

Tallinna-Rannamõisa-Kloogaranna tee nr. 11390, km 17.45-17.50

1W1 AXP 4G25, 1xØ70mm 1250 N


Märkused:  
Kaeviku varisemisnurk 1:1

MÄRKUSED:

- ✓ Tee ehitamise kvaliteedi nõuded (RT, 03.08.2015, 101);
- ✓ Liikluskorralduse nõuded teetöödel (MKM 13.07.2015, määrus nr 90)

Täidete ja liivaluse tihendustegur peab olema vähemalt 0.98. Vajadusel peab kasutama tihendamisel ka vett. Liivaluste rajamisel tuleb võtte proove vastavalt TSMm nr 66. Teised kattekonstruktsioonikihid peavad vastama kehtivatele normidele ja eeskirjadele. Teekonstruktsiooni rajamisel tuleb kõrvaldada olemasolev pinnakatte muld, liivasegune muld, vanad võimalikud konstruktsioonid ja muu ebasobiv pinnas. Vältima peab olemasolevate kommunikatsioonide vigastamist. Soovitatav on tee kihtkonstruktsioonide ehitus läbi viia kuival aastaajal.

Riigitee alusel maal on maakaablite minimaalne paigaldussügavus 1m ja ristumistel minimaalselt 1,5m ümbritsevast maapinnast. Lähemal kui 1,0 m muldkeha nõlvale kaabli paigaldamise minimaalne sügavus 1,2 m ümbritsevast maapinnast. Pärast kaevetööde ja kaabeliini paigaldustööde lõppu tuleb kaablikaevits täita tihendatud pinnasega (pinnase tihendamise koefitsient sõidu- ja kõnniteedel on 0,98). Samuti taastada teekatted ja haljastus endisele või maapinna taastamise joonisel ettenähtud kujule.

Mõõtkava: 1:125	Stadium: PP	Eriala: EL	Objekti aadress: Aiba tee, Viti küla, Harku vald, Harju maakond
ELCAD:			Töö nimetus: Aiba tee tänavavalgustus
Joonise nimetus: Ristmõõtlus joonis lõik 2			 OÜ ELTAM, Mammaste, Põlva 63309 Tel. 079 93 012 reg. 10533430 EL10533430-0001 16.09.2002
Töö number: 00202-24	Joonise number: EL-8	Jooniste nr (arv):	Koostas: Mattias Herzmänn Kontrollis: Marko Liblik
			Kuupäev: 15.05.2024