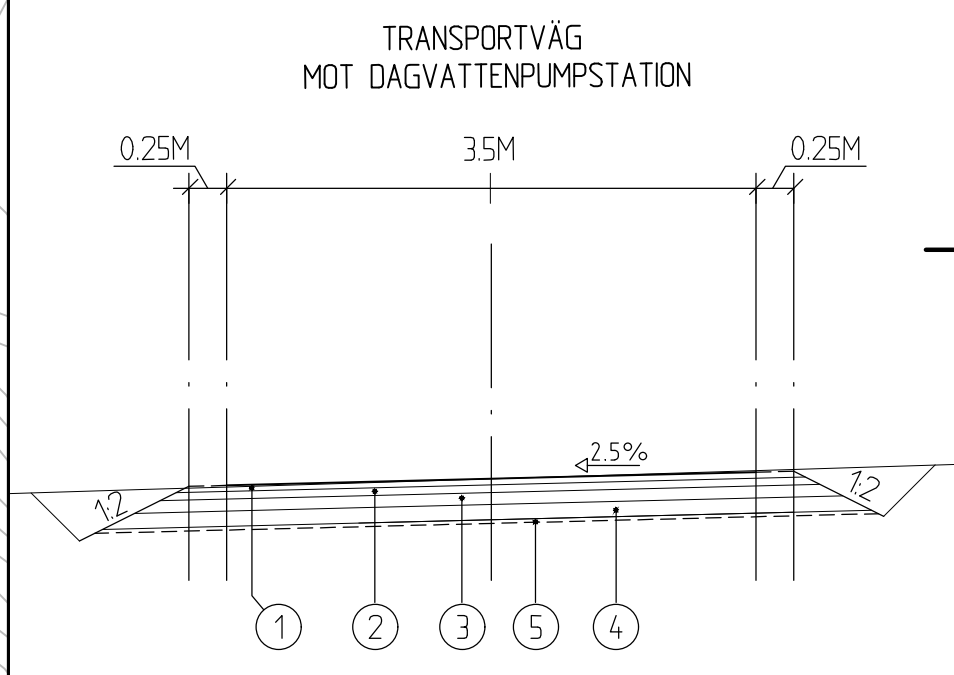
ÖVERSIKTPLAN, BEFINTLIGT AVRINNINGSGRÄDE FÖR DAGVATTEN		
SKALA-FORMAT A1 1:2500	PROJEKTR M1	REV

A1 1:2500



FÖRKLARING

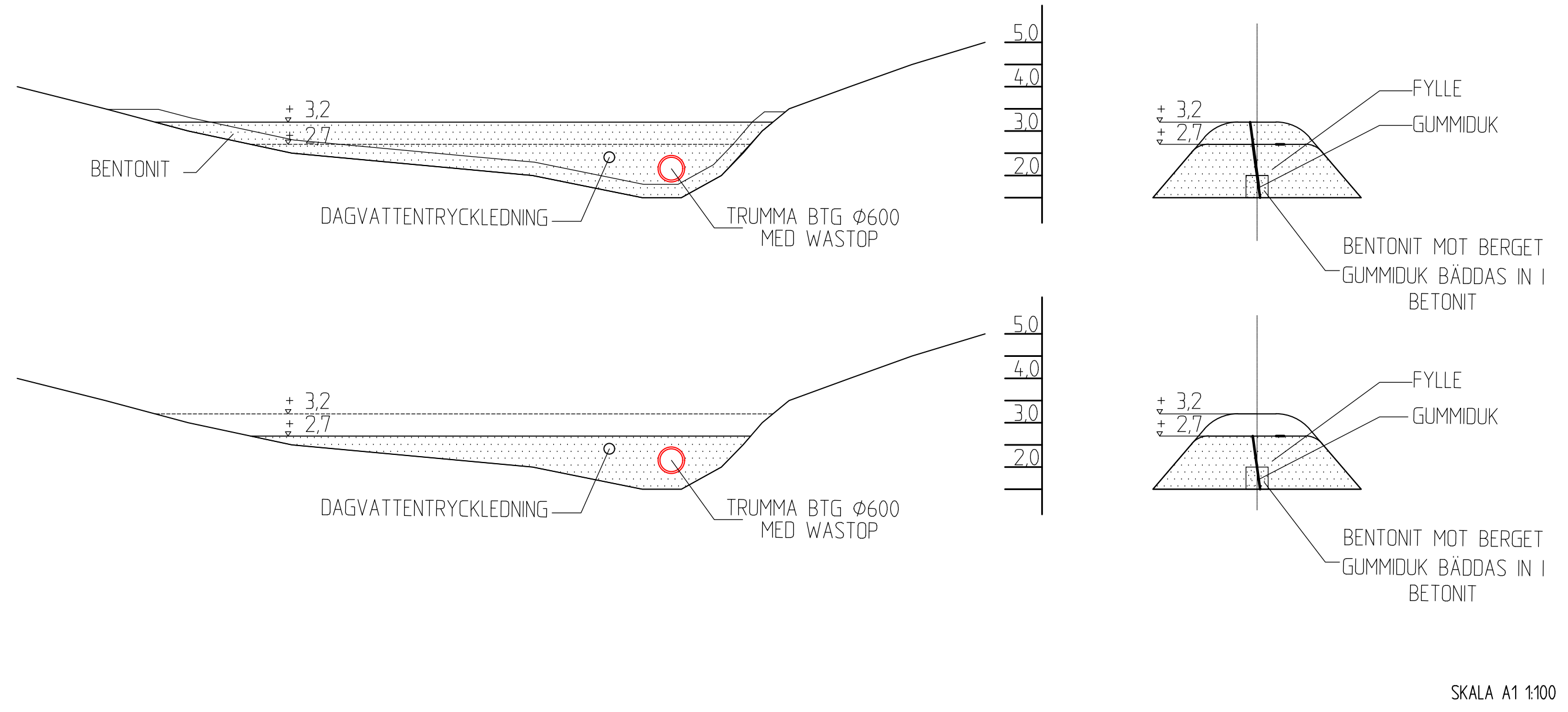
	FÖRSLAG ÖPPET DIKE
	KULVERTERAT DIKE
	WASTÖP
	FÖRESLAGEN HÖJD
	BEFINTLIGEN HÖJD
	FÖRESLAGEN GATHÖJD
	PUMPSTATION



NR	BENÄMNING	MATERIAL	MM
1	SLITLAGER	ABT11 / B160/220	40
2	BUNDET BÄRLAGER	AG16	50
3	ÖBUNDET BÄRLAGER	BERGKROSS	80
4	FÖRSTÄRKNINGSLAGER	BERGKROSS	100
5	MATERIALSKILJANDE LAGER	GEOTEXTIL, BRUKSKL. N3	

A1 150

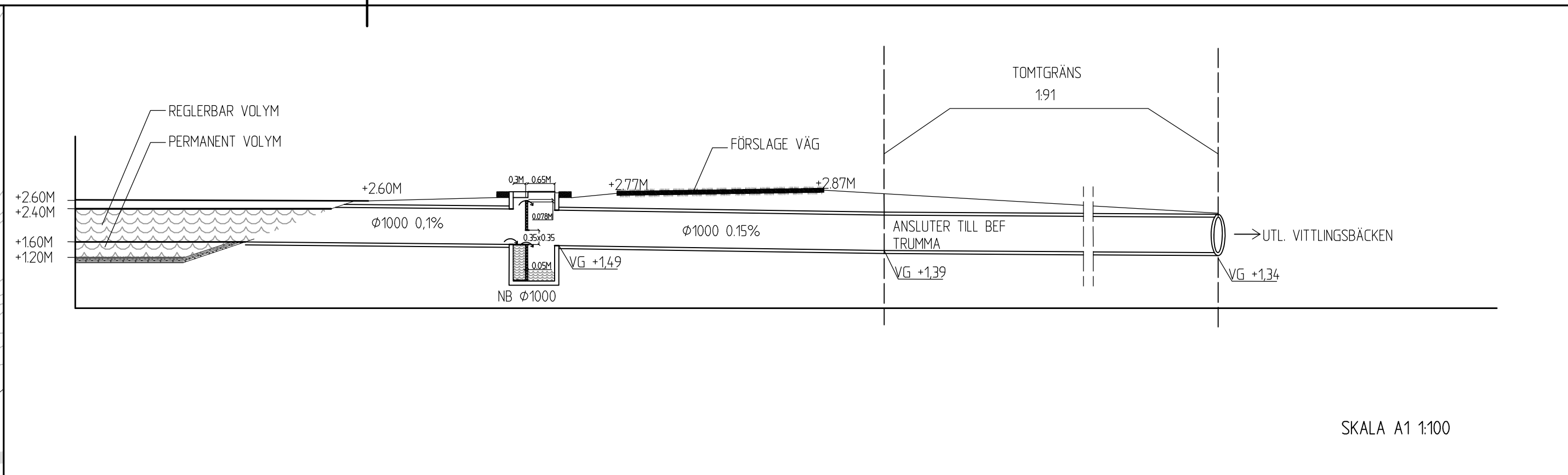
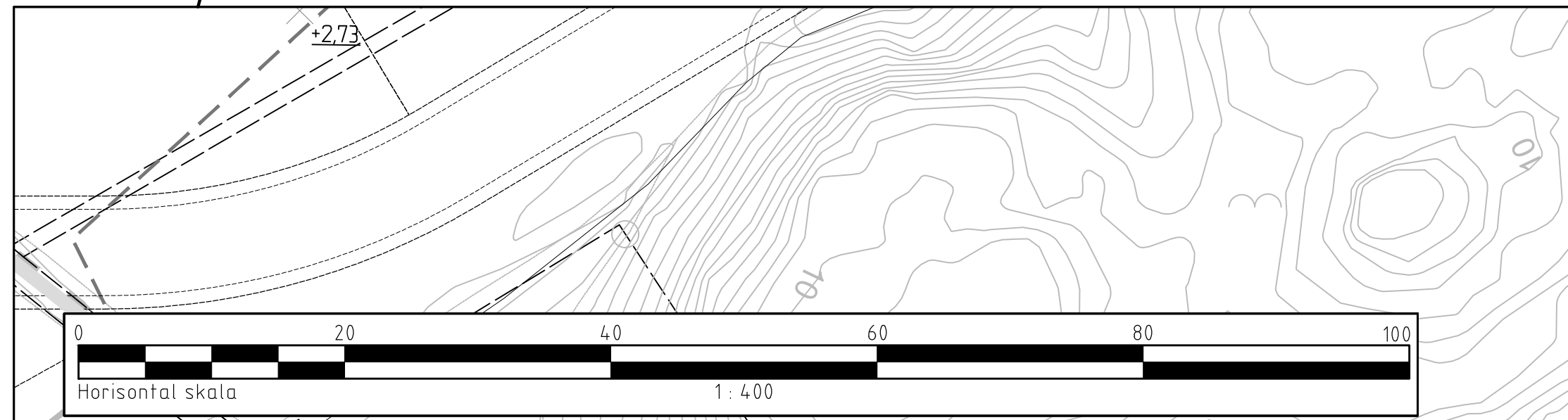
TVÄRSEKTION



SKALA A1 1100

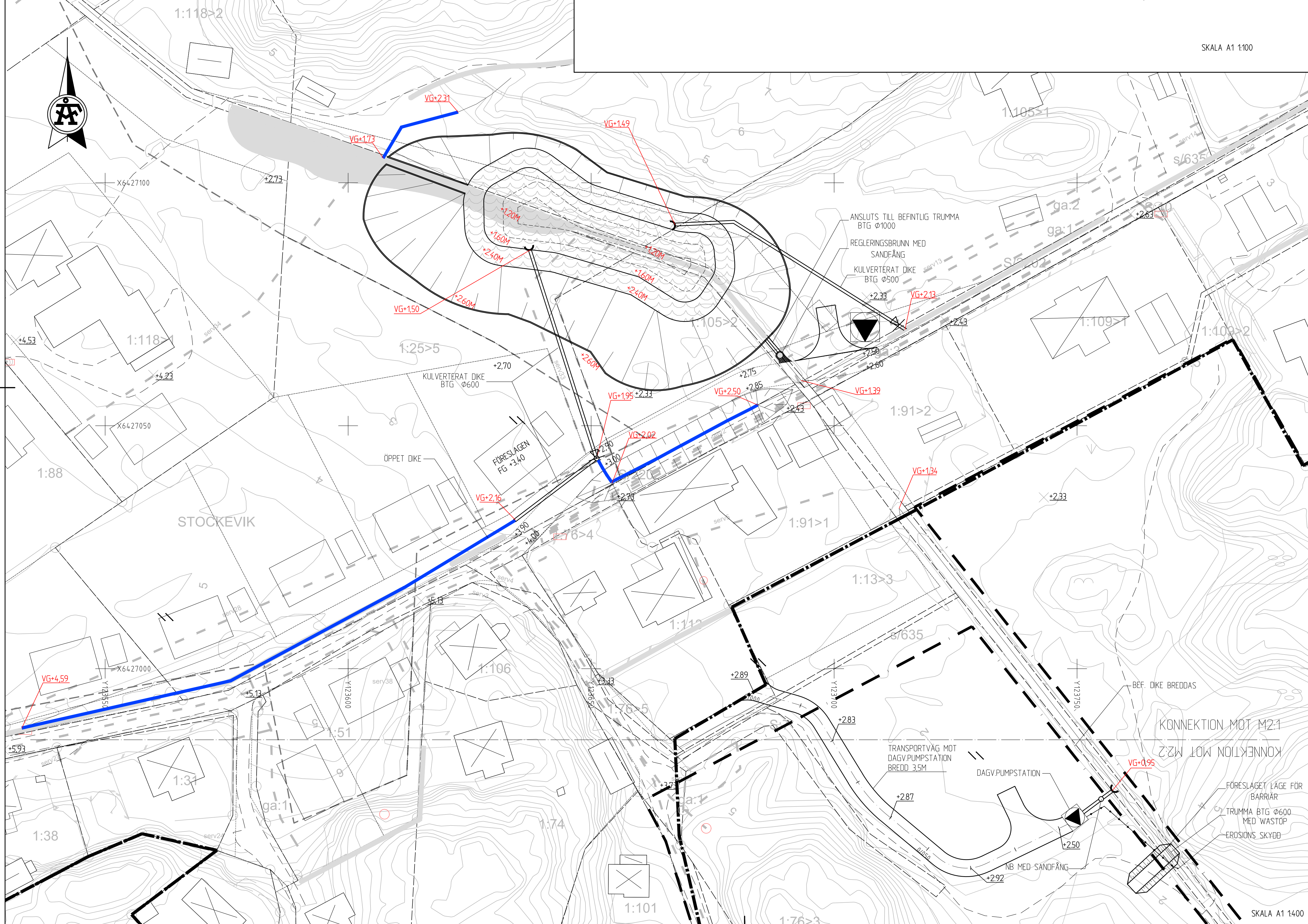
SKALA A1 1400

REV.	ANT.	REVIDERENGEN AVSER	SIGN.	DATUM
PRINCIPFÖRSLAG				
TJÖRNS KOMMUN SEKTOR SAMHÄLLSBYGGNAD PLANERINGSENHETEN				
STOCKEVIK DAGVATTEN				
AF Infrastructure Västerlånggatan 4 451 31 Uddevalla Tel: 010-505 44 01 www.afconsult.com				
UPPDR. NR 747740	RITAD AV MO / CD / MM	GRANSKAD AV MO / CD		
DATUM 2018-03-15	ANSVARIG M. OTTER			
PLAN, SKYDDSBARRIÄR FÖR DAGVATTEN				
SKALA-FORMAT A1 1400,150,1200	PROJEKTR M2.1	RITNINGSR M2.1	REV	



FÖRKLARING

	FÖRSLAG ÖPPET DIKE
	KULVERTERAT DIKE
	WASTÖP
	FÖRSLAGEN HÖJD
	BEFINTLIGEN HÖJD
	FÖRSLAGEN GATUHÖJD
	PUMPSTATION



REV.	ANT.	REVIDERINGEN AVSER	SIGN.	DATUM
PRINCIPFÖRSLAG				
TJÖRNS KOMMUN SEKTOR SAMHÄLLSBYGGNAD PLANERINGSENHETEN				
STOCKEVIK DAGVATTEN				
AF Infrastructure Västerlånggatan 4 451 31 Uddevalla Tel: 010-505 44 01 www.afconsult.com				
UPPDR NR 747740	RITAD AV MO / CD / MM	GRANSKAD AV MO / CD		
DATUM 2018-03-15	ANSVARIG M. OTTER			
PLAN, DAMM FÖR DAGVATTENFÖRÖRJNING				
SKALA-FORMAT A1 1400, 1100	PROJEKTR M2.2	RITNINGSR M2.2	REV	

FL 1474740 - STOCKEVIK DAGVATTEN - 70595-102 CAD OCH BERÄKNINGSPÅRTNING 2 PLAN DAMMÖVNING RITAD 2018-03-15 09:49 AV ANVÄNDARE 450711