

X:\tr\oppdrag\Trondheim\E221052210063\BIN\VA\_T\Heimdal HVS.dwg - JoAST - P:\tr\2023-11-23\_11:27:15 - LAYOUT = H102 - XREF = LS.001 Illustrasjonsplan\_23\_11\_23\_2229 Heimdal HVS\_25 plan tjeilnr 2023-04-17\_Eksisterende VA\_2D



### Merknader

- Alle arbeider utføres iht. Trondheim kommunes VA-norm.
- Plassering av eksisterende VA-ledninger er mottatt fra Trondheim kommune og er orienterende.
- Entreprenør skal kontrollmåle eksisterende rør og kummer hvor nye rør/kummer skal tilknyttes, samt frigrave og avdekke kryssende eksisterende ledninger, før gravearbeidet påbegynnes. Ved eventuelle avvik, skal dette rapporteres til byggherrens representant umiddelbart.
- Vannledningsbend skal være strekkfaste med forankringsplate. Se leverandørbeskrivelser.
- Vannledning i SJK leveres med blå farge.
- Vannledning skal være diffusjonstett.
- Spillvannledning i PVC leveres i gjennomfarget oransjebrun farge.
- Overvannledning i betong leveres med gjennomfarget grå farge.
- Overvannledning i plast leveres med gjennomfarget sort farge.
- Tethetsprøving, pluggrensing og desinfeksjon av vannledning iht. Trondheim kommunes VA-norm.

### Tegnforklaring

Betegnelse	Eksisterende	Nye
Vannledning		
Overvannledning		
Fordrøyningsanlegg		
Spillvannledning		
Spillvann pumpeledning		
Avløp felles		
Kum OV/SP		
Vannkum/Brannkum		
Sandfangkum		
Brannhydrant		
Vannrenne		

Private ledninger er merket med P i ledningstekst.  
Kommunale ledninger er merket med K i ledningstekst.

Koordinatsystem: Euref 89 UTM 32  
Høydedatum: NN2000

<p>E02 2023-11-23 Ny plan fra Landskapsarkitet</p> <p>E01 2023-06-14 For godkjenning hos myndigheter</p> <p>Rev. Dato Beskrivelse</p>			JoAST	Harat	JoAST
<p>Utarbeidet Fagkontroll Godkjent</p>					
<p>Trondheim kommune</p>					
<p>Overordnet VA-plan</p> <p>Heimdal HVS, uteareal torg</p>				<p>Målestokk (gelder A1)</p> <p>1:250</p>	
<p>Norconsult</p>		<p>Oppdragsnummer</p> <p>52210063</p>	<p>Tegningsnummer</p> <p>H102</p>	<p>Revisjon</p> <p>E02</p>	

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.