

"X:\NOROPPDRA\GILLESHAMMER\6210562105713\BIM\VA_TIA\Kifil\Lay kum.dwg - PetTho - Plottet: 2026-05-12, 13:18:06 - LAYOUT = H015 - XREF = T-Kumtegning"

MERKNAD:
-STYRKEKLASSE FOR PREFABRIKERT
VANNKUM: 10 TONN

- FORANKRING AV TRYKKLEDNINGER I KUMMER
SKAL utføres iht VA-Miljøblad 112
(TRYKKLASSE + 5 BAR = 15 BAR).

- DET SKAL KJERNEBORES OG MONTERES
PAKNING FOR ALLE RØRGJENNOMFØRINGER I
KUM.

- STOPPEKRANER FOR STIKKLEDNINGER SKAL
MERKES MED ADRESSE. SØNDRE LAND
KOMMUNE HAR MERKEUTSTYR SOM KAN LÅNES
UT.

- MINSTE BØYERADIUS FOR PE-RØR SKAL VÆRE
60 x DN/OD (UTVENDIG DIAMETER). VED SKARPE
AVVINKLINGER BENYTTES BEND.

- SE TEGNING H032 og H033 FOR
KUMOPPBYGGING

- NØYAKTIG PLASSERING AV STASJON,
BUFFERTANK OG KUMLØSNING TIL STASJONEN
AVTALES NÆRMERE MED BYGGHERRE OG
LEVERANDØR.

TREKKERØR FOR SIGNALKABEL

STRØMKABEL

EL-SKAP /
AUTOMATIKK

PSS1
DN 1600

BUFFERTANK 3-4 M3 PLASSERES
OG FORANKRES I SAMRÅD MED
BYGGHERRE OG LEVERANDØR.

Eksisterende overvann bekk. →

Tomtegrense Gnr/Bnr 67/92
Tomtegrense Gnr/Bnr 67/80

Avstand veglinje til
overbygg, ca 1,6m

Til pumpestasjon
VL 32 PE SDR11

S6
Ø400 STIGERØR

Elektromuffe for VL 110.
Montasjeskjøt

V6
DN1600 KUM

Elektromuffe
for VL 63.
Montasjeskjøt

13 Combipakninger
for VL 32 - 6 stk

Se tegn H033 for detaljer
vedr. overgang mellom
pumpeledning / selvfallsledning

VL 32 PE SDR11
SP 110 PVC SN8
Avløp bør ligge på
22,140 og isoleres.

POS-LISTE: V6BK D=1600mm

Pos	Beskrivelse	Dimensjon	Antall
1	BASAL kum komplett m/bunn, kjegle og lokk	1600	1
2	Konsoll iht VA-miljøblad 112	100	1
3	Fleksibelt Kombikryss DN100, Ventiler 100/80/Flens/Blindlokk	100	1
4	Stengbar brannventil	100	1
5	Lang PE krage og løsfLens	100/110	1
6	Blindflens med uttak for 50mm PE, gjengefritt	100/1 1/2"	2
7	Tippunion/ strekkfast rørbkobling for PE-rør DN/O D63/ 1 1/2"	D63/2"	1
8	Kulekran m/overgang til bajonettkobling/ gjengefri rørdeler 1 1/2" inkl. tippunion/ strekkfast rørbkobling for PE-rør DN/O D50/ 1 1/2"	D50/2"	1
9	Tilpasningsrør DN/O D50 / 1 1/2"	D50 /2"	1
10	Manifold for inntil 6 stk uttak, inkl 6 stk kulekraner m/ rustfri hendel, albuer og rørbobl. 1" / DN/O D32 Ubrukte uttak plugges.	1" / DN/O D32	1
11	F911 - COMBI kjerneboringspakning	110 PE	1
12	F911 - COMBI kjerneboringspakning	63 PE	1
13	F911 - COMBI kjerneboringspakning	32PE	6
14	F910 - AR kjerneboringspakning	160	1

Tegningsnummer	Revisjon
H015	F01

SPP 63 PE SDR11

SP 1160 PVC SN8

VL 110 PE SDR11

VL 32 PE SDR11 og Øverbybakken 2
VL 32 PE SDR11 Til Brurudbakka 16

OV 250 Sort PVC SN8
Føres til bekkedrag

Rev.	2026-05-12	For anskaffelse	PetTho	FrMko	FrMko
	Dato	Beskrivelse	Utarbeidet	Fagkontroll	Godkjent

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.

SØNDRE LAND KOMMUNE		Målestokk (gjelder A1)
		1:20

VA-ANLEGG PÅ FALL
Kumtegning V6, O6, S6 og PSS1

Norconsult	Oppdragsnummer	Tegningsnummer	Revisjon
	52105713	H015	F01