

Trase1



PROFIL NR.	0	25	50	75	100	125	150	175	200	225	250	275	300																												
Grunneier	Gnr./Bnr 1/10																																								
Markslag	Terrenng																																								
Grunnforhold	Jord på fjell																																								
Terrenghøyde/ Topp vegdekke	2.52	2.82	3.00	3.00	3.00	3.75	5.60	6.94	8.00	9.22	10.17	11.00	11.99	12.84	14.03	14.33	15.79	17.15	18.93	20.16	21.00	22.11	23.08	23.29	25.44	27.70	28.64	29.79	31.02	32.14	33.35	34.79	35.56	36.32	36.95	38.25	38.78	39.15	39.84	39.99	40.00
HOR V.PUNKT i m	3.2	19.1	9.3	22.6	13.6	6.7	6.4	14.9	6.7	6.8	6.4	9.7	4.9	5.0	6.6	20.1	13.7	16.9	4.4																						
Kumavst. i m	3.7	18.7	9.3	22.6	13.7	6.6	6.3	14.9	6.9	6.9	6.3	9.7	4.8	5.0	6.6	19.9	13.7	17.1	4.4																						
Fall i %	4.12	14.1	306.4	215.6	192.7	108.0	269.5	300.8	162.3	240.2	38.9	4.68,2	162.0	205.6	256.6	200.7	190.2	76.5	51.7																						
Kote	1.72	1.86	2.13	5.05	9.93	12.57	13.28	14.98	19.42	20.51	22.11	22.36	26.90	27.69	28.74	30.48	34.52	37.11	38.42	38.67																					
Kote	1.61	1.82	2.09	5.01	9.88	12.53	13.24	14.94	19.38	20.46	22.08	22.33	26.88	27.67	28.69	30.44	34.48	37.07	38.38	38.63																					
Innv. bunn	1.61	1.82	2.09	5.01	9.88	12.53	13.24	14.94	19.38	20.46	22.08	22.33	26.88	27.67	28.69	30.44	34.48	37.07	38.38	38.63																					
Type og dim	50PE 100 SDR 11 med varmekabel													110PE 100 SDR 26																											
Type og dim	110PE 100 SDR 26													110PE 100 SDR 26																											

BERGEN OG OMLAND FRILUFTSRÅD
 Håøy friområde, VA-anlegg
 Lengdeprofil kum P1-S2

Dato: 18.01.2021
 Målestokk: 1:500/1:100
 Format: A1
 Tegnr. nr.: GH02
 Arbeidstegning

Magne Hope AS Entreprenørforretning
 Littåsvegen 197
 5954 Mongstad
 Tlf: 56 16 76 50