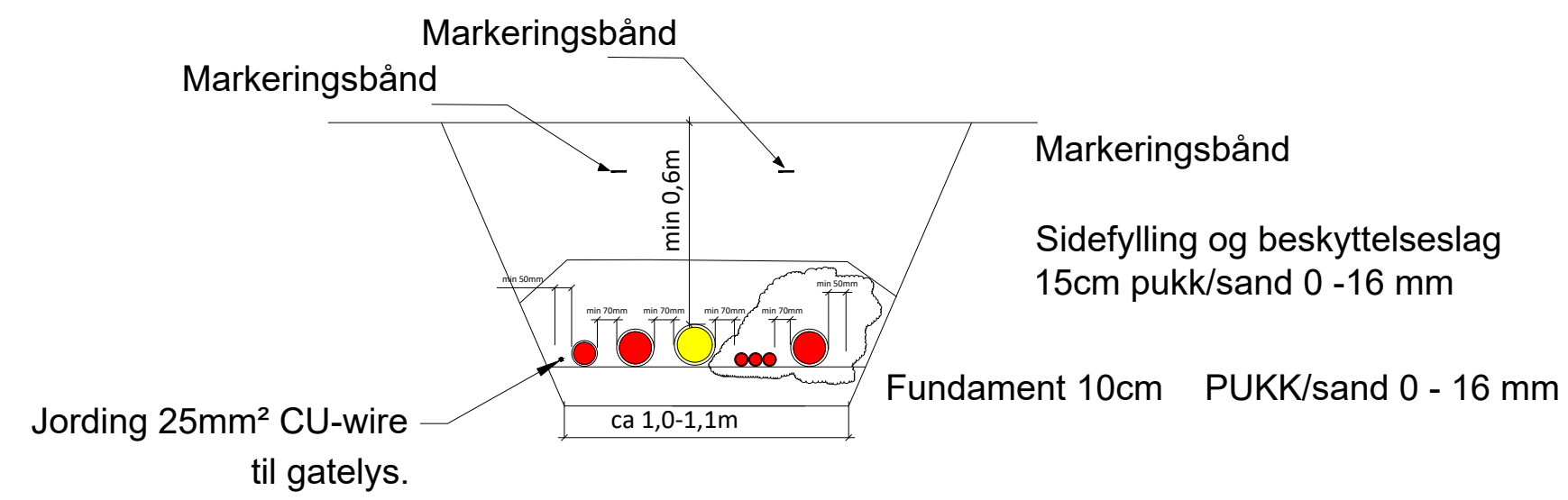


Prinsipp grøftesnitt 1

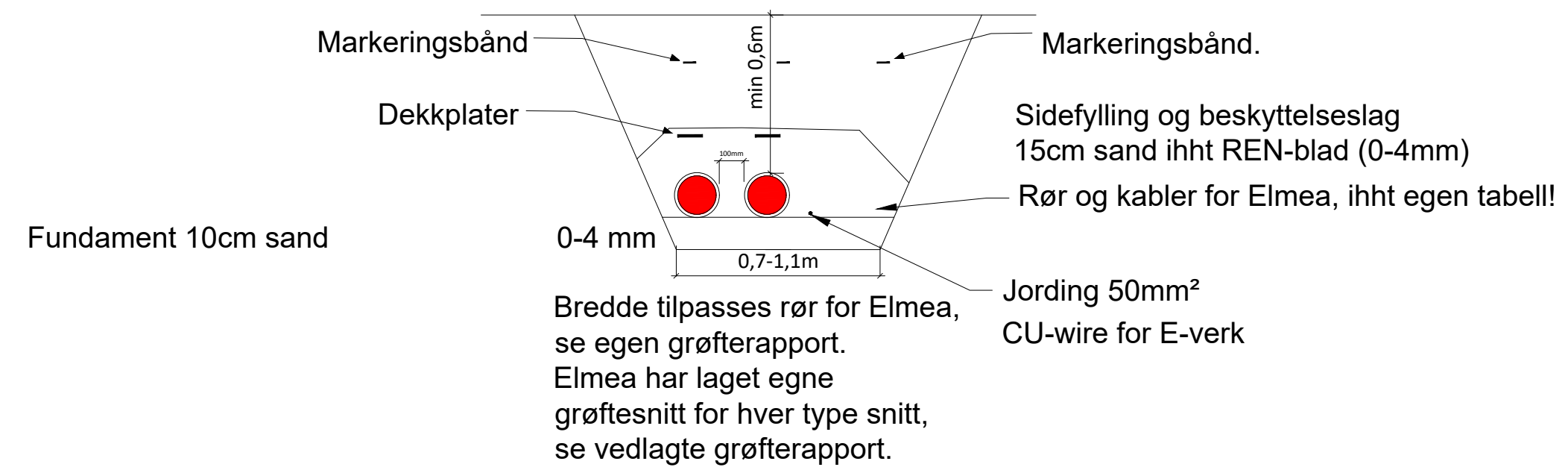
1 stk. Ø75mm R (gatelys), 1 stk Ø125mm G, 2 stk 110mm R, 3 stk Ø40mm R (kommunens rør via trekkekummer (1 stk 110mm via VA-kummer)).

Eks kabler kan legges i samme grøft der det er hensiktsmessig. Grøftedybde ved kryssing av vei min. 1,2m (dvs ca 1m overdekning av rør).



Prinsipp grøftesnitt 2

Rør (h.sp.) og kabler legges for Elmea (tidl. Lofotkraft) i all hovedsak i egen grøft på motsatt side av vei ihht grøftetabell utarbeidet av Elmea . (Alt materiell leveres av Elmea) Utføres ihht aktuelle REN-blad og grøftesnitt utarbeidet av E-verk.



Øvrige grøftesnitt:

Se grøfterapport fra Elmea (tidl. Lofotkraft). Utføres ihht snitt og aktuelle REN-blad.

Rev.	Dato	Revideringen gjelder	Nr.	Saksb.	Sidem.k.	Oppdr.a.
B	14.03.23	BYTTET OM PÅ PLASSERING AV RØR I GRØFT		VRBN		RYPN
A	01.11.22	FJERNET RØR FOR NOEN KABELTATER		VRBN		RYPN
Vågan Kommune			Tegnet av	VRBN	Saksbehandler	VRBN
Storgata Svolvær			Sidemanskontr.	KJST	Oppdragsansvarlig	RYPN
EL-Grøftesnitt			Fag	EL	Målestokk	1:50
			Dato	31.05.2022		A1
COWI			Oppdragsnr.	A206773	Status	ARBEIDSTEGNING
			Tegning nr.		Rev.	IN201 B