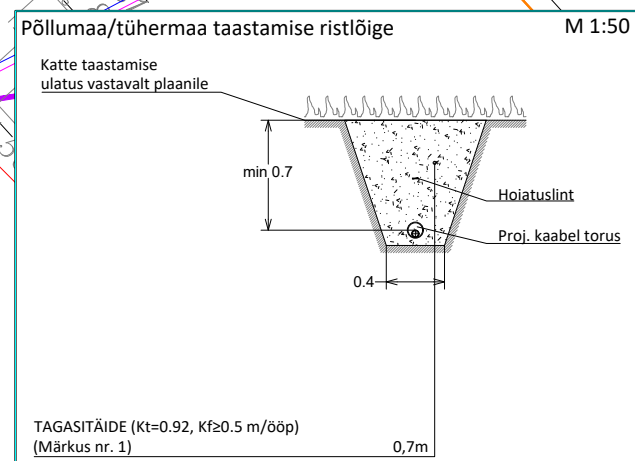



- TINGMÄRGID**
- XW1 Projekteeritud 0,4kV maakaablid (X-kaablite arv trassis)
 - Projekteeritud kiirlaadimisjaam
 - Projekteeritud laadimisjaama vundament
 - Projekteeritud jaotuskilp
 - Projekteeritud kaitsepost laadijale
 - Projekteeritud laadimiskoht elektriautole
 - Olemasolev 0,4 kV liitumiskilp
 - 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 raadamisjäätmek, jääd, lund ja külmunud pinnast (pinnasekamakaid) ning muid kahjustavaid aineid ning jäätmek. Talvetingimustes kasutada tagasitäitena ainult sulanud ja kergesti tihendatavaid materjale.
 - Haritavaal põllumaal paigaldada kaabel või kaabel koos toruga minimaalselt 1,0m sügavusele.

Tellija: 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			Aadress: Kose tee 6, Võru linn, Võru maakond 24 3871 TP EL-02 KATTED 241124 RK	<div> Salve 2a Tallinn 11612 Tel: (+372) 6 701 066 www.eservice.ee Elektritööde reg. nr.: EL10360030-0001</div>		
Töö nr.	24_3871					
Kuupäev	11.11.2024					