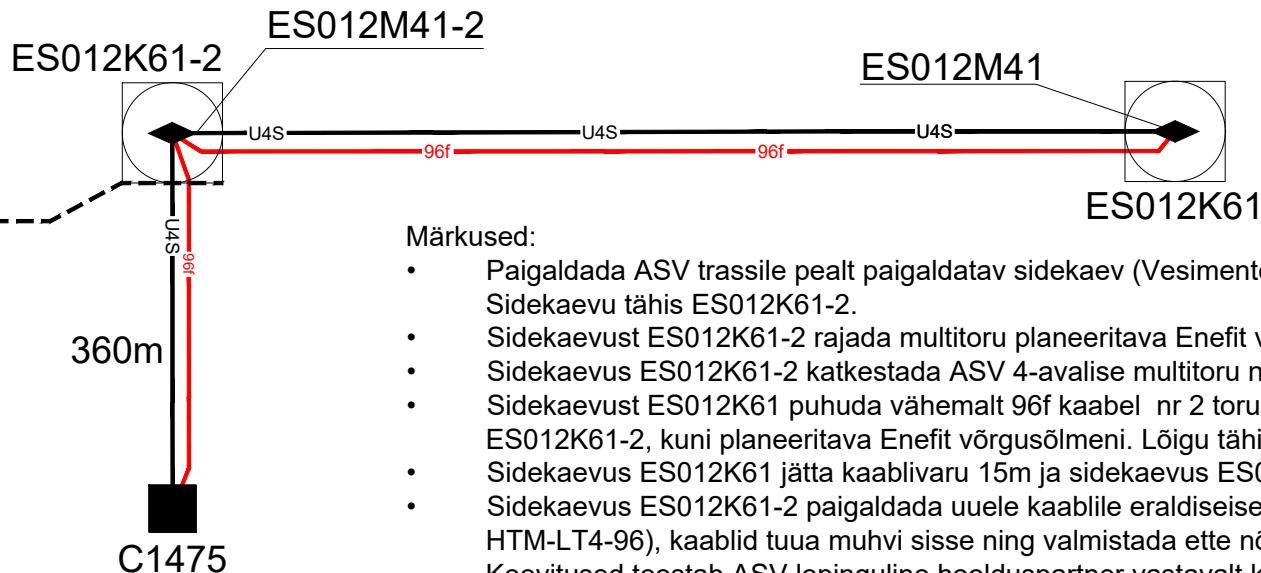


Eesti Andmesidevõrk
Enefit Connect OÜ



Märkused:

- Paigaldada ASV trassile pealt paigaldatav sidekaev (Vesimentor). Sidekaevu tähis ES012K61-2.
- Sidekaevust ES012K61-2 rajada multitoru planeeritava Enefit võrgusõlmeni.
- Sidekaevust ES012K61-2 katkestada ASV 4-avalise multitoru nr 2 toru (oranž).
- Sidekaevust ES012K61 puhuda vähemalt 96f kaabel nr 2 torus (oranž) läbi sidekaevu ES012K61-2, kuni planeeritava Enefit võrgusõlmeni. Lõigu tähis ES012L11.
- Sidekaevust ES012K61 jätta kaablivaru 15m ja sidekaevust ES012K61-2 30m.
- Sidekaevust ES012K61-2 paigaldada uuele kaablile eraldiseisev harumuhv (STC-HTM-LT4-96), kaablid tuua muhvi sisse ning valmistada ette nõuetekohaselt. Keevitused teostab ASV lepinguline hoolduspartner vastavalt kiuskeemile mis väljastatakse sideoperaatori klienditellimuse KLT alusel. Muhvi tähis ES012M41-2.
- Enne kaabli ühendamist jätkumuhvi ES012M41, tuleb teenust pakkuval sideoperaatoril tellida ASV-lt klienditellimus KLT.
- Kaablitoid jätkumuhvides võib teostada ainult ASV lepinguline hoolduspartner.
- Paigaldatud sidekaev, sidekaevust ja mikrotorudes olevad kaablid jäävad Mittetulundusühing Eesti Andmesidevõrk (ASV) omandisse.
- Piiritluspunktiks on sidekaevu ES012K61-2 kaevusein.
- ASV sidevõrguga seonduv sidetrassi teostusjoonis ning fotod edastada ASV-le koos KLT tööga digitaalselt haldus@eestiandmeside.ee.

<p>NVA lahendused OÜ Teaduspargi 9, Tartu Tel. 56500032 Registrikood: 14497961 MTR registreeringu nr. FPR000499</p>	OBJEKT			
	PASSIIVSE ELEKTROONILISE SIDE JUURDEPÄÄSUVÕRGU RAJAMINE Lemmatsi küla, Kambja vald, Tartu maakond			
ALUS	JOONIS			MASTAAP
	Sidevõrgu liitumise skeem			
PROJ.	TELLUJA		VALDKOND	

KONTR.	PROJ.	ALLKIRI	EHITUSJÄRK	STAADIUM
	Egert Pedassaar		Uusehitus	Eelprojekt
FAIL	KONTR.	ALLKIRI	TÖÖ NR	JOONISE NR
	Jan Suuvere		VT1475	5-01
VT1475_EP_EN-5-01_skeem.dwg			KUUPÄEV	MUUDATUS
			13.03.2023	0
<p>A-Kaabel OÜ Kanarbiku 2, Soinaste Tel. +372 6661235</p>	JOON.		ALLKIRI	
	KONTR.			
Priit Võlli		ALLKIRI		MUUDATUS