


1:075894, TP_E54-L01, asendiplaan, küla 2.2023

Mittetulundusühing Eesti Andmesidevõrk tehnilistest tingimustest väljavõte
Lülituspunkt:
• ASV Sidekapp ES013J06, milles jätkumuhv ES013M11.
• Paigaldada ASV trassile pealt paigaldatav sidekaev (Vesimentor).
• Ligikaudne asukoht XY: 6445014, 636820 Sidekaevu tähis ES013K21-2.
Tingimused:
• Sidekapi ES013J06 rajada Mikrotorustik Eesti Andmesidevõrgu AS võrgusõlmeni.
• Sidekapi ES013J06 puhuda vähemalt 96" kaabel nr 2 torus (oranž) läbi sidekaevu ES013K21-2, Eesti Andmesidevõrgu AS võrgusõlmeni. Lõigu tähis ES013L01-2.
• Sidekapi ES013J06 jätta kaablivaru 15m ja sidekaevu ES013K21-2 jätta kaablivaru 30m.
• Sidekaevu ES013K21-2 paigaldada uuele kaabile eraldiseisev harumuhv (STC HTM-LT4-96), kaablid tuua muhi sisse ning valmistada ette nõuetekohaselt.
• Keelvused teostab ASV Isepinguline hoolduspartner vastavalt kasutajate klienditelemuse KLT alusel. Muhi tähis ES013M10-2.
• Enne kaabli ühendamist jätkumuhvi ES013M11, tuleb teenust pakkuva sideoperaatori tellida ASV-ilt klienditelemuse KLT.
• Sidekaevus ning mikrotorudes olevad kaablid ja planeeritav jätkumuhv jäävad Mittetulundusühing Eesti Andmesidevõrk (ASV) omandisse.
• Piirpunkti ASV võrgu ES013K21-2 kaevusein.
• ASV sidevõrguga seonduv sidetrassi teostusproj. ning fotod edastada ASV-le koos KLT tööga digitaalselt haldus@eestiandmeside.ee.

Projekt					Tartu maakond, Elva vald, Palupera ja Kõduküla küla piirkonna valguskaabli sidelahendus - EST-MIL-153(kõide 2)					Tellijä									
										Eesti Andmesidevõrgu AS									
 LEONHARD WEISS					Joonis					Asendiplaan									
LEONHARD WEISS OÜ E-post: estonia@leonhard-weiss.com Telefon: +372 601 2285 Registrikood: 12083348					Projekteeris		Janek Lõhmus					53 477 135		Mõõtkaava		M 1: 500			
					Kontrollis		Janek Lõhmus					53 477 135		Staadium		Tööprojekt			
					Projekti juht		Janek Lõhmus					53 477 135		Kest		Leht		Leht	
														EST		1		4	