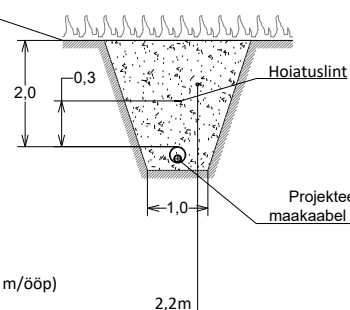


Tööstuse tn 4
32301:001:0013

Tühermaa taastamise ristlõige

M 1:50

Katte taastamise
ulatus vastavalt plaanile



TAGASITÄIDE (Kt=0.92, Kf≥0.5 m/ööp)
(Märkus nr. 1)


MÄRKUSED:

1. Täitematerjal ei tohi sisaldada suuri kive (≥ 15 cm), kõrvalisi esemeid, turvast, pehmet savi, puidu- või raadamajäätmteid, jääde, lund ja külmutunud pinnast (pinnasekamatid) ning muid kahjustavaid aineid ning jäätmteid. Talvetingimustes kasutada tagasitäitena ainult sulanud ja kergesti tihendatavaid materjale.

2. Kaabel koos toruga paigaldada minimaalselt 2,0m sügavusele.

Taastatava maapinna ala (tühermaa) $S=75\text{m}^2$

Tööstuse tn 5
32301:001:0010

Tellija: Elektrilevi OÜ			Joonis: Katendite taastamise asendiplaan	Joonise nr. EL-02	Mõõtkava 1:500 / A3	Leht 1/1
Staadium	Tööprojekt		Töö nimetus: Kohtla-Nõmme 20/6kV alajaama õhuliini fiidri EÜL viimine maakaablisse raudtee ületuskohas	Muudatus	Kuupäev	
Koostas	K. Kaarmäe					
Kontrollis	I. Lillemäe					
Proj. kood	TC0759		Aadress: Tapa-Narva 254,0-256,5 km, Kohtla-Nõmme, Toila vald, Ida-Viru maakond 25 1193 TP EL-02 KATTED 250507 KK			
Töö nr.	25_1193			Salve 2a Tallinn 11612 Tel: (+372) 6 701 066 www.eservice.ee		
Kuupäev	07.05.2025			Elektritööde reg. nr. EL10360030-00		