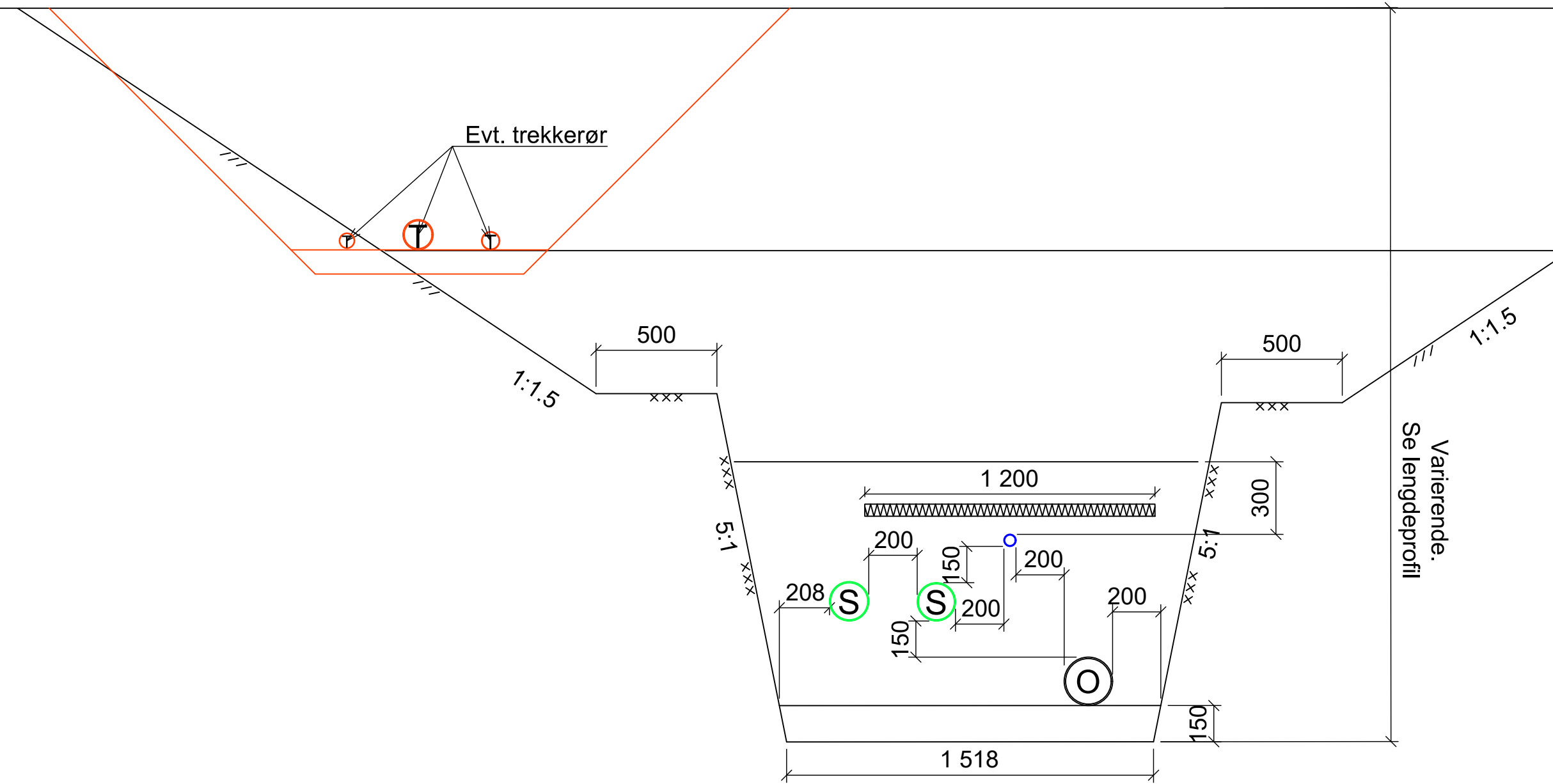
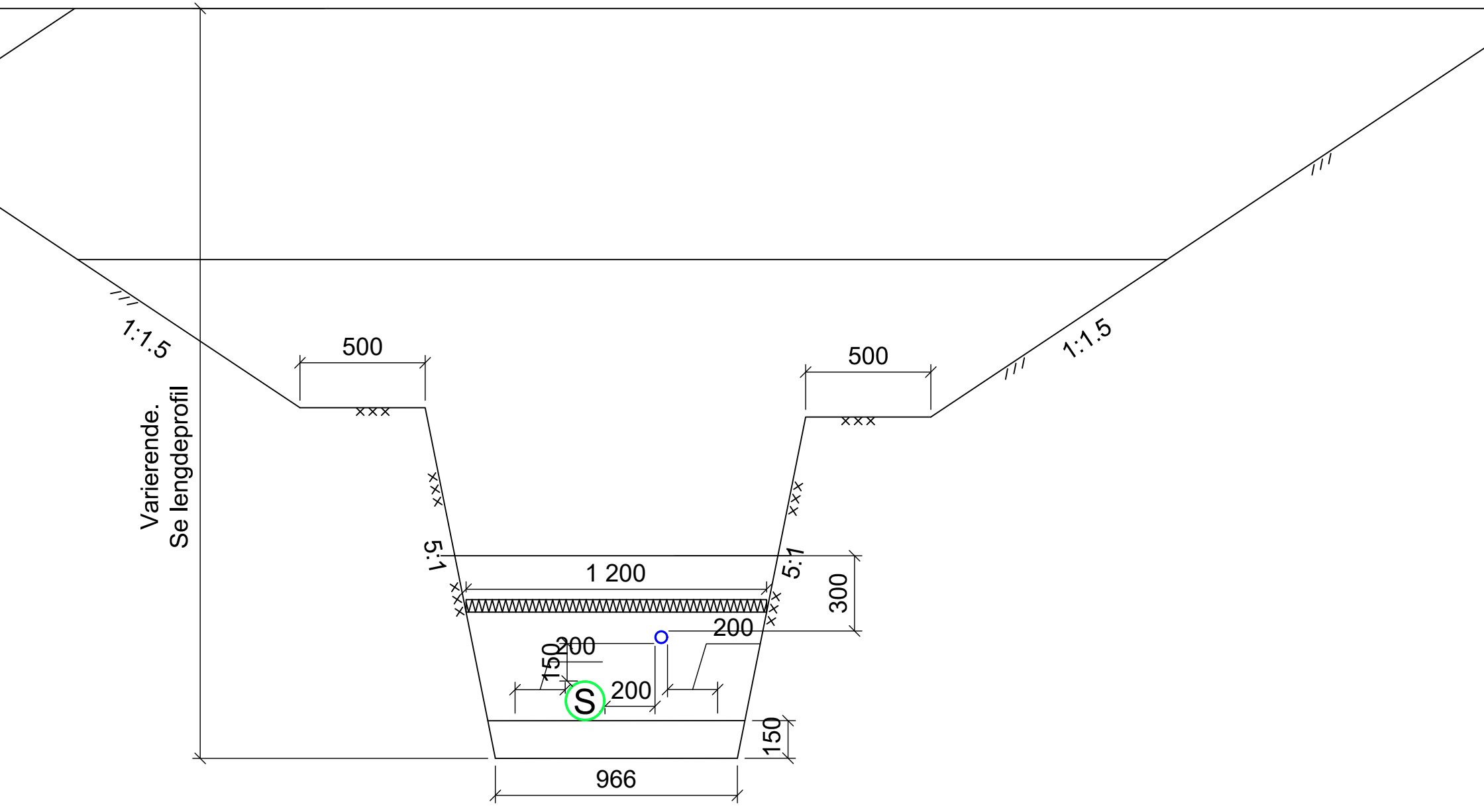


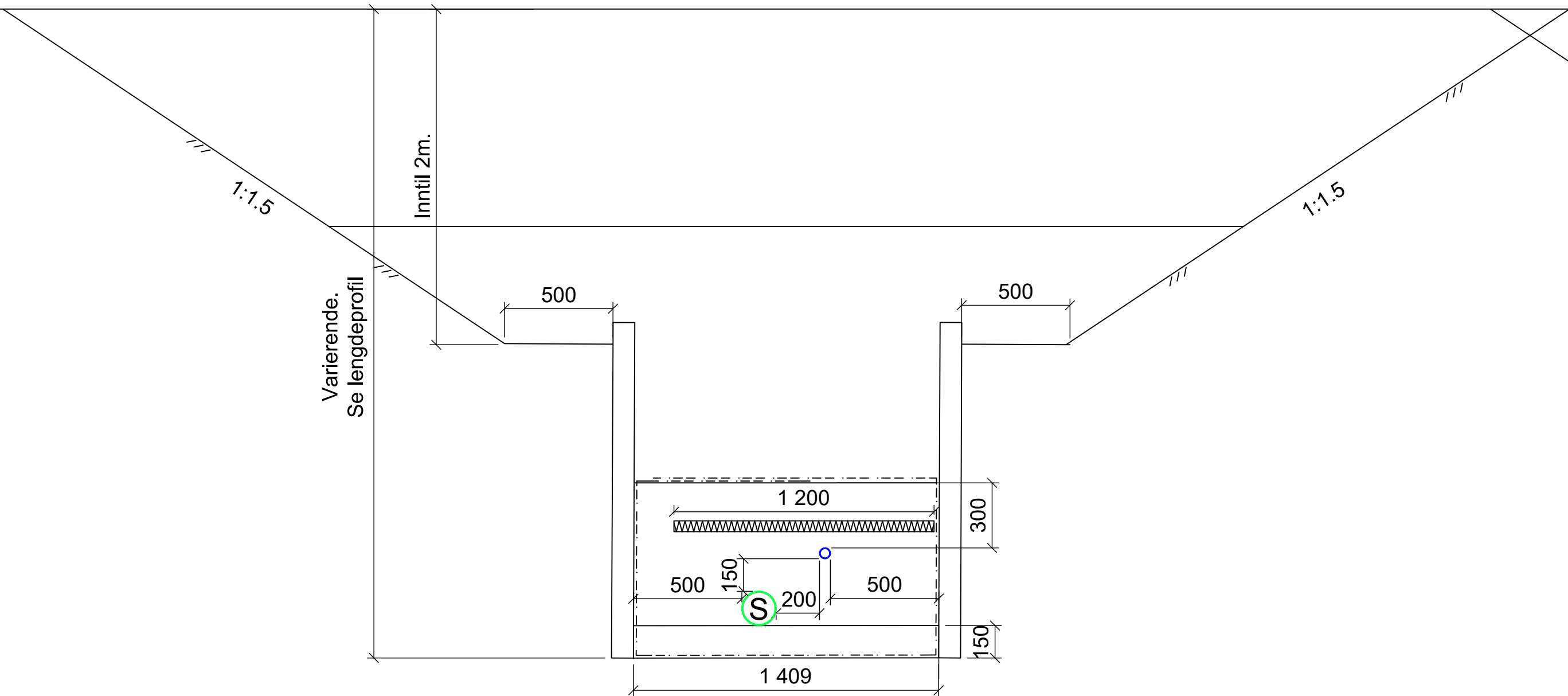
PS 160 - PS 160 - V 50 - O 200
Isolasjon benyttes dersom overdekning over vannledninger er $< 2,5\text{m}$



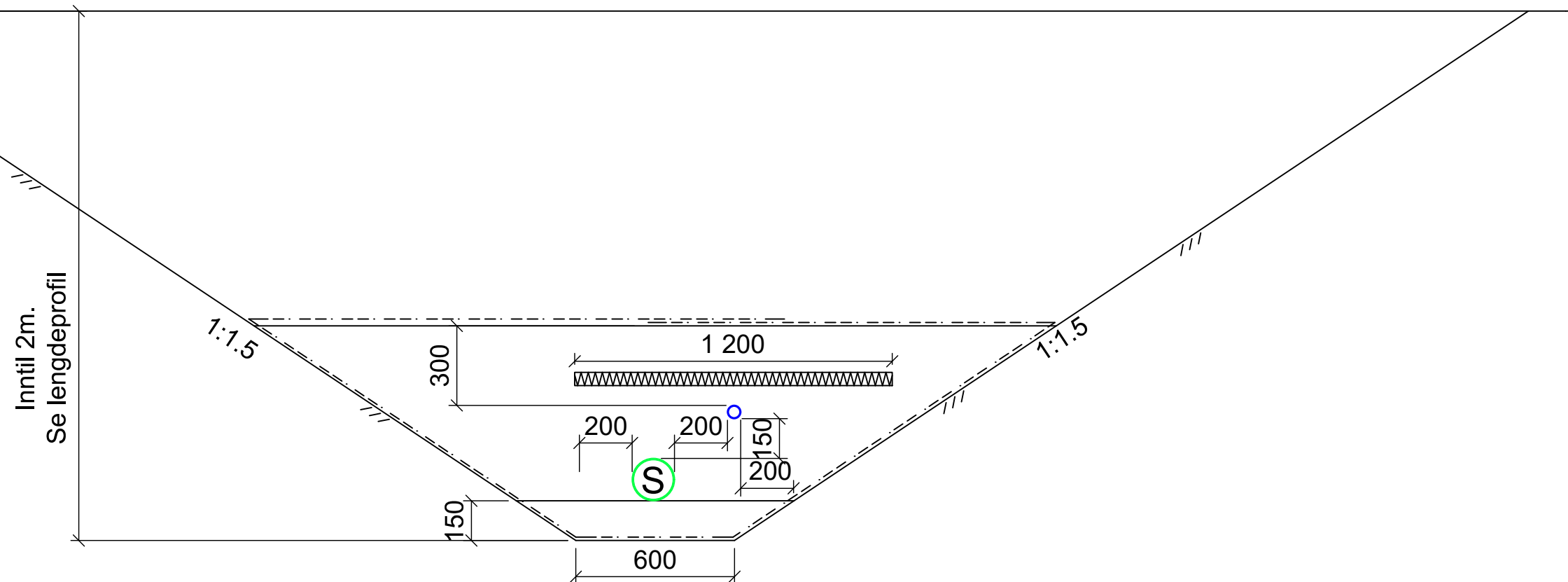
PS 160 - V 50
Isolasjon benyttes dersom overdekning over vannledninger er $< 2,5\text{m}$



PS 160 - V 50
Isolasjon benyttes dersom overdekning over vannledninger er $< 2,5\text{m}$



PS 160 - V 50
Isolasjon benyttes dersom overdekning over vannledninger er $< 2,5\text{m}$



Tegningsnummer:

#LayID

Revisjon:

#RevID

ARK	Fimmanin 1 AS	epost@domene.no
LARK	Navn Naarssen	teffnummer
IRIV	Fimmanin 1 AS	epost@domene.no
RiV	Navn Naarssen	teffnummer
RiVr	Fimmanin 1 AS	epost@domene.no
RIE	Navn Naarssen	teffnummer
RIBp	Fimmanin 1 AS	epost@domene.no
RIBr	Navn Naarssen	teffnummer
RiRy	Fimmanin 1 AS	epost@domene.no
RIaku	Navn Naarssen	teffnummer
RIg	Fimmanin 1 AS	epost@domene.no
RIg	Navn Naarssen	teffnummer

[illegible]

F01	Tilbudstegning	2026-05-08	HIF
Rev.	Beskrivelse	Dato	Tegner

Prosjekt: Gnr / Bnr / Fnr
Mosjøen vgs. Marka #xxx/yyyy/z

Biogassanlegg



Dato opprettet	Oppdragsnr.	Koordinatsystem:	Høyde
2026-04-23	52208193	Euref89 UTM 33	NN2

Oppsettet av:	Kontrollert av:	Målestokk	Format
HiFBe	PB	1:20	A1

Tegningsnummer: **270-L2-00-VA-73-70-04** Revisjon: **#Rev1**

Etendomsnr.	Byggnr.	Etg.	Fag	Systemkode	Type	Løpnr.
-------------	---------	------	-----	------------	------	--------