



TEGNFORKLARING EKSIST. VA-ANLEGG

	Vannledning
	Spillvannledning
	Overvannledning
	Kum
	Kum m/brannventil
	188/66 gnr/bnr
	BS18 Delområde/bygg navn
	Planavgrensning

TEGNFORKLARING NYTT VA-ANLEGG

	Prosjektet ib. VA-rørplan	Prosjektet ib. entreprise i Osterfjordvegen E39
	Vannledning	
	Spillvannledning	
	Overvannledning	
	Åpen grøft	
	Åpen renne	
	Drensledning	

MERKNADER

	Ledningsstrekning mellom de 2 merknadspiler (1) indikere oppgitt plassering av eksisterende overvannsledning tilkoblet utløp til innsjø. Info fra Alver kommune. Dimensjon ukjent.
	Vegvann fra Ny Kvassnesvegen oppsamles via kjelfsluk og acorenne. Føres til eksisterende overvannsystem som har utløp direkte til Osterfjorden.
	Vann tilkobling til planområde. Eks. Ø160 ledning skiftes til Ø180 ledning.
	Overvann fra gårdsrom kobles på overvannsystem omkring bygg
	Tilkobling av spillvann til eks. system via an boring i eks. spillvannskum.
	Eksisterende overvannsledning utgår.
	Omtrent plassering av innkjøring til parkeringskjeller. Avskjærende kanal/ACO Renne som avholder overvann for å overrenne til parkeringskjeller. Fører overvann videre til lukket overvann system for vegvann.
	Spillvann føres til eks. spillvannledning. Tilkobles via an boring eller via ny kum.
	Eksisterende ledninger i planområdet utgår eller legges om.
	Midlertidig vannledning utgår.

- Endringer kan forekomme på trasevalg når bunntledninger fra RIV-grensesnitt er prosjektert
 - Der avstanden mellom ny trase og veggliv er mindre enn 4m, må det søkes dispensasjon for anlegget. Byggfundament må fundamenteres minst 15-30 cm under ledningsfundament for å sikre en sikker graveskråning for fremtidig drift og vedlikehold.
 - Situasjonsplan levert av Sweco Architects dater 30-05-2023

Koordinatsystem: EUREF89/WGS84UTM
 Sone 32
 Høydegrunnlag: NN2000

1	Oppdatert situasjonsplan + justeringer av overvannsledninger	06062023	JHF	TP	-
Rev.	Revideringen gjelder	Dato	Tegnet	Kontroll	Godkj.
Bonava Norge AS		Prosjektnr: 102372		Date: 03.10.2022	
KVASSNESVEGEN 32 BS17 + BS18		Tegnet: JHF		Kontrollert: TP	
SITUASJONSPLAN Eksisterende og planlagt VA0-anlegg		Målestokk: A1 1:400		Godkjent: -	
Status: TEKNISK PLAN		Tegnings nr: GH01		Rev: 1	
A/STAB		Ulsmågvegen 7 5224 Nesitun		Tlf: 902 57 455 Epost: post@st-ab.no	