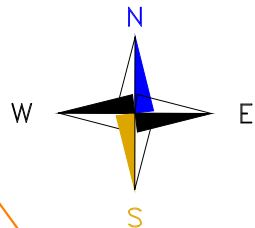
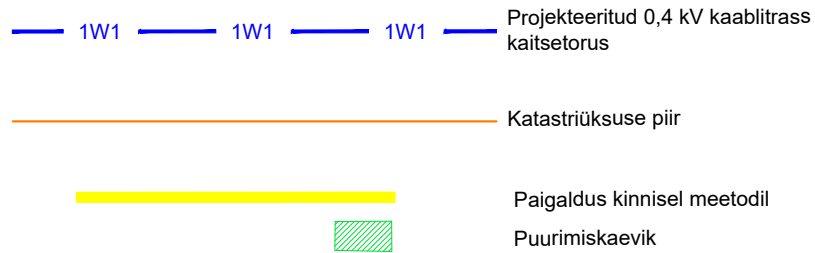


## TINGMÄRGID ASENDIPLAANIL:



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

Taastada kruuskattega sõidutee ca 10m2

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)

18401:001:0937  
Kullerkupu

Pinnastee täita ja tihendada

Taastada katendid vähemalt esialgsesse seis  
kogu ehitusala mahus

Objekti elektritoide 0,4 kV kaabel AXPK 4G120  
võtta alajaama SEPA toitele  
Alajaama posti kõrvale paigaldada mõõtekilp

X = 6526750  
Y = 471250

Ettevaatust ristumine ja tööd kaitsevööndis  
ELA SA sidetrass

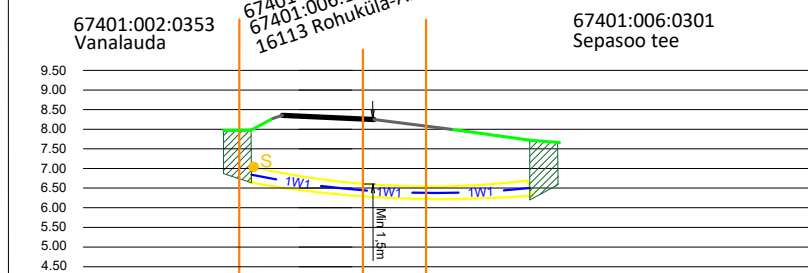
67401:002:0353  
Vanalauda

67401:006:0191  
Sopli

Ristumine riigiteega 16113 Rohuküla-Ahli-Ridala tee  
Paigaldus kinnisel meetodil KM 4.93  
Projekteeritud 1x PE De160 1250N L=1x18m  
Sügavus min 1,5m katendist  
Lahtikaevatav ala 2+2m2

RISTMEVÄLJA JOONIS  
16113 Rohuküla-Ahli-Ridala tee  
Ristumine kinnisel meetodil  
km 4.93, L=18m

Sidekaabli sügavus on teadmata ja  
kujutatud tinglikult!



## MÄRKUSED:

Puurimiseks vajalikud lahtised kaevikud tähistatakse tööde tegemise perioodil puittähistega ja  
nende vahele tõmmatud värvilise märgelindiga. Lahtised kaevikud ei tohi olla avatud üle 3 päeva.

Projekt	Kannikese kinnistu elektriliitumine, Sepaküla, Haapsalu linn, Lääne maakond (JT3246)					Tellija	Elektrilevi OÜ		
 E-post estonia@leonhard-weiss.com Telefon +372 601 2285 Registrikood 12083348	Joonis	Asendiplaani osa				Joonise nr	002		
	Projekteeris	Ivo Rohula			56 761 280	Mõotkava	M 1:500		
	Kontrollis	A.Erik			53 090 199	Stadium	Tööprojekt		
						Keel	Leht	Lehti	
						EST	2	3	