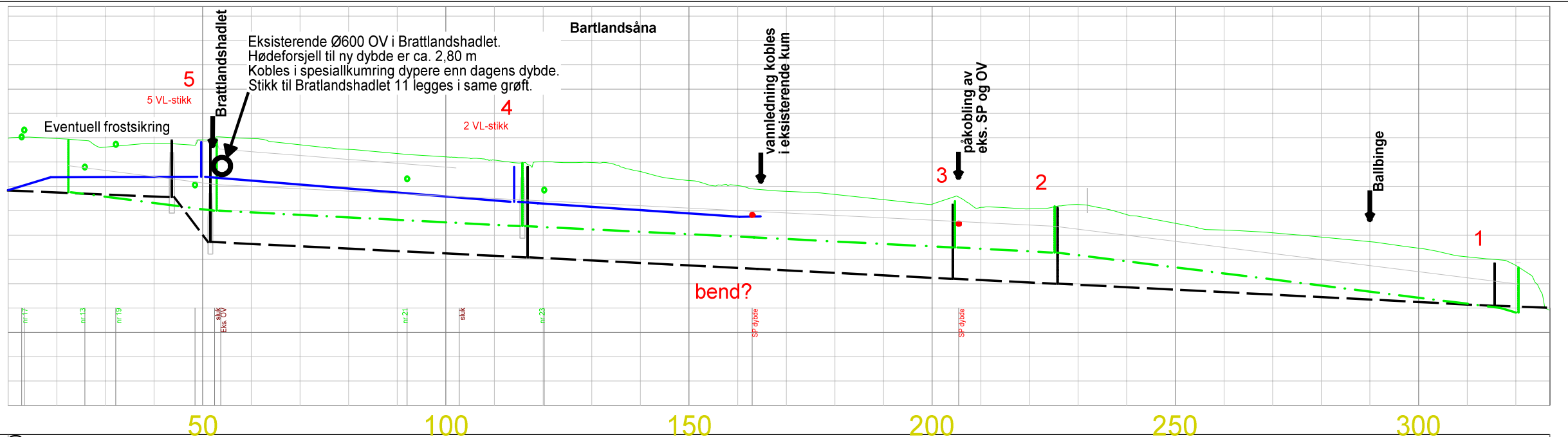


HOH.

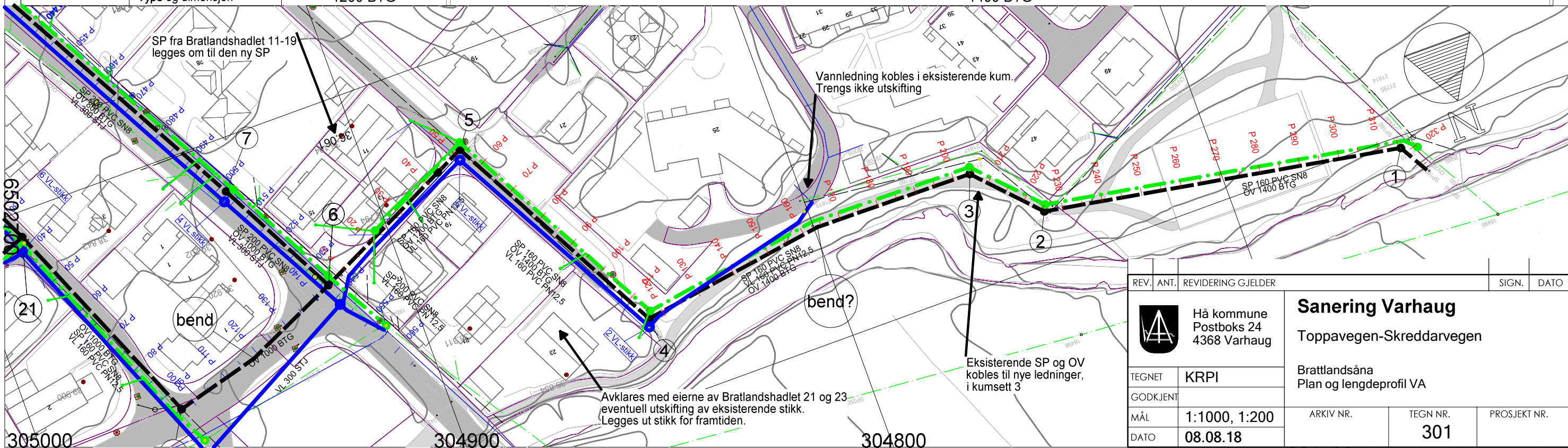
40


30



OBS! Alle stikkledningene som påtrefes må kobles til riktig ledning.

Profilnummer		37.98	0.00	37.96	37.61	37.75	37.91	37.97	37.71	37.52	37.35	37.21	37.08	37.01	36.98	36.61	36.24	36.03	35.79	35.67	35.45	35.27	35.14	35.08	35.25	34.84	34.48	34.20	34.09	33.92	33.73	33.46	33.11	32.75	30.90		
Terrenghøyde		37.98	0.00	37.96	37.61	37.75	37.91	37.97	37.71	37.52	37.35	37.21	37.08	37.01	36.98	36.61	36.24	36.03	35.79	35.67	35.45	35.27	35.14	35.08	35.25	34.84	34.48	34.20	34.09	33.92	33.73	33.46	33.11	32.75	30.90		
Veghøyde		37.98	0.00	37.96	37.61	37.75	37.91	37.97	37.71	37.52	37.35	37.21	37.08	37.01	36.98	36.61	36.24	36.03	35.79	35.67	35.45	35.27	35.14	35.08	35.25	34.84	34.48	34.20	34.09	33.92	33.73	33.46	33.11	32.75	30.90		
VANN	Topp utvendig rør	9.0	37	31.0	36.39	62.9	35.37	35.31	41.5	34.75	34.77																										
	Fall i o/oo	36	37	0.50	36	-16.30	35	35	-13.50	34	34																										
	Type og dimensjon					160 PVC PN12,5																															
SPILLVANN	Bunn innvendig rør	35.76	30.4	35.00	63.4	34.37	46.2	41.3	33.49	21.1	33.28	90.9	31.01	30.81																							
	Fall i o/oo	35	25.00	35	-10.00	34	-10.00	41	-10.00	33	-10.00	33	-25.00	33	31	30																					
	Type og dimensjon				160 PVC SN8																																
OVERVANN	Bunn innvendig rør	39.1	35.56	33.71	63.2	33.08	47.8	40.2	32.20	20.8	32.00	90.3	31.09	8.1	31																						
	Fall i o/oo	-8.00	35	33	-10.00	33	-10.00	40	-10.00	32	-10.00	32	-10.00	31	8	31																					
	Type og dimensjon	1200 BTG			1400 BTG																																



REV.	ANT.	REVIDERING GJELDER	SIGN.	DATO
 Hå kommune Postboks 24 4368 Varhaug		Sanering Varhaug Toppavegen-Skreddarvegen Brattlandsåna Plan og lengdeprofil VA		
TEGNET	KRPI			
GODKJENT				
MÅL	1:1000, 1:200			
DATO	08.08.18			
ARKIV NR.	TEGN NR.	PROSJEKT NR.		
	301			