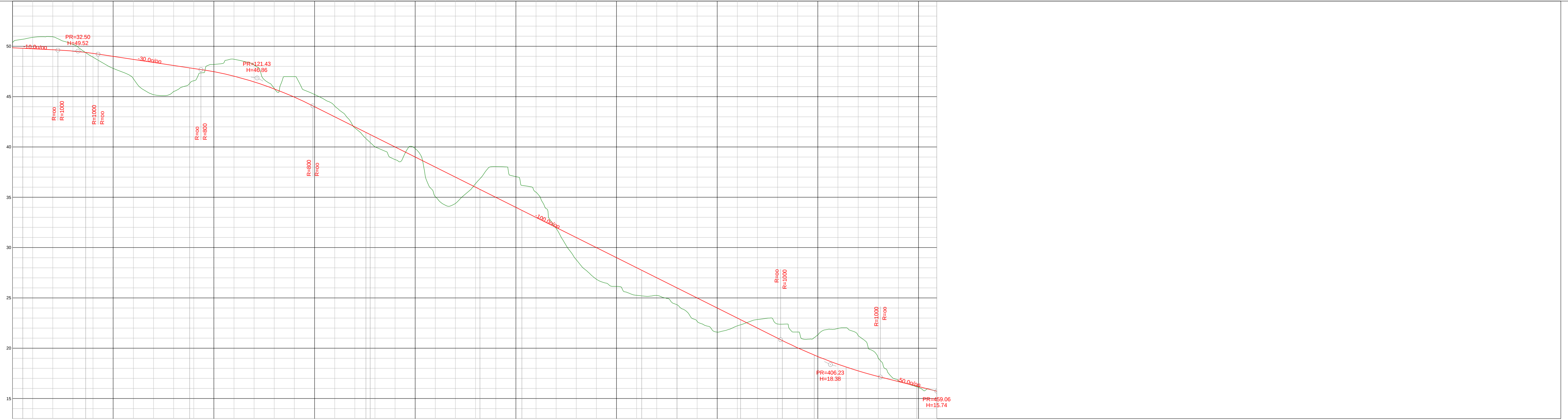
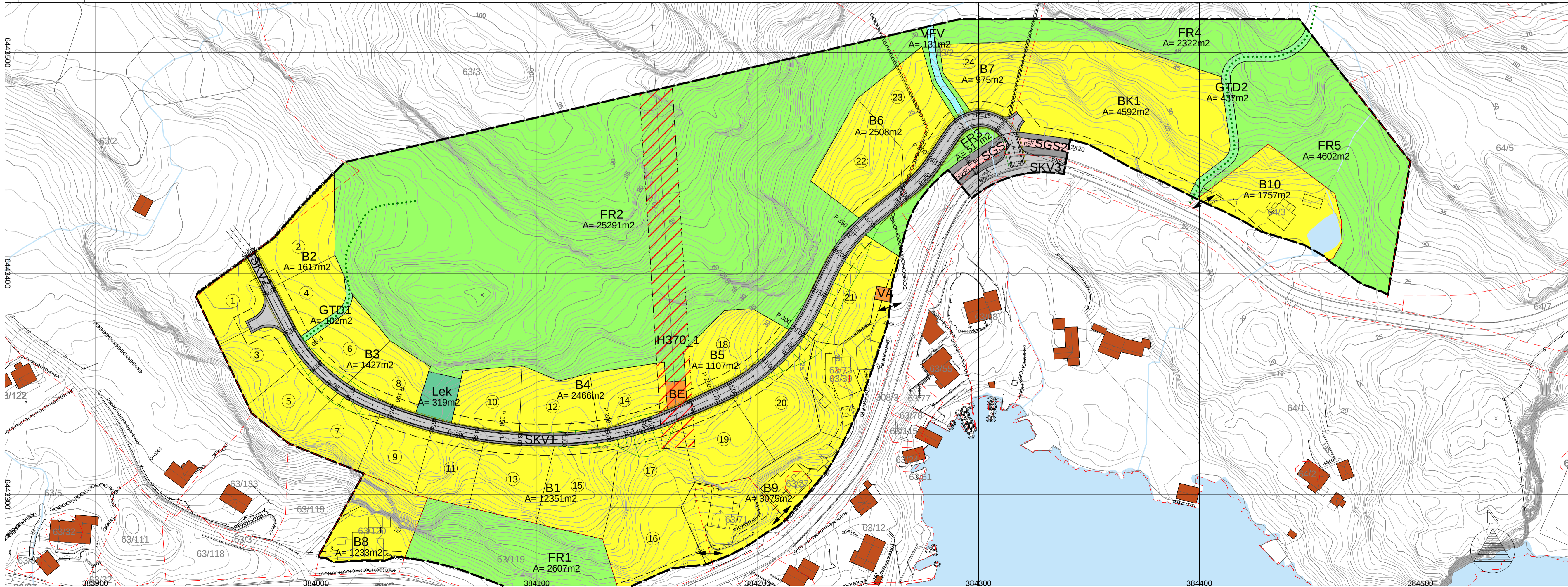


HOH.



PROFIL NR.	0.00	5.12	36.36	87.95	176.54	177.62	232.19	262.95	312.47	330.08	361.62	382.37	388.19	414.04	448.20	459.06																															
HOR. KURV.					R=75.00		R=200.00		R=140.00		R=85.00		R=70.00		R=50.00		R=15.00																														
BREDDUTV.																																															
TVERRFALL (1‰=2mm)																																															
PROFIL H.	50.37	49.95	49.75	49.65	49.52	49.30	49.00	48.71	47.47	47.03	46.46	45.77	44.95	44.00	43.00	42.00	41.00	40.00	39.00	38.00	37.00	36.00	35.00	34.00	33.00	32.00	31.00	30.00	29.00	28.00	27.00	26.00	25.00	24.00	23.00	22.00	21.00	20.04	19.17	18.41	17.75	17.19	16.68	16.19	15.74		
TERRENG H.	50.37	49.95	49.75	49.65	49.52	49.30	49.00	48.71	47.47	47.03	46.46	45.77	44.95	44.00	43.00	42.00	41.00	40.00	39.00	38.00	37.00	36.00	35.00	34.00	33.00	32.00	31.00	30.00	29.00	28.00	27.00	26.00	25.00	24.00	23.00	22.00	21.00	20.04	19.17	18.41	17.75	17.19	16.68	16.19	15.74		
OVERBYGN.T.																																															



Tegningsnummer	TC201	Revisjon	O-01
O-01 FØRSTE UTGAVE	22.10.2020	MG_KK	
Rev. Tekst:		Rev. dato:	

FORELØPIG
-----------

asplan viak

Prosjekt  
Sveneviklia  
Oppdragsleder  
Nybyggern AS

Plan og profiltegning SKV1

Oppdragsleder: KK Oppdragsnr: 627793-02	Koordinat: UTM32 Høyde datum: NN2000	Målestokk: 1:1000 1:200 A1 Aukform:
--	---	---

Tegning nr.  
TC201

Fag Type Elp. Løpnr.

Rev.  
O-01