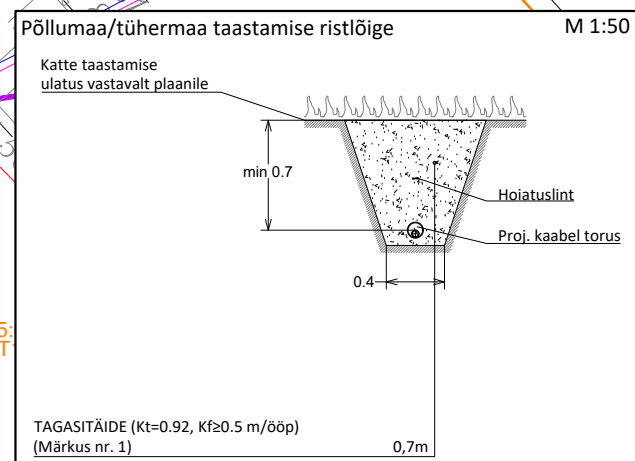


- TINGMÄRGID**
- XW1 Projektteeritud 0,4kV maakaablid (X-kaablite arv trassis)
 - Projektteeritud kiirlaadimisjaam
 - Projektteeritud laadimisjaama vundament
 - Projektteeritud jaotuskilp
 - Projektteeritud kaitsepost laadijale
 - Projektteeritud laadimiskoht elektriautole
 - Olemasolev 0,4 kV liitumiskilp
 - Olemasolev kinnistupiir
 - Murukatte taastamise ala
 - Asfaltkatte taastamise ala
 - Sillutiskivikatte taastamise ala
 - Maapinna taastamise ala

MÄRKUS:
 1. Geodeetilise alusplaani koostas Kirjanurk OÜ, töö nr G6553, 09.09.2021, kõrgused on EH2000 kõrgussüsteemis.



- MÄRKUSED:**
- Täitematerjal ei tohi sisaldada suuri kive (≥15 cm), kõrvalisi esemeid, turvast, pehmet savi, puidu- või raadamisjäätmeid, jääd, lund ja külmunud pinnast (pinnasekamakaid) ning muid kahjustavaid aineid ning jäätmeid. Talvetingimustes kasutada tagasitäitena ainult sulanud ja kergesti tihendatavaid materjale.
 - Haritavaal põllumaal paigaldada kaabel või kaabel koos toruga minimaalselt 1,0m sügavusele.

Tellijaja: Alexela AS		Joonis: Katete taastamise asendiplaan		Joonise nr. EL-02	Möötkava 1:250 / A3	Leht 2/2
Staadium	Tööprojekt	Töö nimetus: Võru Alexela tankla kiirlaadimisjaam		Muudatus		Kuupäev
Koostas	R. Kasuk					
Kontrollis	R. Kasuk					
Proj. kood		Address: Kose tee 6, Võru linn, Võru maakond				
Töö nr.	24_3871					
Kuupäev	11.11.2024	24 3871 TP EL-02_KATTED 241124_RK				

E-SERVICE
 ELEKTRITÖÖD
 Salve 2a Tallinn 11612
 Tel: (+372) 6 701 066
 www.eservice.ee
 Elektritööde reg. nr.: EL10360030-0001