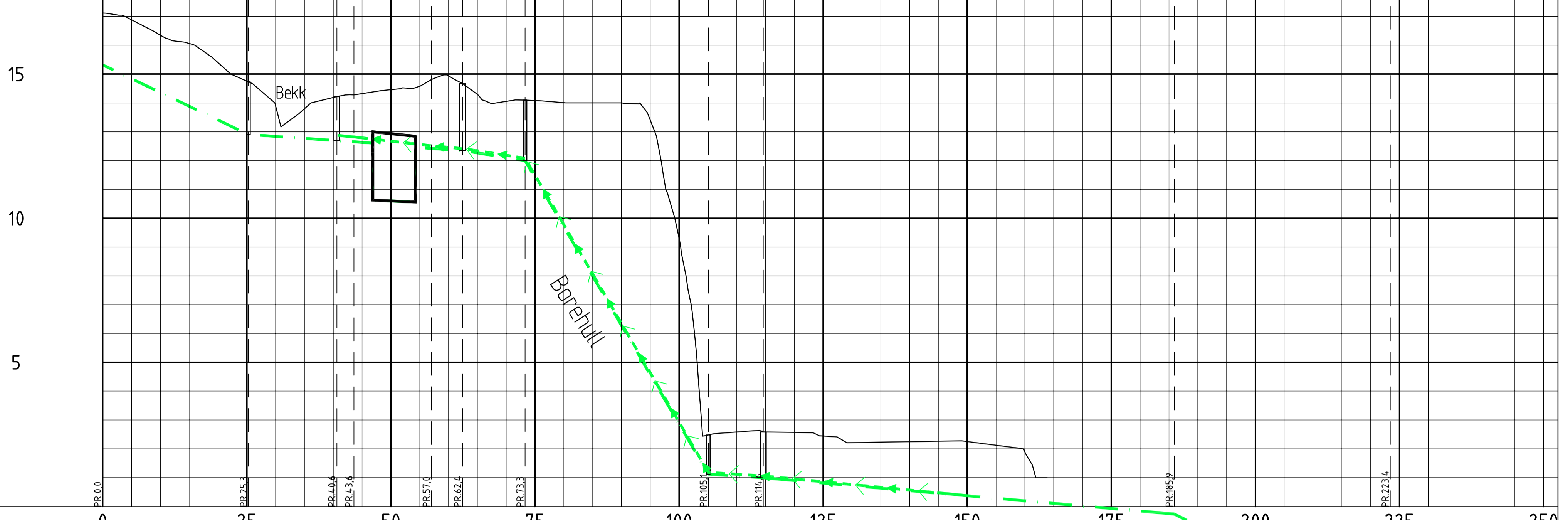
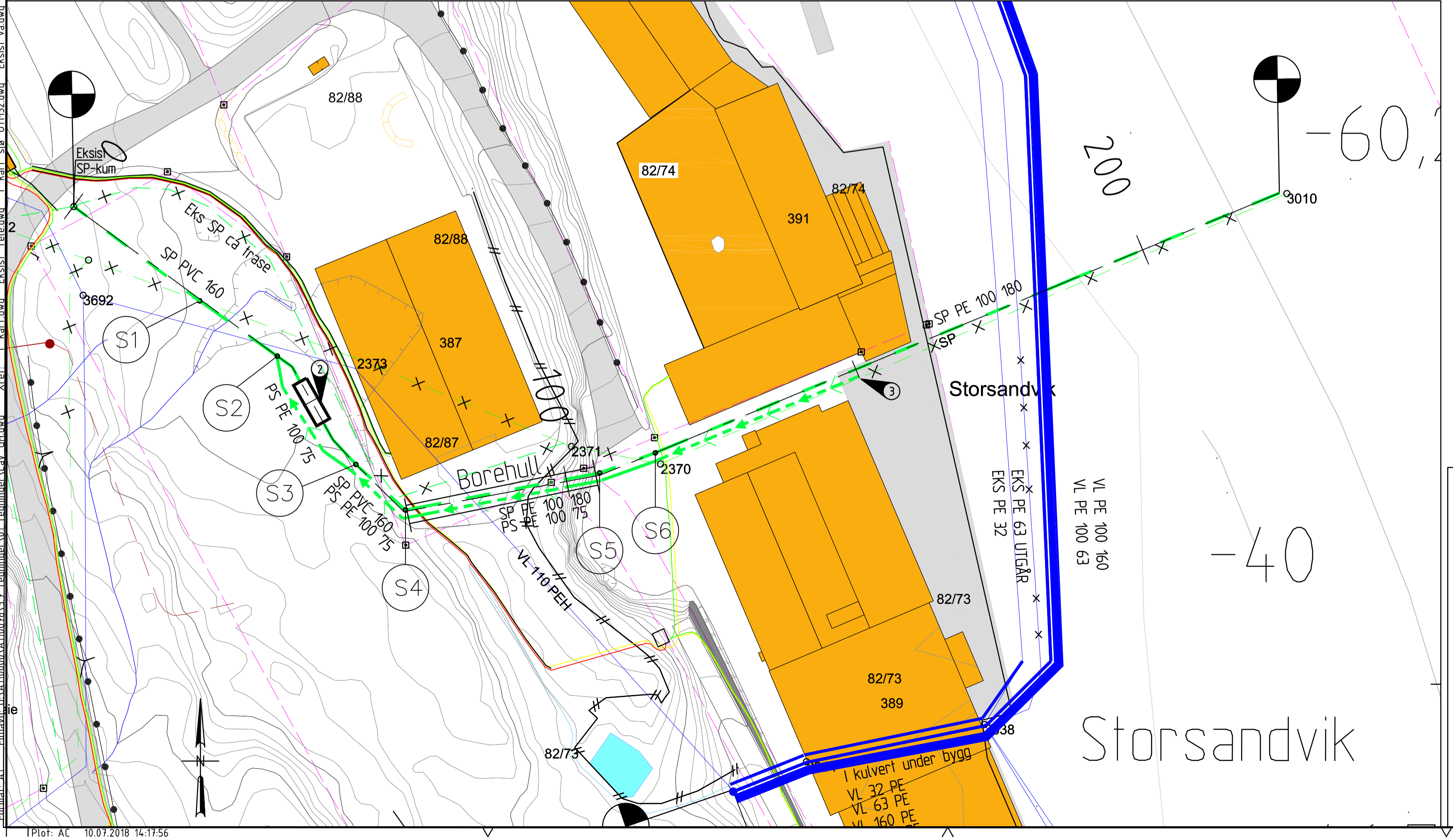


Eksist kum (S1) (S2) (S3) (S4) (S5) (S6)



PROFIL NR.																																				
Grunneier																																				
Markslag																																				
Grunnforhold																																				
TERRENG H/TOPP VEGDEKKE		17,12	16,88	16,35	16,06	15,40	14,76	13,89	13,80	14,19	14,32	14,46	14,58	14,94	14,30	14,05	14,08	14,01	14,00	14,00	13,40	9,31	2,48	2,58	2,58	2,57	2,45	2,22	2,23	2,25	2,27	2,25	2,13	1,89	1,00	
Hor.vinkelpunktavstand i m		25,3						15,3	3,0	13,4	5,4	10,8		31,8										9,5	9,5											108,8
Kumavstand i m		25,3						15,3	3,0	13,4	5,4	10,8		31,8																						
Fall i ‰		-95,6						-13,8	-13,8	-8,4	-19,0	-32,2		-342,0											-13,0											
Kote innv. bunn		15,37						12,69	10,71	12,65	10,59	12,45	12,35											1,12	1,00											
Type og dim		160Rødbrun PVC SN8						160PVC SN8		Slamavskiller	160PVC SN8																									
Pumpeledning spillvann																																				
Kumavstand i m								2,8	13,9	5,2	10,6			31,8																						
Fall i ‰								-12,4	-23,7	-16,2	-30,5			-341,9																						
Kote utv. topp								12,87	12,82	12,50	12,41																									
Type og dim														75PE 100 SDR 11																						



- Merknader
- ① Avløp fra slamavskiller føres ut på dypt vann, ca 50 meter fra kai. Antatt dybde her ca -50
 - ② Ny slamavskiller
 - ③ Eksisterende slamavskiller. Gjøres om til pumpekum for to industribedrifter.

TEGNFORKLARING

VANNLEDNING	—	—	—
SPILLVANSLEDNING	---	---	---
PUMPELEDNING SPILLVANN	→	→	→
OVERVANSLEDNING	---	---	---
KUM/BRANNKUM	o	o	o
SJØKABEL	—	—	—
EIENDOMSGRENSE	---	---	---
HS-kabel jord	---	---	---
LS-kabel jord	---	---	---
BKK DL-nør jord	---	---	---
BKK luftstrek	---	---	---
Telenorkabel jord	---	---	---
Telenor luftstrek	---	---	---

Rev.	Dato	Revideringen gjelder	Nr.	Saksb.	Sider.k.	Oppdr.a.
Radøy kommune			Tegnet av	abm	Saksbehandler	rja
Slamavskiller Storsandvik			Sidemannskont.	rja	Oppdragsansvarlig	rja
Spillvann Storsandvik			Fag	VA	Målestokk	1:500
Plan profil			Dato	20.06.18		
COWI			Oppdragsnr.	A110078	Status	TILBUDSTEGNING
			Tegning nr.			H102