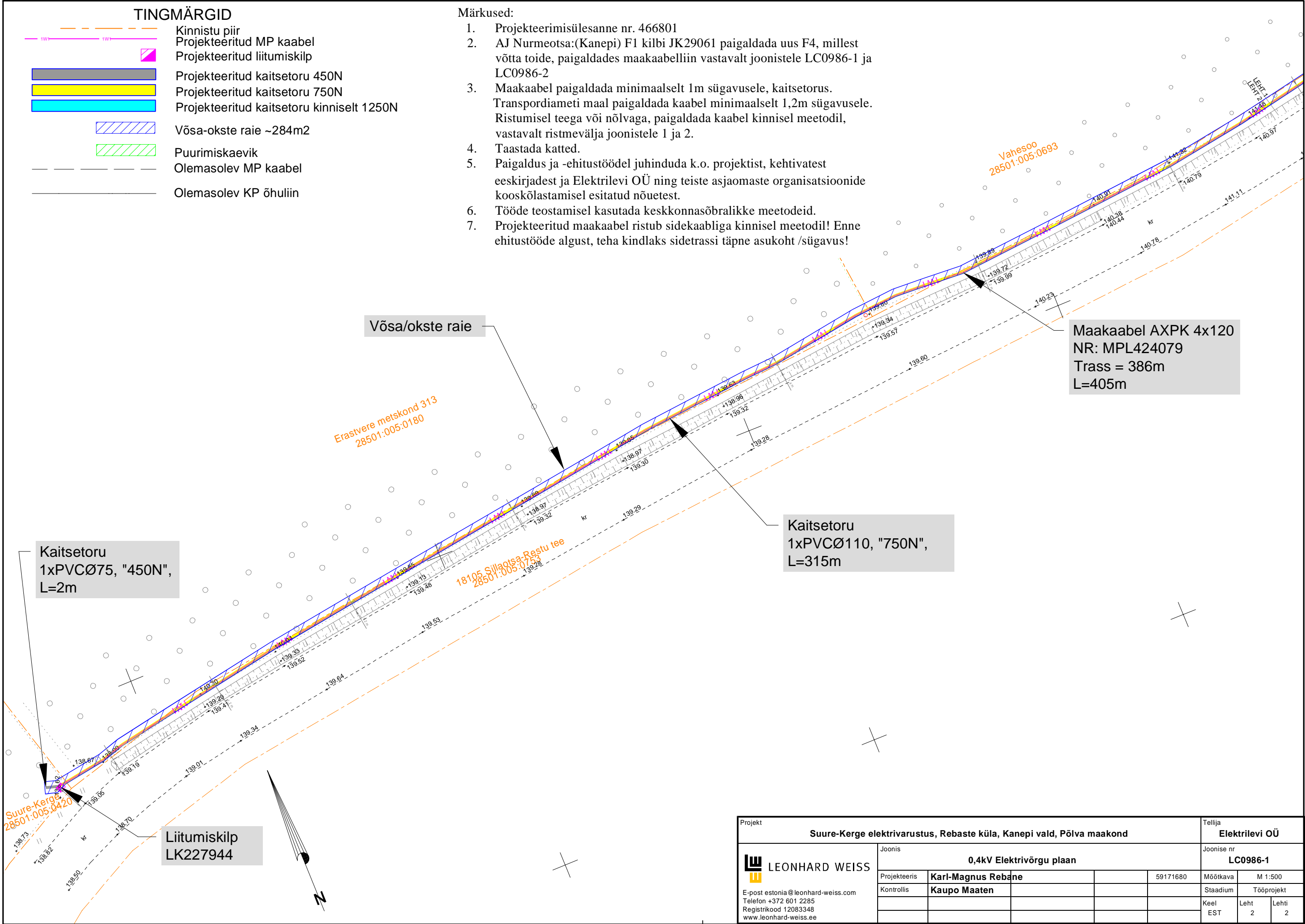


TINGMÄRGID

- Kinnistu piir
--- Projekteeritud MP kaabel
--- Projekteeritud liitumiskilp
--- Projekteeritud kaitsetoru 450N
--- Projekteeritud kaitsetoru 750N
--- Projekteeritud kaitsetoru kinniselt 1250N
--- Vösa-okste raie ~284m2
--- Puurimiskaevik
--- Olemasolev MP kaabel
--- Olemasolev KP õhuliin

Märkused:

1. Projekteerimisülesanne nr. 466801
2. AJ Nurmeotsa:(Kanepi) F1 kilbi JK29061 paigaldada uus F4, millest võtta toide, paigaldades maakaabelliin vastavalt joonistele LC0986-1 ja LC0986-2
3. Maakaabel paigaldada minimaalselt 1m sügavusele, kaitsetorus. Transpordiameti maal paigaldada kaabel minimaalselt 1,2m sügavusele. Ristumisel teega või nõlvaga, paigaldada kaabel kinnisel meetodil, vastavalt ristmävälja joonistele 1 ja 2.
4. Taastada katted.
5. Paigaldus ja -ehitustöödel juhinduda k.o. projektist, kehtivatest eeskirjadest ja Elektrilevi OÜ ning teiste asjaomaste organisatsioonide kooskõlastamisel esitatud nõuetest.
6. Tööde teostamisel kasutada keskkonnasõbralikke meetodeid.
7. Projekteeritud maakaabel ristub sidekaabliga kinnisel meetodil! Enne ehitustööde algust, teha kindlaks sidetrassi täpne asukoht /sügavus!



Projekt				Suure-Kerge elektrivarustus, Rebaste küla, Kanepi vald, Põlva maakond				Tellija		
								Elektrilevi OÜ		
				Joonis				Joonise nr		
				0,4kV Elektrivõrgu plaan				LC0986-1		
				Projekt				Mõõtkaava		
				Kontrollis				M 1:500		
								Staadium		
								Tööprojekt		
								Keel		
								EST		
								Leht		
								2		
								Lehti		
								2		