

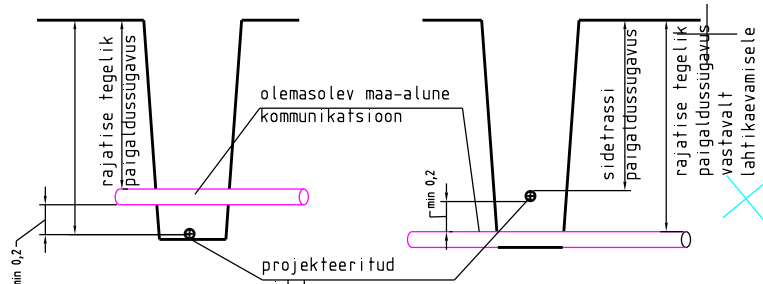
- MÄRKUSED
1. Projekteeritava telekommunikatsiooni tehnoarvaste alusplaan. OU Kirjanurk 14.05.2024. a koostatud töö nr 117446 "Geodeetiline alusplaan". Kõrgused EH2000 süsteemis. Koordinaadid L-EST97 süsteemis.
 2. Lõikumisel kommunikatsioonitrassidega otsustatakse all- või üleval- läbiminek kasuks koostöö trassivaldajaga. Vajadusel rajada paigaldussügavuse täpsustamiseks surfivara.
 3. Maa-aluste ja maapealsete kommunikatsioonide kaitseviisid: tööde teostamisel juhinduda Majandus- ja Taristuministri 25.06.2015. a määrusest nr 73 "Ehitise kaitseviiside juhend", kaitseviisid teostatakse kord ja kaitseviisid tähistusele esitatavad nõuded".
 4. Kommunikatsioonide vahelised kujud tagada vastavalt EVSis 843:2016 toodud määradele.
 5. Peale kaevetööd ja side liinirajamise ehitamist teostada rikutud haljassaga ja teekaltid vahenalt olensoleval tasemel.
 6. Puude ja põõsaste kasvutsioonid on võra vigastamine ja mahavõtmine KEELATUD. Valitda juurestiku vigastamist kaevetööde käigus. Vajadusel teostada juurestiku ilmenemisel toimimisel meetodil või käsitsi nii, et juurestikku ei vigastata! Juuri ei tohi kopaga katki rebida, vaid võib saaga, kääride või lõikuriga läbi lõigata.

- TINGIMUSED
- KATASTRILISE PIIRID
 - PROJEKTEERITUD MULTITÖR
 - PROJEKTEERITUD KAITSETORU (kinnine paigaldus)
 - KINNISE KAEVIKU ALGUS JA LÕPUKAEVIK, KAEVIK RIIGITEEL
 - TAASTATAV HALJASTUS

RISTUMINE TEISTE MAA-ALUSTE
KOMMUNIKATSIONIDEGA
(VESTI, KANALISATSION, SOOJATÖRUSTIK)

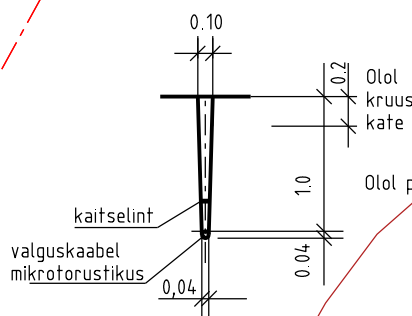
RISTUMINE ALTPÖÖL

RISTUMINE PEALTPÖÖL



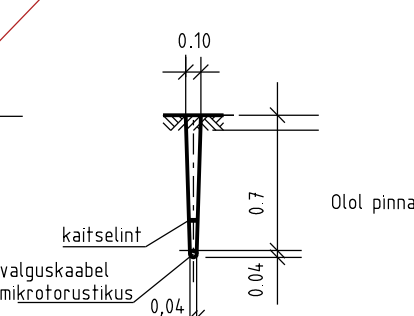
TAASTAMINE

KAEVIK KRUUSAKATTEGA/KILLUSTIKKATTEGA TEEL
/PAIGALDUS KAABLIADRAGA/



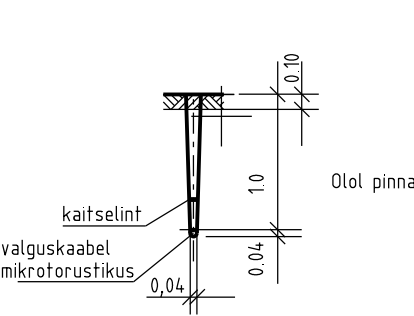
Trassi paigaldamine lubatud ainult kuiva ilmaga
Trassi paigaldamine jälg tihendada koheselt
Vajadusel pinnata purustatud kruusaga (fr. 0/32)

KAEVIK LÕOOSLIK HALJASTUS
/PAIGALDUS KAABLIADRAGA/



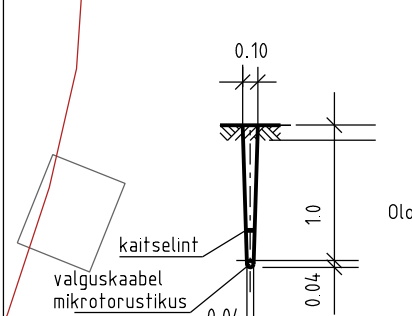
Trassi paigaldamine jälg tihendada

KAEVIKU TAASTUS
PINNASKATTEGA TEEL
/PAIGALDUS KAABLIADRAGA/



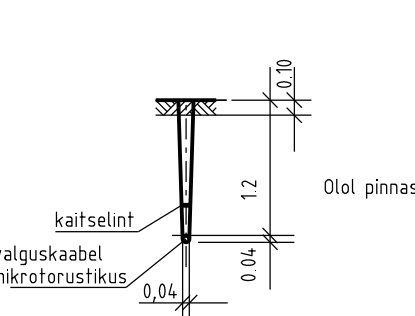
Trassi paigaldamine jälg tihendada, vajadusel pinnata kruusaga

KAEVIKU TRANSPORDIAMETI MAAL
LOOOSLIK HALJASTUS
/PAIGALDUS KAABLIADRAGA/



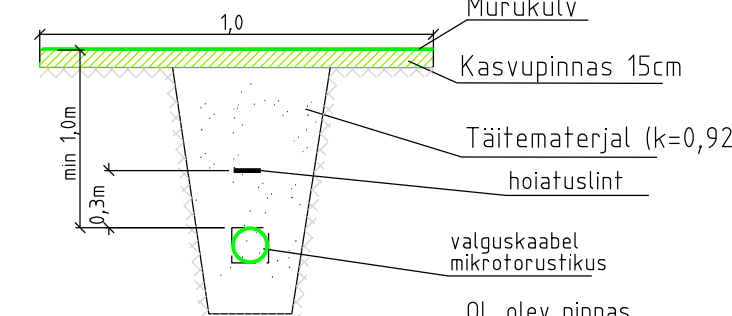
Trassi paigaldamine jälg tihendada

KAEVIKU TAOSTUS
PINNASKATTEGA TEEL
/PAIGALDUS KAABLIADRAGA/

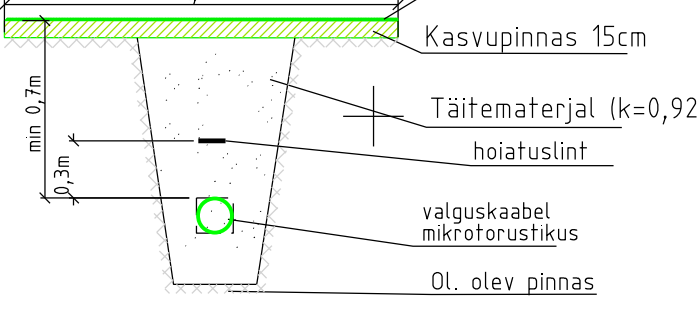


Trassi paigaldamine jälg tihendada, vajadusel pinnata kruusaga

Taastatav haljassala Transpordimaal



Taastatav haljassala kinnistusel

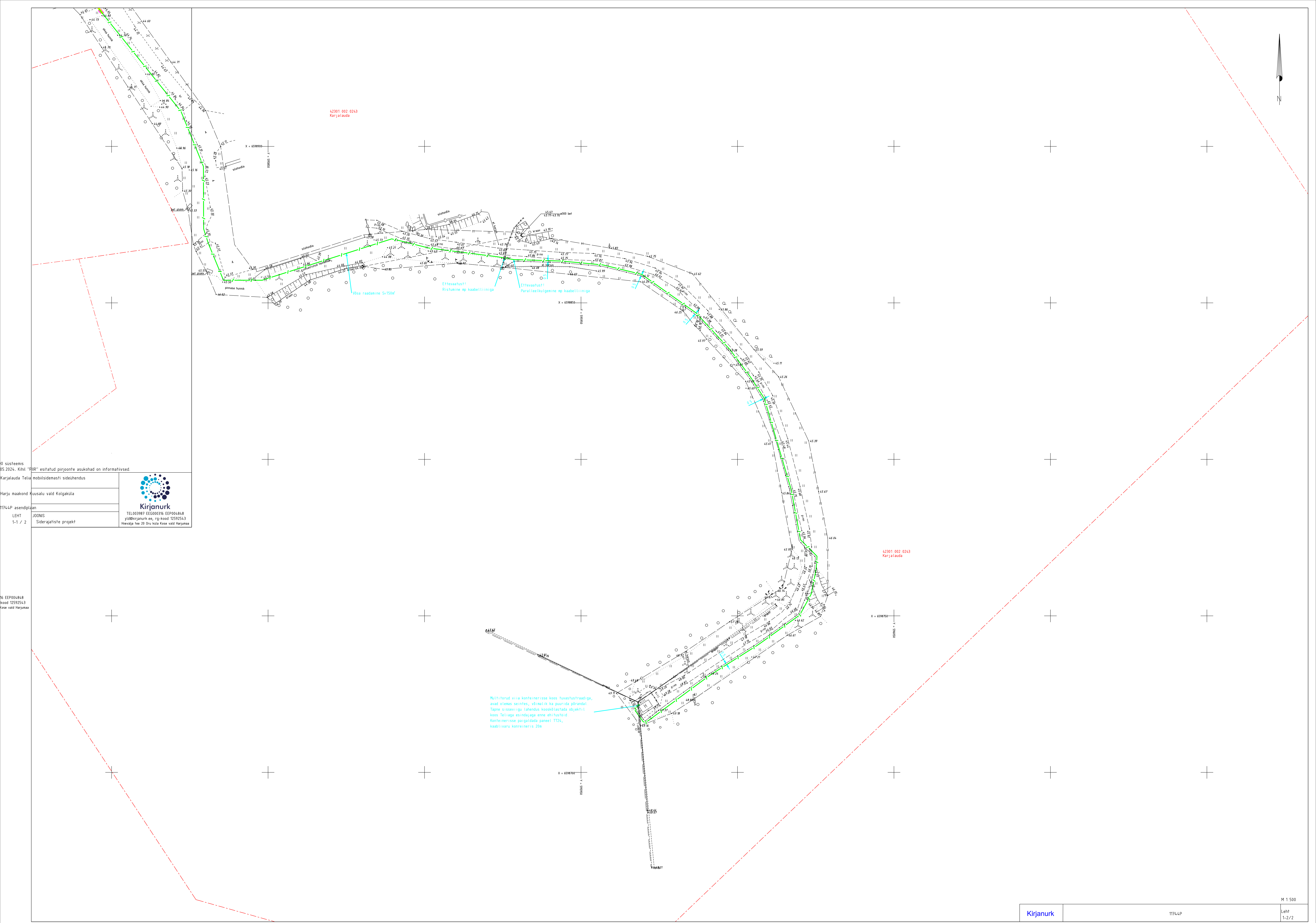


Ol. olev pinnas

JRK NR	ASUTUS	NUMBER	KUUPAEV
1	Elektrilevi OU	1390426108	03.05.2024
2	Telia Eesti AS	38872676	17.05.2024
3	Telia Eesti AS	38872676	17.05.2024
4	Kuusalu vald	-	22.05.2024

Märkus: Koordinaadid L-EST97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis. Katastriliste piiride väljavõte Maa-ameti 23.05.2024. Kihil "H" esitatud piiripunkte asukohad on informatiivsed.

TÖÖ NR	11744P	OBJEKT	Karjalauda Teia	mobilisidematise sideühendus
TÖÖ KOOD		AADRESS	Harju maakond	Kuusalu vald Kolgaküla
KOOSTAS	A. Jõeläht	FAIL	11744P	asendiplaan
KONTROLLIS	H. Jürmann	MÕÖTKAVA	1500	LEHT
KOOSTATUD	23.05.2024			1-1 / 2
			JÕONIS	Siderajaliste projekt



10 süsteemis
05.2024. Kihil "P" esitatud piirjoonte asukohad on informatiivsed.
Karjalauka Tella
mobilisidemasti sideühendus
Harju maakond
Kusala vald Kolgaküla
11744P asendiplaan
LEHT
1-1 / 2



Kirjanurk
TEL003987 EEP000316 EEP004848
yld@kirjanurk.ee, rg-kood 12592543
Hievalja tee 20 Oru küla Kose vald Harjumaa

16 EEP004848
kood 12592543
Kose vald Harjumaa

Multifunktsionaalne konteinerise koostisüksus, mis
asub olemasolevas, vabariikliku ja piirkondliku
Täpne sisseviigilise lahenduse koostamiseks objektile
koos Telliaga esindajaga enne ehitustööd
Konteinerisse paigaldada paneel TT24,
kaablivaru konteineris 20m