



- Merknader:**
- Det må kontrolleres at eks. pumpestasjon har restkapasitet til å ta i mot avløp fra reguleringsområdet.
  - Plassering brannkummer er orienterende og må kontrolleres i samråd med en brannrådgiver i en senere fase.
  - Dimensjon på overvannsledninger må kontrollberegnes i detaljeringsfasen.
  - Før utførelse skal alle VA-planer detaljeres og godkjennes av Melhus kommune.
- Eierskap VA-ledninger:**
- Felles privat avløpsløsning
  - Private vannledninger - vassverket
  - Kommunal pumpeledning for spillvann

Eks. kum 34896. Topp lokk +164,98  
Innvendigbunnrør +162,08

**TEGNFORKLARING**

PLANLACT ANLEGG:		EKKSISTERENDE ANLEGG:	
	Vannledning		Vannledning
	Spillvannsledning		Spillvannsledning
	Overvannsledning		Overvannsledning
	Vannkum		AF-ledning
	Brannkum		Eks. ledninger som skal fases ut
	AF-/spillvannskum		
	Overvannskum		

2	Dimensjon pumpeledn. spillvann endret til DN160	19.01.2018	BBI	MIN	BBI
1	Dim. pumpeledning endret til Ø110 trase endret	16.12.2015	BBI	PHGL	BBI

Vedlegg til reguleringsplan

**RAMBOLL**

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

**Melhus kommune**  
Reguleringsplan Korsvegen

VA-rammeplan

TEGN: PHGL	DATE: 19.06.2015
KONTR: BBI	
1:500005003	
1:5000(A1):1:1000(A2)	
K 780 10 H100	2