

M7  
\*rajada kordusmaandus;  
\*kaabel ja maandus kaitsta mastil kaitsekattega.

LK221994  
(LPK: 3x16 A)

Reservtoru tarbija kaablile  
450N, Ø50mm,  
L=3m, trass: L=2m

Projekteeritud 0,4 kV kaabel:  
M7 (AJ ÕLBKU F7)...LK221994  
(AXPK 4G50); L=32m, trass: L=21m (MPL414066)  
Kaabel torus: 450N, Ø110 mm, L=21m

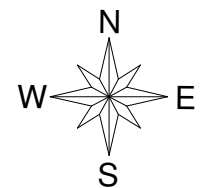
Võsaraie. Võimalusel vältida  
puude kahjustamist.

52001:001:3250  
Strandsons


52001:001:0907  
Alliko vkt 20

52001:001:0599  
Veere

44101:001:1008  
52001:17 Strandsoni tee



Märkused:  
Koordinaadid L-Est'97 süsteemis  
Kõrgused EH2000 süsteemis  
Ellmann, A.; Märdla, S.; Oja, T.: Eesti geoidi mudel  
EST-GEOID2017. Tallinna Tehnikaülikool 2007.  
Katastriüksuste piirid kantud plaanile Maa-ameti  
e-katastri andmete põhjal seisuga 08.07.2023  
Kihil "PIIR" esitatud piirijoonte asukohad on informatiivsed

 GEORAM OÜ				JOONIS: MAA-ALA PLAAN TEHNOVÕRKUDEGA			
Litsents: 594 MA, 369 MA-k ja EG10245381-0001				OBJEKT: Strandsons kinnistu elektrilülitamine			
Pikk 2, Paide 72713 Tel: 38 50 323				paide.georam@georam.ee www.georam.ee			
AMET NIMI ALLKIRI KUUPÄEV				AADRESS: Rooslepa küla Lääne-Nigula vald Läänemaa			
Möödistas R. Varul				TOO NR. 269/15-23			
Koostas A. Alliküla							
Kontrollis R. Varul							
08.07.2023				LEHT 1 LEHTI 1 MÖÖTKAVA 1:500			

Projekt:				Tellija:					
Strandsons kinnistu liitumine elektrivõrguga Rooslepa küla, Lääne-Nigula vald, Läänemaa				Enefit Connect OÜ					
Joonis:				Joonise nr:					
Asendiplaan				JT2704-1					
<div>DRAFTIT</div> <div>DRAFTIT OÜ Reg. kood: 14231335 Ilmatsalu 3, 50408 Tartu info@draftit.ee</div>		Projekteeris	Aro Kivisild	15.08.2023	Möötkava 1:500			Leht	Lehti
		Kontrollis	Aro Kivisild	15.08.2023					
							Stadium	Tööprojekt	1