

SLUSEVENTILER OG KOMBIARMATUR
I VANNKUMMER SKAL VÆRE AV
FABRIKAT HAWLE, AVK, ESCO EL. TILSV.
INKL. NØKKELTOPP PÅ SLUSEVENTILER.

KOMBIARMATUR SKAL LEVERES MED
SERVICEVENTILER OG BRANNVENTILAVSTIKKER.

ALLE SERVICEVENTILER / UTTAK SKAL
LEVERES MED PLUGG (PLAST/MESSING)

KOMBIVENTIL T-RØR / KRYSS M/SERVICEUTTAK,
ELLER FLENSE T-RØR / KRYSS MED FORANKRINGSØRER.
MONTERES PÅ FORANKRINGSKONSOLL AV EPOXYBELAGT
SEIGJERN, FORANKRET I KUMBUNN OG DIMENSJONERT FOR
OPPGITT TRYKKLASSE. KUM MED KONSOLL DIMENSJONERES
IHT VA-MILJØBLAD 112 MHT FORANKRING OG STYRKEKLASSE

DRENERING TIL OV-LEDN., EVT. GRØFT

MANIFOLD FOR TILKNYTNING AV STIKKLEDNINGER.
TYPE BUET MANIFOLD FOR MONTASJE PÅ KUMVEGG.
UTTAK LEVERES MED KRAN MED RUSTFRI HENDEL,
EVENTUELT MED PLUGG.
KRANER SKAL MERKES MED ADRESSE. SØNDRE LAND
KOMMUNE HAR MERKEUTSTYR SOM KAN LÅNES UT.

KJERNEBORING OG FLEKSIBEL PAKNING
COMBI-PAKNING EL. TILSV.

VANNKUM: D min=1600

ELEKTROMUFFE SOM MONTASJESKJØT VED KUM,
FOR RØR SOM LEVERES I RETTE LENGDER

GENERELL VANNKUM
PLAN

STØPEJERNSLOKK M/ FLYTENDE RAMME MED LANGT SKJØRT
OG ANLEGG FOR MELLOMLOKK. KLASSE D400.
STØPEJERNSLOKK MED SLITE-/DEMPERING OG PINNESIKRET
SPETTHULL. KUMLOKK LEVERES SOM "LOGOLOKK", MED
KOMMUNEVÅPENET TIL SØNDRE LAND KOMMUNE .
EVENTUELT BETONGLOKK, t = 65/70 mm, UTENFOR VEG.

TOPPRING D=650,
H maks=350, H min=200
DET BENYTTES STØTTERING
MELLOM TOPPRINGER

DEMPE-/TETTERING I VEGAREAL

ISOL. UNDERLOKK

STØTTERING

KUMSTIGE (GJ.GÅENDE, SYREFASTE BOLTER)

KJEGLE

KUMRINGER MED PAKNING

KUMSTIGE FESTES OGSÅ NEDE MED EKSPANSJONSBOLTER

PREFAB. KUMRING MED BUNN OG KONSOLL AV EPOXYBELAGT SEIGJERN.
KONSOLL FOR FORANKRING KOMBIVENTIL T-RØR / KRYSS M/SERVICEUTTAK,
ELLER FLENSE T-RØR / KRYSS MED FORANKRINGSØRER, FORANKRET I
KUMBUNN OG DIMENSJONERT FOR OPPGITT TRYKKLASSE.
KUM MED KONSOLL DIMENSJONERES IHT VA-MILJØBLAD 112 MHT
FORANKRING OG STYRKEKLASSE.

SNITT A-A
SNITT VANNKUM/PRINSIPP ISOLERING AV KUM

STØPEJERNSLOKK M/ FLYTENDE RAMME MED LANGT SKJØRT
OG ANLEGG FOR MELLOMLOKK. KLASSE D400.
STØPEJERNSLOKK MED SLITE-/DEMPERING OG PINNESIKRET
SPETTHULL. KUMLOKK LEVERES SOM "LOGOLOKK", MED
KOMMUNEVÅPENET TIL SØNDRE LAND KOMMUNE .
EVENTUELT BETONGLOKK, t = 65/70 mm, UTENFOR VEG.

TOPPRING D=650,
H maks=350, H min=200
DET BENYTTES STØTTERING
MELLOM TOPPRINGER

DEMPE-/TETTERING I VEGAREAL

STØTTERING

KJEGLE

KUMRINGER MED PAKNING

KUM MED PREFABRIKERT BUNNSEKSJON / EVT. SPESIALKONSTRUERT
BUNNSEKSJON.

SNITT NEDSTIGNINGSKUMMER FOR
SELVFALLSLEDNINGER

Tegningsnummer	Revisjon
H032	F01

F01	2026-05-12	For anskaffelse	PetTho	FrMKo	FrMKo
Rev.	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 Generelle detaljer vannkum og snitt nedstigningskummer for selvfallsledninger					
Norconsult		Oppdragsnummer 52105713	Tegningsnummer H032	Revisjon F01	