



- FORKORTELSER:**
- VK = Vannkum
 - OK = Overvannskum
 - DK = Drensvannkum
 - OU = Oljeutskiller
 - GR = Grennør
 - (P) = Privat
 - AK = Fellesavløpskum
 - SK = Spillvannskum
 - SS = Ståke-/spylegrennør
 - O = Overvanns-inntak/-utløp
 - FV= Fjernvarme
 - (K) = Kommunal

MERKNADER

1 ---

KOMMENTARER:

Alle arbeider utføres iht. TRONDHEIM kommunes
 -VA-Norm
 -Sanitærreglement
 -Reiningslinjer for graving i kommunale vegger

Nødvendige punkttoppgraving og avdekking for å fastslå beliggenhet og høyde på eksisterende ledninger, stikkledninger og kabler må utføres før oppstart av grøftarbeider.

For alle ledninger og kabler må en høyde vurdering gjøres. Eventuelle avvik eller problemer pga. annen høyde enn forutsatt skal varsles byggherren snarest, slik at korrigerende tiltak kan iverksettes.

Vannledninger med leggedybde mindre enn 1,8 m ok-rør isoleres.

Vannledninger i PE leveres med gjennomfarget sort farge med blå stripe.
 Spillvannsledninger i PVC leveres i gjennomfarget rødbrun farge.
 Overvannsledninger i PVC leveres i sort farge.

PVC-ledninger leveres med pakninger type Power-lock

Ved avvikling på PVC- U og PP ledninger brukes langbend.

TYPISKE GRØFTESNITT

Grøften skal utformes i henhold til Trondheim kommunes normtegnning TK-H-02 A, TK-H-03, TK-H-04 og TK-H-05.

Bunnbreddene er teoretiske.

MERK Høyde mellom ledninger vil variere. Se lengdeprofil.

HENVISNINGER:

- GH100-102: Planfegning
- GH110: Plan- og profiltegning
- GH200-207: Grøftesnitt
- GH300-302: Kumtegning

Kartplan (x, y): ETRS89 - UTM32, høydereferanse: NN2000.

1	Overdekning på VL og alternativt OV	12.09.2024	OLAU	JGOR	JGOR
Rev	Endring	dato	tegner	kontrollert	godkjent
Teknisk godkjenning					
Leangen Bolig AS Brøsetbekken Del 2			RAMBOLL		
			Ramboll Norge AS Org. nr. 915 251 293 www.ramboll.no		
GH203			DATE: 20.06.2024	TEGN: OLAU	KONT: JGOR
Grøftetsversnitt VA Trase Naturaksen ved bygg C			1350057952	1:300 (A1)	1