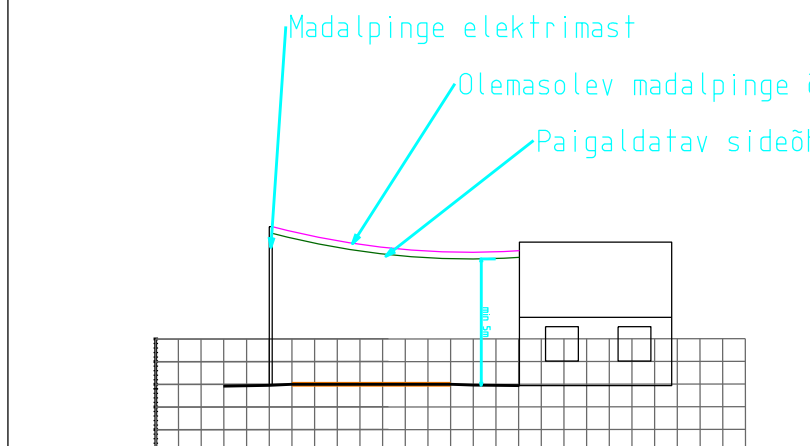


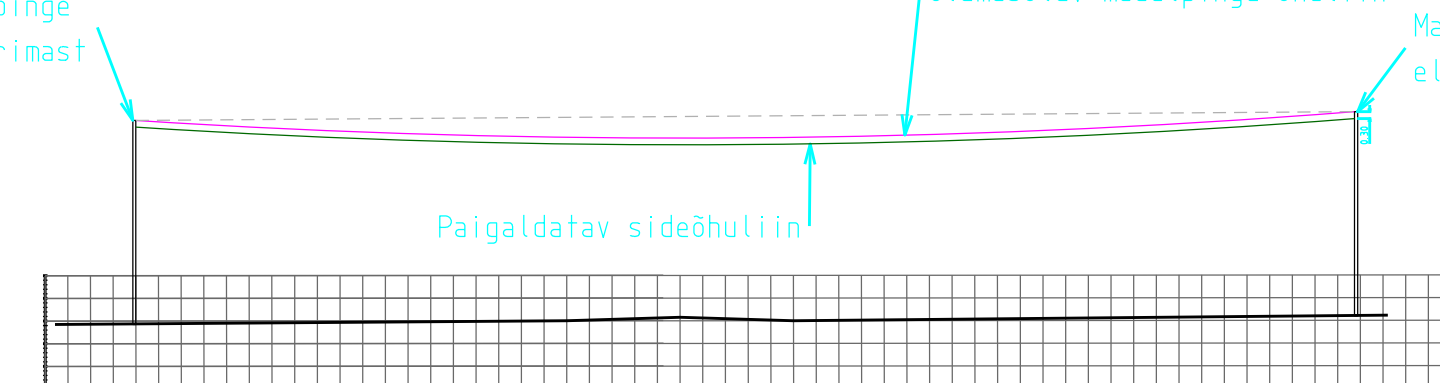
- Märkused
1. Projekti koostamisel oli aluseks Kirjanurk OÜ poolt 10.2022 koostatud f02 nr: 84656.
  2. Koordinaadid L-EST 99 koordinaatide süsteemis. Kõrgused EN0000 süsteemis.
  3. Siderassi paigaldusügavus hajlasal on 0,5m ja riigitee maauksusel 1,0m.
  4. Tööde teostamisel tuleb lähtuda linnaajalike kaitsesoonide tegutsenud eeskirjast.
  5. Tööd tuleb teostada vastavalt riiklikele tehnilistele standarditele, normidele, sõnastandarditele, nõuetele ja tehnoloogiatele.
  6. Enne ehitustööde alustamist määrata olemasolevate kommunikatsioonide täpne sügavus.
  7. Peale tööde lõppu tihendada frassi paigaldusjalg ja taastada eelneva olukord.
  8. Korrastada ja taastada riigiteemal haldatus kasvumula ja murukülvipe vastavalt "Tehniliste tehnikate sõiduplane" peatükile nr 9 "Maastikuhooldustööd" tööde kvaliteedinähtetele.

Ristumine asulasisesega



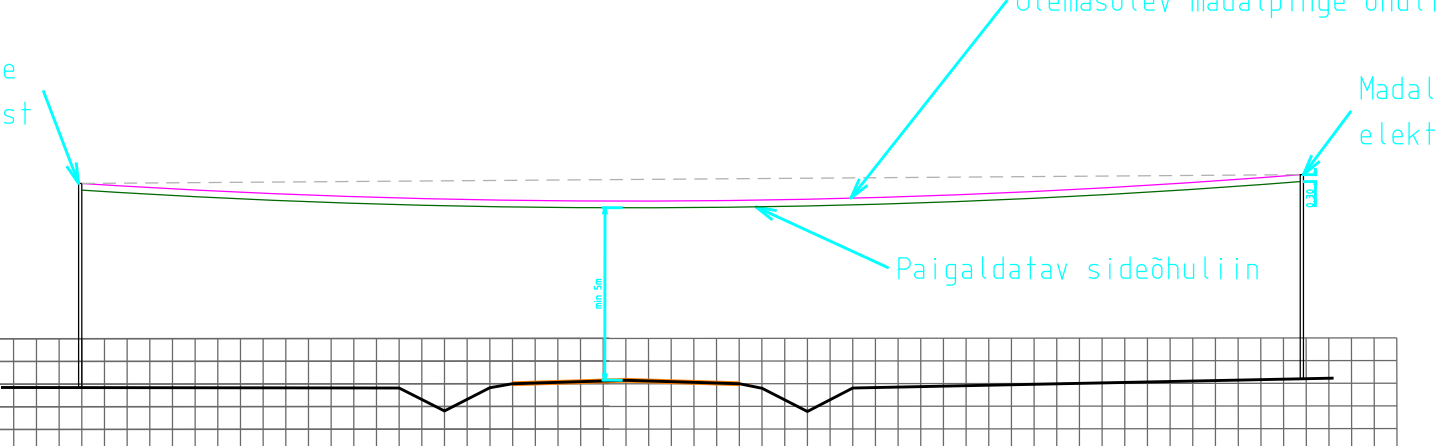
Ühisriigiputusse paigaldatav sideohuliin paigaldada olemasoleva elektrihõlliinide alla tagades terve visangu ulatuses õhuliinide vahe min 0,3m. Ühisriigiputusse paigaldatavate sideohuliinide puhul tagada valia teedega ristumisel min 5,0m kõrgus naapinnast rippe madalalainas osas.

Projekteeritud õhuliini paigaldamine olemasolevale õhuliinile



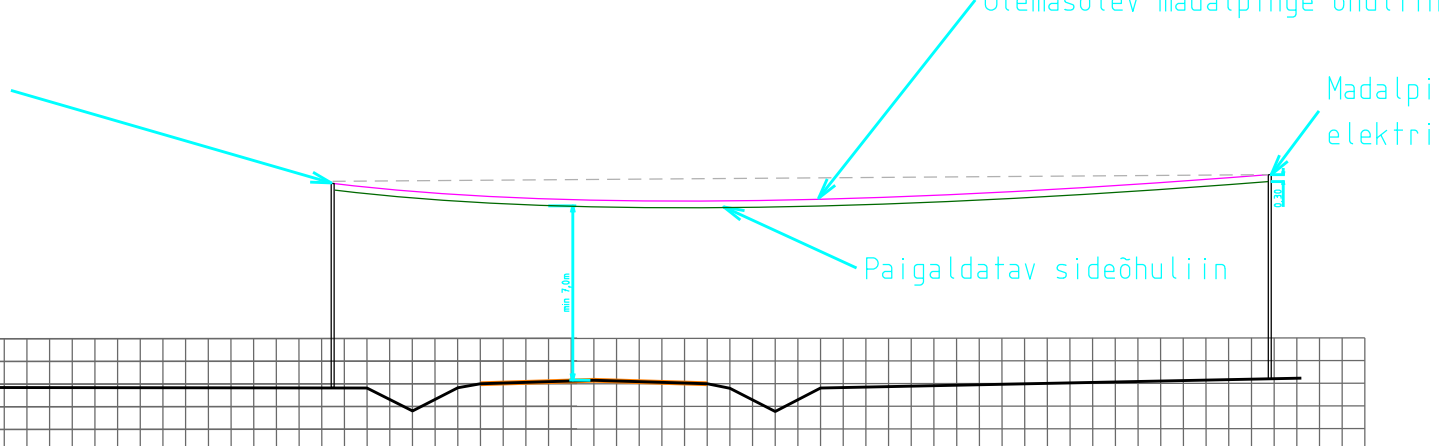
Ühisriigiputusse paigaldatav sideohuliin paigaldada olemasoleva elektrihõlliinide alla tagades terve visangu ulatuses õhuliinide vahe min 0,3m.

Tüüp ristmevälja joonis ristumisel asulasisesega



Ühisriigiputusse paigaldatav sideohuliin paigaldada olemasoleva elektrihõlliinide alla tagades terve visangu ulatuses õhuliinide vahe min 0,3m.

Tüüp ristmevälja joonis ristumisel riigiteedega



Ühisriigiputusse paigaldatav sideohuliin paigaldada olemasoleva elektrihõlliinide alla tagades terve visangu ulatuses õhuliinide vahe min 0,3m. Ühisriigiputusse paigaldatavate sideohuliinide puhul tagada riigiteedega ristumisel min 7,0m kõrgus teekatte pinnast rippe madalalainas osas.

MÄRKUSED:  
Kõrgused EN0000 süsteemis  
Koordinaadid L-EST 99 süsteemis  
Pleani kaudu tagatud püüv Mea-aneti andmete põhjal seaduga 09.09.2022. Ühik "P80" esitatud pöördvõtte andmed on informatsioonilised!

Töö nr:	84656_VT1955	Objekt:	Võrgu valgustatavate kütade	Koostatud:	03.10.2022
Objekti aadress:		Mõõtkava:	1:1000	Lüh:	1
Koostes:	A. Järulid	Joonis:	ASENDPLAAN	Faht:	84656 Joonis
Kontrollis:	H. Järulid				

Kirjanurk  
EELKOOSTAJA, OÜ MAJAK  
TÄLLEKÜTT  
Meevägi tee 20, 50100 Kaja  
Kontakt: +372 5555 5555