

Trasé 9a

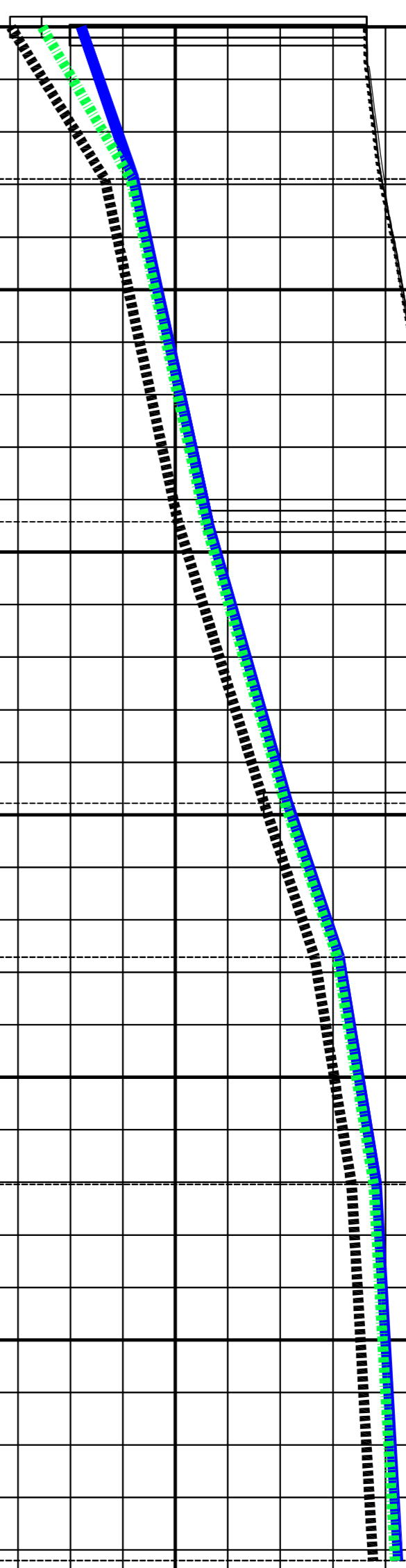
35

O12
SF2
V4

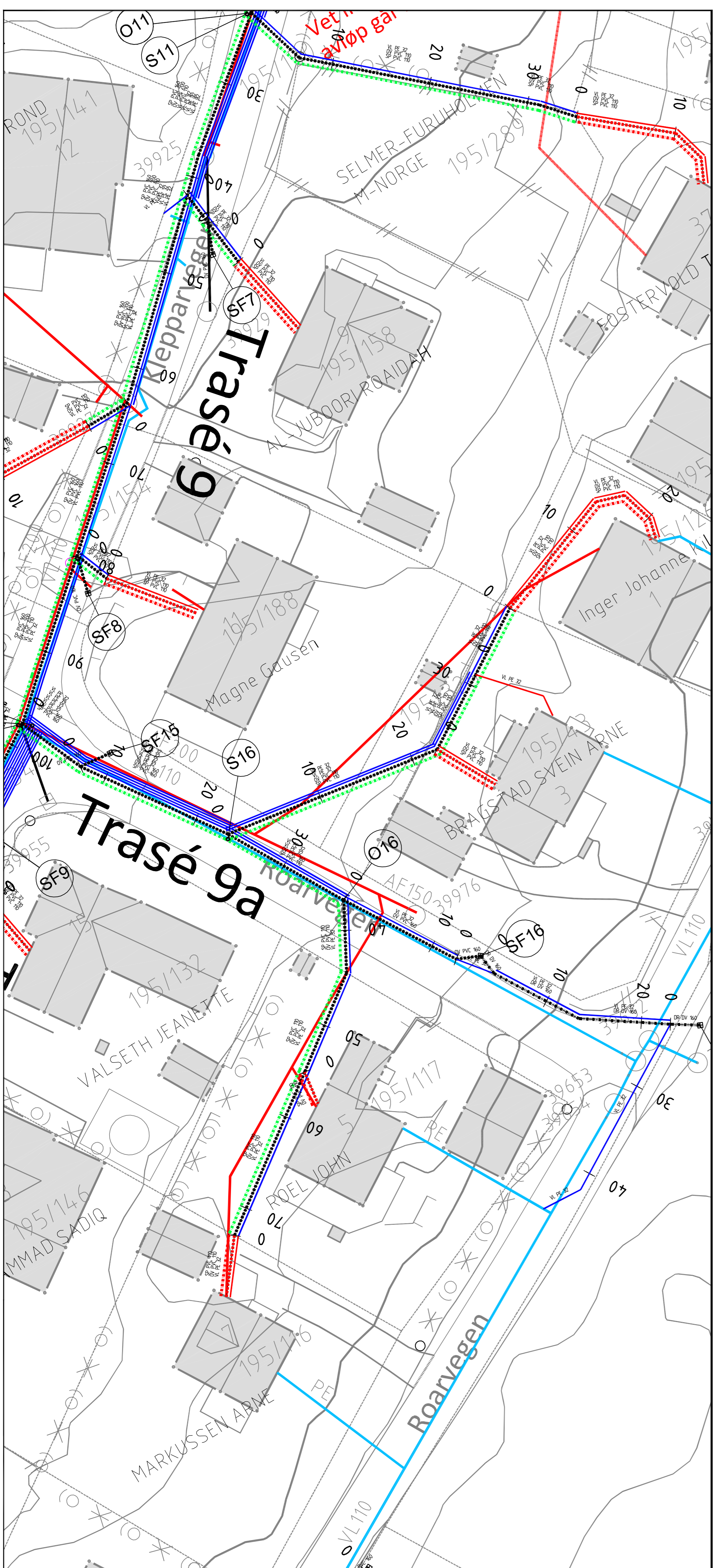
S16

O16

PROFIL NR 0 12,5 25 37,5 50 62,5 75 87,5 100 112,5 125 137,5 150 162,5 175



TERRENG H/TOPP VEGRERKE		31,82		32,07		32,41		32,78		33,32		33,49		33,46		33,73	
Hor. vinkelpunktavstand i m	7,2	16,3	13,4	7,3	10,8	17,9	17,9	10,8	17,9	10,8	17,9	10,8	17,9	10,8	17,9	10,8	17,9
Kinnavstand i m	6,9	16,3	13,4	7,3	10,8	17,9	17,9	10,8	17,9	10,8	17,9	10,8	17,9	10,8	17,9	10,8	17,9
Fall i ‰	69,8	43,6	55,8	69,8	32,8	11,4	32,8	11,4	32,8	11,4	32,8	11,4	32,8	11,4	32,8	11,4	32,8
Kote utv. topp	29,10	30,31	31,07	31,56	31,92	32,12	32,12	31,92	32,12	31,92	32,12	31,92	32,12	31,92	32,12	31,92	32,12
Type og dim	32PE 100 SRB T1	32PE 100 SRB T1	32PE 100 SRB T1	32PE 100 SRB T1	32PE 100 SRB T1	32PE 100 SRB T1	32PE 100 SRB T1	32PE 100 SRB T1	32PE 100 SRB T1	32PE 100 SRB T1	32PE 100 SRB T1	32PE 100 SRB T1	32PE 100 SRB T1	32PE 100 SRB T1	32PE 100 SRB T1	32PE 100 SRB T1	32PE 100 SRB T1
Kinnavstand i m	7,2	16,3	13,4	7,3	10,7	17,9	10,7	17,9	10,7	17,9	10,7	17,9	10,7	17,9	10,7	17,9	10,7
Fall i ‰	115,8	43,4	58,4	68,0	32,8	11,4	32,8	11,4	32,8	11,4	32,8	11,4	32,8	11,4	32,8	11,4	32,8
Kote innv. bunn	28,73	30,28	31,05	31,54	31,89	32,09	32,09	31,89	32,09	31,89	32,09	31,89	32,09	31,89	32,09	31,89	32,09
Type og dim	7,2	16,3	13,4	7,4	10,8	17,9	10,8	17,9	10,8	17,9	10,8	17,9	10,8	17,9	10,8	17,9	10,8
Kinnavstand i m	7,2	16,3	13,4	7,4	10,8	17,9	10,8	17,9	10,8	17,9	10,8	17,9	10,8	17,9	10,8	17,9	10,8
Fall i ‰	123,7	42,7	61,3	65,8	32,6	11,4	32,6	11,4	32,6	11,4	32,6	11,4	32,6	11,4	32,6	11,4	32,6
Kote innv. bunn	28,43	30,02	30,84	31,33	31,68	31,88	31,88	31,68	31,88	31,68	31,88	31,68	31,88	31,68	31,88	31,68	31,88
Overvannsledning	Type og dim	160VC SN8	160VC SN8	160VC SN8	160VC SN8	160VC SN8	160VC SN8	160VC SN8	160VC SN8	160VC SN8	160VC SN8	160VC SN8	160VC SN8	160VC SN8	160VC SN8	160VC SN8	160VC SN8



TEGNFORKLARING

- Ny vannledning
- Ny spillvannsledning
- Ny overvannsledning
- - - Ny privat vannledning
- - - Ny privat spillvannsledning
- - - Ny privat overvannsledning
- - - Ny kum
- Eksisterende vannledning
- Eksisterende spillvannsledning
- Eksisterende overvannsledning
- Eksisterende fellesvannsledning

Byfossen nord VVA

VA plan og lengdeprofil. Trasé 9A

Trønderplan
Rådgivende Ingeniører MRIF

Havnås 3, Pb. 480, 7001 Nansø
Kjøpsring 35, Pb. 556, 7000 Steinkjer

1783