

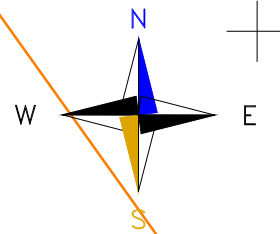
	Projekteeritud 0,4 kV kaablitrass kaitsetorus
	Projekteeritud liitumiskilp
	Katastriüksuse piir
	Projekteeritud maanduskontuur



Projekteeritud sokliga pinnases liitumiskilp Kannikese
1-kohaline LK238800 esiküljega sõidutee suunas
Liitumiskilbi tagakülje tsentri koordinaadid ca:
 $X = 6526859.1869$ $Y = 471429.8696$
Paigaldada maanduspaigaldis pot. ring ümber kilbi
Tarbijakaabile paigaldada reservtoru, toru otsa koht
tähistada maapinnal puittokiga, toru tihendada, PVC De50 L=4m
Komplekteerida vastavalt el. skeemile 004
Kilbile paigaldada märketulp

X = 6526850

Y = 471350

Pinnastee täita ja tihendada

Taastada katendid vähemalt esialgsesse seisukoogu ehitusala mahus

18401:001:0939
Kellukese


Objekti elektrivarustuseks projekteeritud 0,4 kV kaabel
AXPK 4G120, Sepa AJ - LK238800
Nr MPL440866, L=9+207+3m kaitsetorus De110 750/1250N
Paigaldussügavus 1,0m (puurides 1,5m)

Taastada kruuskattega sõidutee ca 10m2

4 kV kabel
De110 750/1250N

0937

dada

Projekt	Kannikese kinnistu elektriliitumine, Sepaküla, Haapsalu linn, Lääne maakond (JT3246)					Tellija Elektrilevi OÜ		
 LEONHARD WEISS E-post estonia@leonhard-weiss.com Telefon +372 601 2285 Registrikood 12083348	Joonis	Asendiplaani osa				Joonise nr 003		
	Projekteeris	Ivo Rohula			56 761 280	Mõõtkava	M 1:500	
	Kontrollis	A.Erik			53 090 199	Staadium	Tööprojekt	
						Keel EST	Leht 3	Lehti 3