


Merknader		Merknadstekst
A		Ledninger som ligger grunnere enn frostfri dybde isoleres, med unntak av stikkrenner. VL under kryssende stikkrenne isoleres.
B		Sluk tilpasses grøft og eksisterende terreng.
C		Ledninger isoleres og omfyller for eventuell fremtidig tilknytning.
D		Løsmassevoll etableres for å lede flomvei inn i stikkrenne. Vollen avsluttes lavere enn gang- og sykkelveg.
E		Eksisterende pumpestasjon fjernes i samråd med eiere.
F		Eksisterende kum 422161 flyttes og ledningen forlenges.
G		Eksisterende bekkeinntak flyttes og kulverten forlenges.
H		Det er eksisterende gassrør i Marikollen. Plassering er usikker.
I		Utløp av stikkrenne steinsettes.
J		Vær oppmerksom på høyspent.

Tegnforklaring	Prosjektert	Eksisterende	Sanert
Vannledning			
Spillvann			
Overvann			
Ledning utgår			
Kum			
Sluk			
Bekkeinntak med rist			
Pumpestasjon spillvann			
Eiendomsgrense			
Gjerde			
Terreng			
Veg og tilhørende grøft			
Frostfri dybde			
Markisolasjon XPS			
Løsmassevoll			
Teoretisk antatt fjell			
Høyspent til og med 22kV			
Lavspent			
Trekkerør			
Signal (tele, fiber, coax etc.)			

D01	VA-anlegg er justert iht. ønsker fra GIVAS.			NO1B3T	NO1E3X	NOJSAG	08.05.2026
D00	Anbudstegning.			NO1B3T	NO1E3X	NOJSAG	16.01.2026
Rev	Revisjonen gjelder			Utført	Kontr.	Godkjent	Date
Prosjektnavn: Trygve Stokkes veg				Tegningsdato		16.01.2026	
Oppdragsgiver: Kongsvinger kommune				Prosjektleder		Kenneth Urnes	
Oversiktstegning VA				Prosjektleder		Jørn Sagstuen	
				Prosjektnummer		10246039	
				Målestokk		1:1000	
				Koordinatsystem		UTM32	
				Vertikalsystem		NN2000	
<div>SWECO</div> 				Arkformat		A1	
				Statuskode		D	
				Fagkode		GH	
				Tegningsstatus		ANBUD	
				Revisjon		D01	
Utført av		Kontrollert av		Godkjent av		Tegningsnr	
NO1B3T		NO1E3X		NOJSAG		GH100	

