

Tegnforklaring

- Vannledning (V)
- Overvannsledning (O)
- Overvannsrenne (OR)
- Inspeksjonskum (O)
- Sandfang m/ristlokk (SR)
- Taknedløp TN
- Eksist. vannledning
- Eksist. spillvannsledning
- Eksist. avløp fellesledning
- Eksist. overvannsledning
- Eksist. kum
- Eksist. sluk

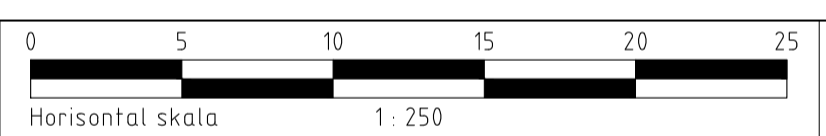
Anmerkninger:

- Koordinatsystem: Euref 89 UTM 33
Høydegrunnlag: NN2000
- TL = Topp lokk/rist
BIR = Bunn innvendig rør/renne
- Følgende rørmaterialer skal benyttes:
V: PE100 SDR11 PN12,5
O: PVC SN8
- Ledninger som legges grunnere enn frostfri dybde (1,9 m under terrengnivå) skal isoleres med XPS-plater.
- Selvfallsledninger skal legges med min. 10 promille fall.
- 1 Vannledning for sprinklervann tilknyttes i kum ved å bytte ut eksist. mellomring med 1 uttak med ny mellomring med 3 uttak (1 ledig uttak for evt. behov).
 - 2 Vannledning for sprinklervann videreføres iht. bunnledningsplan.
 - 3 Ny overvannsledning fra sandfangskummer, overvannsrenner og taknedløp tilknyttes eksist. overvannsledning ved ny inspeksjonskum. Plassering og dybde kum må tilpasses eksist. ledninger.
 - 4 SR5 tilknyttes eksist. overvannsledning med grenrør.

Tegningsnummer	Revisjon
VA-20-01	F01

Koordinater og koter kummer

Kum	X	Y	BIR ut	TL
O	73xxxxx.xxx	41xxxxx.xxx	Tilpasses	ca. +5,25
SR1	73xxxxx.xxx	41xxxxx.xxx	+4,20	ca. +5,20
SR2	73xxxxx.xxx	41xxxxx.xxx	+4,20	ca. +5,20
SR3	73xxxxx.xxx	41xxxxx.xxx	+4,20	ca. +5,20
SR4	73xxxxx.xxx	41xxxxx.xxx	+4,20	ca. +5,20
SR5	73xxxxx.xxx	41xxxxx.xxx	+4,20	ca. +5,20



X:\nor\oppdrag\Mosjøen\51770\5177099\BIM\VA_Tilvirkning\VA_presentation.dwg - S:\Mkr - Plan 1 - Grunnkart_NN2000_1-250_3D_VA_plan

Rev.	Dato	Beskrivelse	Utarbeidet	Fagkontroll	Godkjent
F01	2020-05-15	Anbudstegning	StMkr	HIFBe	DanMei

Dette dokumentet er utarbeidet av Norconsult AS som del av det oppdraget som fremgår nedenfor. Opphavsretten tilhører Norconsult AS. Dokumentet må bare benyttes til det formål som oppdragsavtalen beskriver, og må ikke kopieres eller gjøres tilgjengelig på annen måte eller i større utstrekning enn formålet tilsier.

Vefsn kommune	Målestokk (gjelder A1) 1:250
---------------	--

Håreks gate 13

VA
Plan

Norconsult	Oppdragsnummer 5177099	Tegningsnummer VA-20-01	Revisjon F01
------------	----------------------------------	-----------------------------------	------------------------