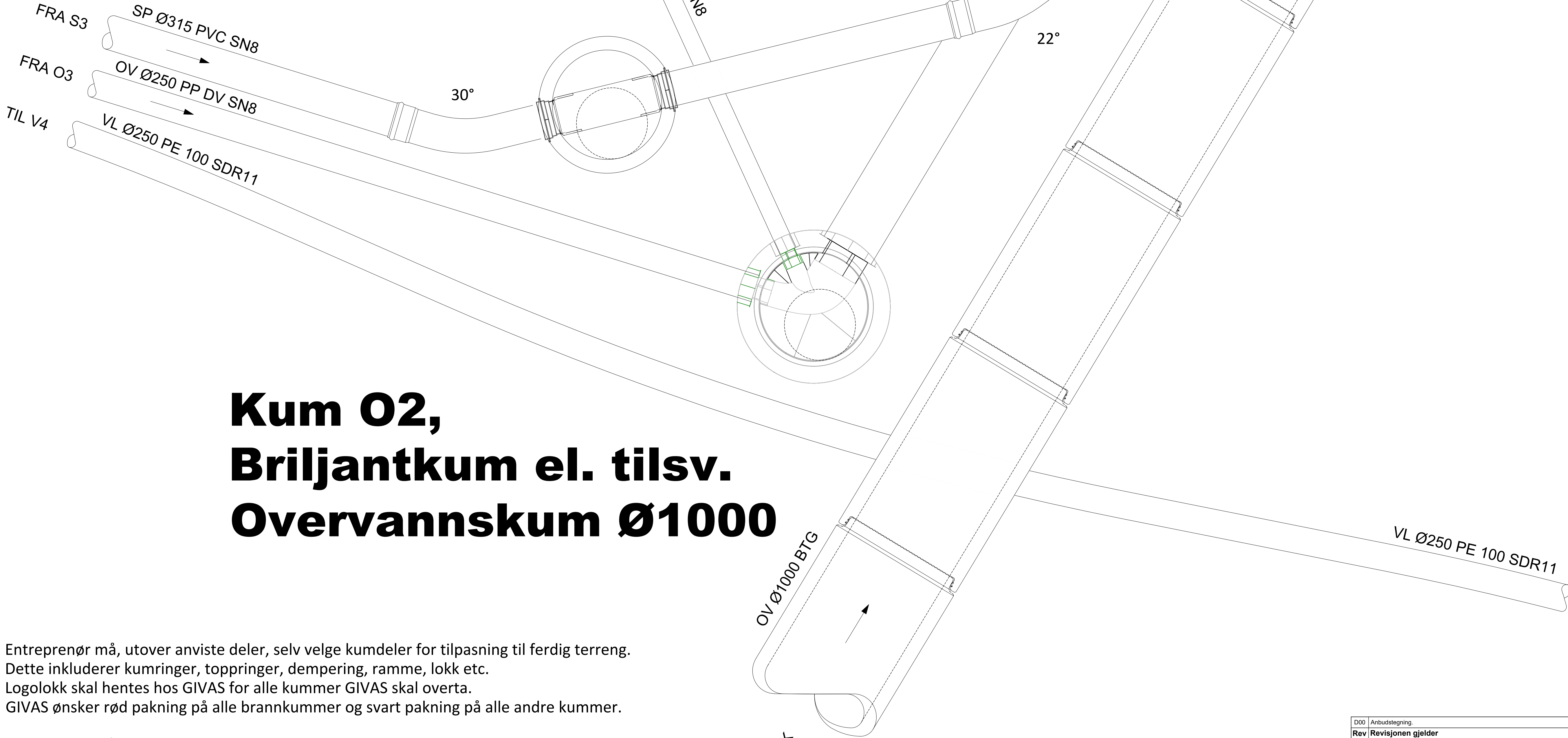


Sandfang SF2, Ø1000

Kum S2, Optikum el. tilsv. Spillvannskum Ø1000



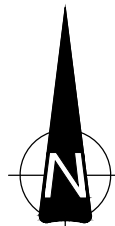
Kum O2, Briljantkum el. tilsv. Overvannskum Ø1000

Entreprenør må, utover anviste deler, selv velge kumdelar for tilpasning til ferdig terreng. Dette inkluderer kumringer, toppringer, dempering, ramme, lokk etc. Logolokk skal hentes hos GIVAS for alle kummer GIVAS skal overta. GIVAS ønsker rød pakning på alle brannkummer og svart pakning på alle andre kummer.

Byggelengde på armatur i kummer skal sjekkes før bestilling. Alle ventiler i vannkummer skal være høyrelukkende med nøkkeltopper.

Situasjon og plassering av eksisterende ledninger og kummer er ikke sikker. Tilpasningsdeler som bend, muffe etc. må påregnes, også for tilkobling til eks. VA.

Oppbygning av sandfangsluk og avløpskummer vises på tegning GH400.



D00	Anbudstegning.	NO1B3T	NO1E3X	NOJSAG	27.04.2026
Rev	Revisjonen gjelder	Utført	Kontr.	Godkjent	Dato
Prosjekt	Trygve Stokkes veg	Tegningsdato			27.04.2026
Oppdrags	Kongsvinger kommune	Prosjektleder			Kenneth Urnes
		Prosjektnummer			Jørn Sagstuen
Detalj	Tegning VA	Målestokk			1:20
Kum	Tegning	Koordinatsystem			UTM32
Kumgruppe	2	Vertikalsystem			NN2000
Plan		Arkformat			A1
		Statuskode			D
		Fagkode			GH
		Tegningstatus			ANBUD
		Revisjon			D00
Utført av	Kontrollert av	Godkjent av			
NO1B3T	NO1E3X	NOJSAG			
		Tegningsnr			GH302