



Brannstasjon på planområdet er allerede bygget

Eksisterende brannhydrant

PLANLAGT BYGG

PLANLAGT BYGG

Tilkobles eks. ledning

Tilkobles eks. kummer

Fordrøyning ca 21m³

Stakepunkt på SP

Merknader:

- Overordnet VA-plan viser tilknytning av 16 boenheter fordelt på 2 bygninger.
- Dimensjoner vist på denne planen er orienterende og må kontrolleres og detaljprosjekteres.
- Spillvann og overvann foreslås tilkoblet til eks. kummer mens vannledning tilkobles eks. VL110.
- Høyde på eks. pumpeledning og vannledning i parkeringsareal er ukjent, og det må sikres at disse har tilstrekkelig overdekning/isolasjon i framtidig situasjon.

TEGNFORKLARING	
PLANLAGT ANLEGG:	EKSISTERENDE ANLEGG:
Vannledning	Vannledning
Spillvannsledning	Spillvannsledning
Overvannsledning	Overvannsledning
Vannkum	Eks. ledninger som skal fases ut
AF-/spillvannskum	Eks. ledninger som skal fases ut
Overvannskum	Eks. ledninger som skal fases ut
	Eiendomsgrenser

1	Fordrøyning, stikkledning, merknader.	19.09.2018	VEMY	SVGR	VEMY
Revisjon	Rettelse	Dato	Tegnet	Kontrollert	Godkjent

Vedlegg til reguleringsplan



Rambøll Norge AS - Region Midt-Norge
P.b. 9420 Sluppen - 7493 TRONDHEIM - Tel 73 84 10 00 - Fax 73 84 10 60

Trebetong AS	DATO: 18.04.2018
Omregulering av Brannstasjon tomt. KORSVEGBOTNAN	TEGN: BBI
Ledningsanlegg	KONTR: MJN
Overordnet VA-plan	Oppdragsnummer 1350028114
	Dokumentansvarlig BBI
	Filnavn H100 Korsvegen.dwg
	Målestokk 1:1000 (A3)

Kompleks	Bygg	Etasje	Fag	System	Type	Lapenummer	Prosjektfase	Revisjon	Status
								1	1

