



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

MERKNADER

1 ---

KOMMENTARER:

Alle arbeider utføres iht. TRONDHEIM kommunes

- VA-Norm
- Sanntærreglement
- Refningslister 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 avvikning 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 profilfegning
- GH200-207: Grøftesnitt
- GH300-302: Kumfegning

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

1 Rettelse eller kommentarer fra kommunen.		18.09.2024	OLAU	JGOR	JGOR
Teknisk godkjenning					
		RAMBOLL			
		Ramboll Norge AS Org. nr. 915 251 293 www.ramboll.no			
Leangen Bolig AS		DATO: 20.06.2024			
Brøsetbekken Del 2		TEGN: OLAU			
		KONT: JGOR			
		1350657952			
Grøftfetsnitt		1:20 (A1)			
VA Trase ved kryssning mellom B3 og B7		1:20 (A1)			
GH204		1			