



BESKRIVELSE

Kummer skal leveres i.h.t kommunens va-norm. Unntak for vannkummer under kote 2,5moh der kum skal være tett med sump for vannlensing. Utføres i PE materiale.

Bunnseksjon for avløpsledninger opp til og med DN 300 mm kan leveres som prefabrikerte X,Y eller XY løsninger. Bunnseksjon for avløpsledninger over DN 300 mm skal støpes etter angitt vinkel og dimensjon. Rennemateriale i kum skal være tilsvarende tilkoblede ledninger.

Bend, pakninger og evt. dimensjons overganger for tilkobling av rør til kum skal være inkludert.

Det skal monteres fast stige av aluminium tilpasset kumdybden i alle avløpskummer med totalhøyde (bunn kum til terreng) større enn 1.5 meter. I vannkum skal det settes ned løs stige av aluminium tilpasset kumdybden i kummer med totalhøyde (bunn kum til terreng) større enn 2.0 meter.

Rev.	Dato	Endret	Revideringen gjelder	Nr.	Saksb.	Saksbehandler	Oppdr.a.
A	20.09.23	Endret KG58. Høydejustering og plassering			mrso	mili	mili
KARMØY KOMMUNE AVLØPSANLEGG ÅKRA NORD LEDNINGSANLEGG TJØSVOLL - ÅRABROTVEGEN KUMGRUPPER KG51, KG54, S55, KG56, KG57, KG58 Euref 89. sone 32. NN2000							Tegnet av ERSL Sidemannskont. MRSO Fag VA Dato 07.07.23
COWI							Oppdragsnr. A079650 Tegning nr. GH34
ANBUDESTEGNING 1:50 A1 1:100 A3							Status Rev.

Filnavn: \\s110101\1\2105\3\3_2_ingeniør\Bjornhild\2105\3\3_2_ingeniør\KG58.dwg
 Xref: _Euref_ _Ledningsledning_ _Xref_ _Euref_ _Ledningsledning_ _Xref_ _Euref_ _Ledningsledning_ _Xref_ _Euref_ _Ledningsledning_