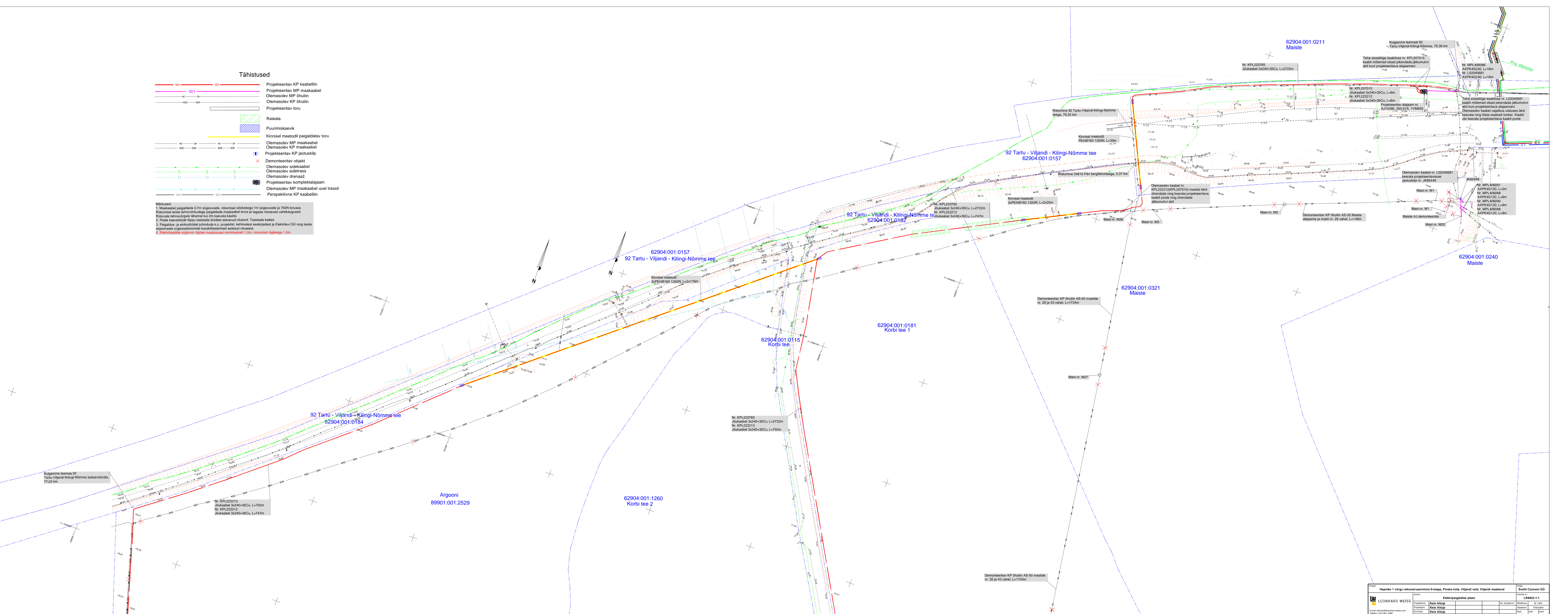


- Märkused:
- Maakaabel paigaldada 0.7m sügavusele, rütmisel eelditega 1m sügavusele ja 750N torusse. Rütmisel teiste tehnovõrkudega paigaldada maakaabel torus ja tagada nõutavad vahelaugused. Ristuvale tehnovõrgule lähemal kui 2m kaevata käsitsi.
 - Peale kaevetööde lõppu taastada töödle eelnenud olukord. Taastada katted.
 - Pagaldus- ja ehitustööde juhendamise k.o. projektist, kehtivatest eeskirjadest ja Elektrilevi OU ning teiste asjaomaste organisatsioonide koostöös osalevate ehitajate nõuetele.
 - Elektrikaabli sügavus riigete maakaablist minimaalselt 1.0m, rütmisel riigete 1.5m.



Projekt		Hapniku 1 võrgu rekonstrueerimise II-etapp, Pinksa küla, Viljandi vald, Viljandi maakond		Töö	Enfeli Connect OÜ
Autor		Elektripaigaldise plaan		Projekti nr.	LR8822-1-1
LEONHARD WEISS	Projektants	Keilo Ahoja	Disainitud	M 1:500	
E-paari: estonia@leonhard-weiss.com	Disainitud	Keilo Ahoja	Paigaldatud		
Tel: +372 61 2200	Paigaldatud		Kehtiv		
Projektantide aadress: Pinksa küla, Viljandi vald, Viljandi maakond	Paigaldatud		Kehtiv		