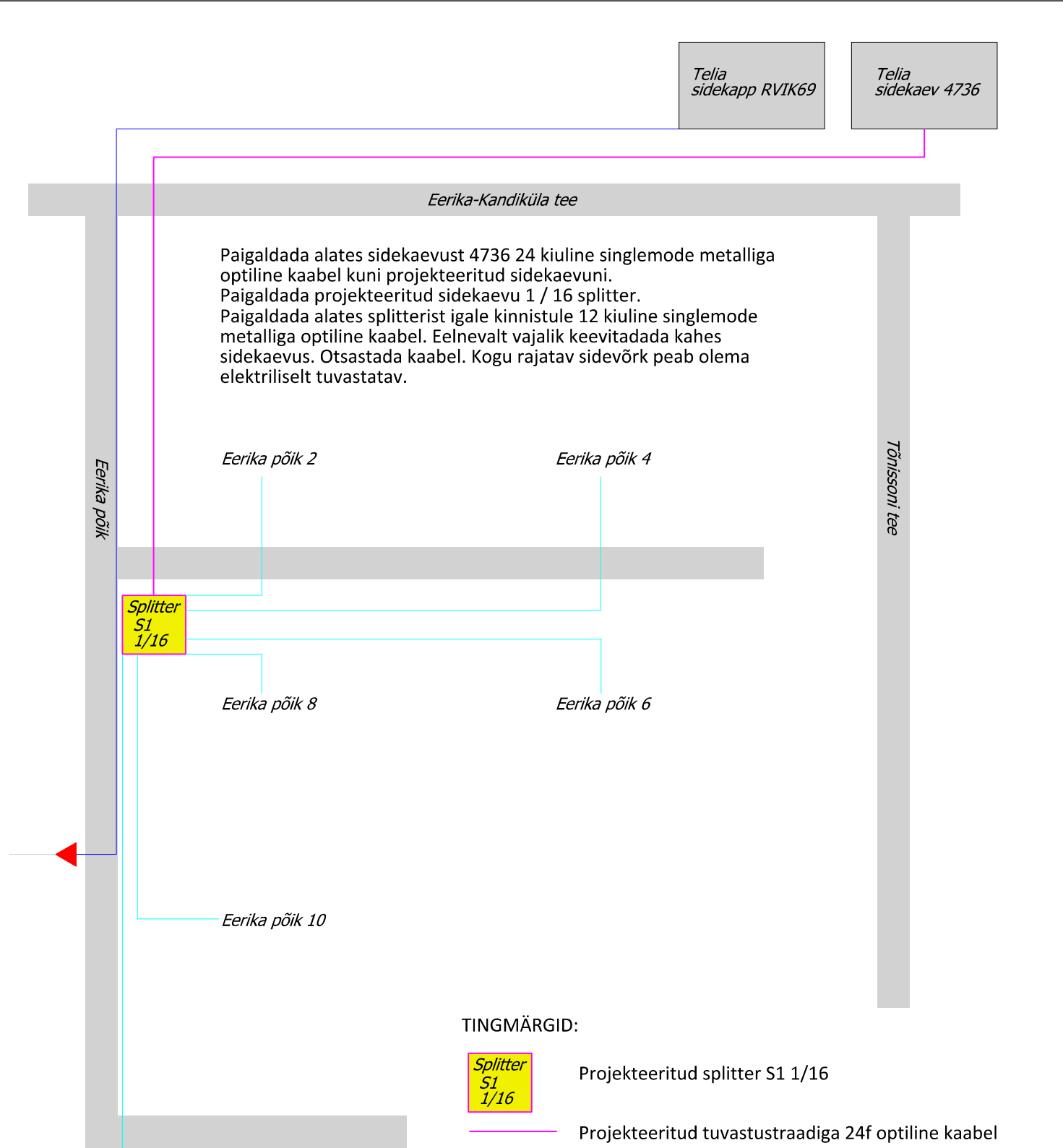


TINGMÄRGID:

- Projekteeritud multitoru 4x14/10
- Projekteeritud multitoru 2x14/10
- Telia* Olemasolev kaev
- KKS2** Projekteeritud kaev



Paigaldada alates sidekaevust 4736 24 kiuline singlemode metalliga optiline kaabel kuni projekteeritud sidekaevuni.
Paigaldada projekteeritud sidekaevu 1 / 16 splitter.
Paigaldada alates splitterist igale kinnistule 12 kiuline singlemode metalliga optiline kaabel. Eelnevalt vajalik keevitadada kahes sidekaevus. Otsastada kaabel. Kogu rajatav sidevõrk peab olema elektriliselt tuvastatav.

TINGMÄRGID:

- Splitter S1 1/16** Projekteeritud splitter S1 1/16
- Projekteeritud tuvastustraadiga 24f optiline kaabel
- Majaühenduskaabel tuvastustraadiga 12f optiline kaabel (spetsifikatsioonis ega mahutabelites ei sisaldu)
- Projekteeritud maakaabel VMOHBU 10x2x0,5
- Projekteeritud jätkumuhv
- Olemasolev maakaabel TPP 10x2x0,4

Projekteerija Line Engineering OÜ Raadiraja 22 –14 Tila küla 60532 Tartu vald Tartumaa Registrikood 10945245 ennkippasto@gmail.com +372 522 4137	Tellijal Eerika Kodud OÜ Töö nimetus Laikasküla maaüksuse teede ja tehnovõrkude projekteerimine. Osa 4 Sidekanalisatsioon.	Töö nr EL2252 Objekti aadress Tartu maakond Kambja vald Össu küla
Kontrollis Enn Kippasto	Joonis Sidekanalisatsiooni- ja kaabliskeem	Projekti staadium Põhiprojekt
Projekteerija Enn Kippasto	Fail EL2252_PP_EN-5	Kuupäev 15.09.2022
	Mõõt A3	Joonis EN201