



Tingmärgid (10541K1):	
	Projekteeritud 110 kV kaabel + sidekaabel
	Projekteeritud optiline sidekaabel
	Kaevemaal
	110 kV kaabli jätkumuhv
	Projekteeritud sidekaev
	110 kV kaabelliini isikliku kasutussõiguse ala
	Planeeritav juurdepääsutee mastile nr 69Y

Olemasolevad kaitsevööndid:	
	Tuulikute kaitsevööndid
	Elektripaigaldise kaitsevööndid
	Ehituskeelvööndid
	Geodeetilise punkti kaitsevööndid
	Looduskaitse kaitsevööndid
	Teede kaitsevööndid
	Looduskaitse kaitsevööndid
	Puurkaevu kaitsevööndid

	ol. ol. veetrass
	ol. ol. reoveetrass
	ol. ol. sadeveetrass
	ol. ol. gaasitrass
	ol. ol. MP elektrikaabel
	ol. ol. KP elektrikaabel
	ol. ol. tänavavalgustus
	ol. ol. kaugkütetrass
	ol. ol. valguskaabel
	ol. ol. sidekaabel
	ol. ol. дренаaz trass
	kinnistupiir

10541K1_EP_AS-4-02-001_Asendiplaan-kaabel-XREF.dwg 05.05.2021

Muudatus		Lehed	Kuupäev	Muudatuse sisu		Projekteeris	Kontrollis
TELLUJA		PEATOOTJA					
elering OHENDAME ENERGIAD Elering AS Kadaka tee 42 12915 Tallinn +372 715 1222 info@elering.ee		LEONHARD WEISS LEONHARD WEISS OÜ Veske 8, 11415 Tallinn Telefon +372 601 2285 E-post: estonia@leonhard-weiss.com www.leonhard-weiss.ee Registrikood 12083348		Koordinaadid: L-EST-97 SÜSTEEMIS Kõrgused: EH2000 süsteemis Geodeetiline alusplaan:		Projekti nimetus	
						L036 Rõuste haru ja L170 Lihula-Virtsu 110kV õhuliinide põhiprojekt	
						Rõuste alajaama haru L036 110 kV kaabelliini põhiprojekt	
						Pärnu maakond, Lääneranna vald	
						Asendiplaan L3	
						M 1:500	
						Põhiprojekt	
Koostatud / trükitud:		07.06.2024 / 07.06.2024		Töö nr		Joonise tahis	
Faili nimi:		10541K1_EP_AS-4-02-001_Asendiplaan-kaabel-XREF.dwg		10541K1		AS-4-02-003	