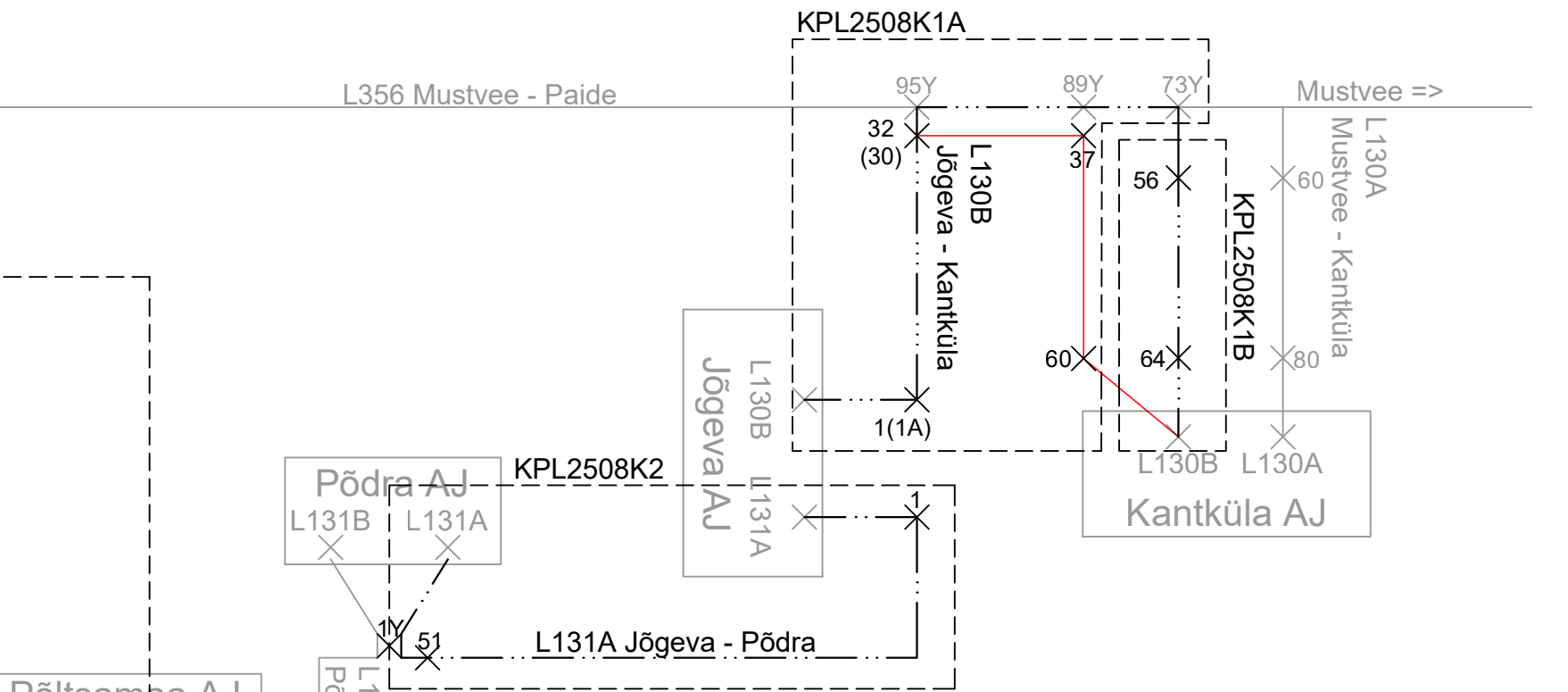


Tingmärgid	
×	Mast/Portaal
—	Demontaaž
---	2x242 mm <sup>2</sup>
----	1x402 mm <sup>2</sup>
-----	1x402 mm <sup>2</sup> / 2x242 mm <sup>2</sup>
-----	1x402 mm <sup>2</sup> / 1x242 mm <sup>2</sup>

Märkused:

1. Sulgudes on esitatud olemasolevad mastide numbrid.
2. L130B demontaaž teostatakse KPL2508K1A raames.
3. Kõited KPL2508K4 L132A Paide – Koigi ja KPL2508K5 L020 Paide – Roosna-Alliku on lõigul Paide AJ kuni mast 14 dubleeritud mõlemas kõites, et olenemata ehitusjärjekorrast oleks võimalik valitud liini ehitada ühe projektiga ning ühe ehitusteatiseaga.
4. Esitatud juhtmeristlõiked on optimeeritud ehitamise seisukohast, arvestades, et ehitusse läheb üks liin korraga, kui ehitusmaht on suurem siis valitud juhtmete ristlõiked üle vaadata.
5. Sõltuvalt liinide ehitusjärjekorrast on faasisuhtmete ristlõiked järgmised:
  - 5.1. Esimesena ehitatakse liin L132A faasisuhtmete ristlõikega 1x402, kaasa arvatud L020 lõigul Paide AJ kuni mast 14 ning L132B lõigul 43Y kuni Koigi AJ.
  - 5.2. Esimesena ehitatakse liin L020 ristlõikega 2x242, siis L132A ehitada Paide AJ kuni mast 14 ristlõikega 2x242.
  - 5.3. Esimesena ehitatakse liin L020 faasisuhtmete ristlõikega 1x402, siis L132A ehitada Paide AJ kuni mast 14 ristlõikega 1x402.
6. Imavere AJ kuni mast 11:
  - 6.1. Ehitades L132C faasisuhtmete ristlõikega 2x242, ehitada L132B faasisuhtmete ristlõikega 1x242.
  - 6.2. Ehitades L132C faasisuhtmete ristlõikega 1x402, ehitada L132B faasisuhtmete ristlõikega 1x402.



Muudatus	Kuupäev	Muudatuse sisu	Projekteeris	Kontrollis
elearning		enersense	Projekteeris/Kuupäev K.Perillus/13.03.2026	
Objekt			Kontrollis/kuupäev T.Poll/13.03.2026	
Joonise nimi			Kooskõlastas	
Projekti number			Joonestas	
KPL2508K1B			Mõõtkava	
PP EL-5-01-001			Formaat	
---			A3	