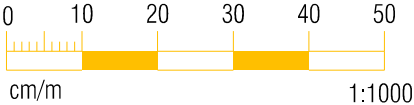




Projekteeritud 10 kV maakaabelliin KPL207972  
AHXAMK 3x120/35 AJ12226 - AJ12143  
 $L_{\text{trass}}/L_{\text{varuga}} = 3648/3740$  m kaablikaitsetorus Ø160 mm.  
Tika metsatee ulatuses paigaldada kaabel tee  
jäljevahesse k.torus 750 N L=1746 m

MÄRKUSED  
\* Alusplaanina on kasutatud OÜ DP Projektbüroo maamöödutööd nr. 140-21-G.  
Koordinaadid L-EST'97 süsteemis. Kõrgused EH2000 süsteemis.

TINGMÄRGID	
	projekteeritud 10 kV maakaabelliin 450N k.torus
	projekteeritud kaablikaitsetoru 750N
	demonteeritav 10 kV ja 0,4 kV õhuliin
	maaüksuse piir



<div>Tellija:</div> <div> <b>Enefit</b> Enefit Connect OÜ</div>		<div> <b>enersense</b></div>	Aadress:	Energia tn. 4 Pärnu	Töö nr:	IP4476
					Staadium:	TP
			MTR reg.nr:	TEL 001753	Kuupäev:	07.04.22
Töö nimetus:	Simiste 10 kV fiidri rekonstrueerimine Muhu vald, Saare maakond IP4476		Reg. nr:	11445550	Leht/Lehti:	6/
			Telefon:	51 64 840	Mõõt:	A3 1:1000
			e-mail:	leho@tt.ee		
Joonise nimetus:	Asendiplaan 6 – Tika tee 3. osa		Projekteerija:	Leho Jõeäär	Allkiri:	