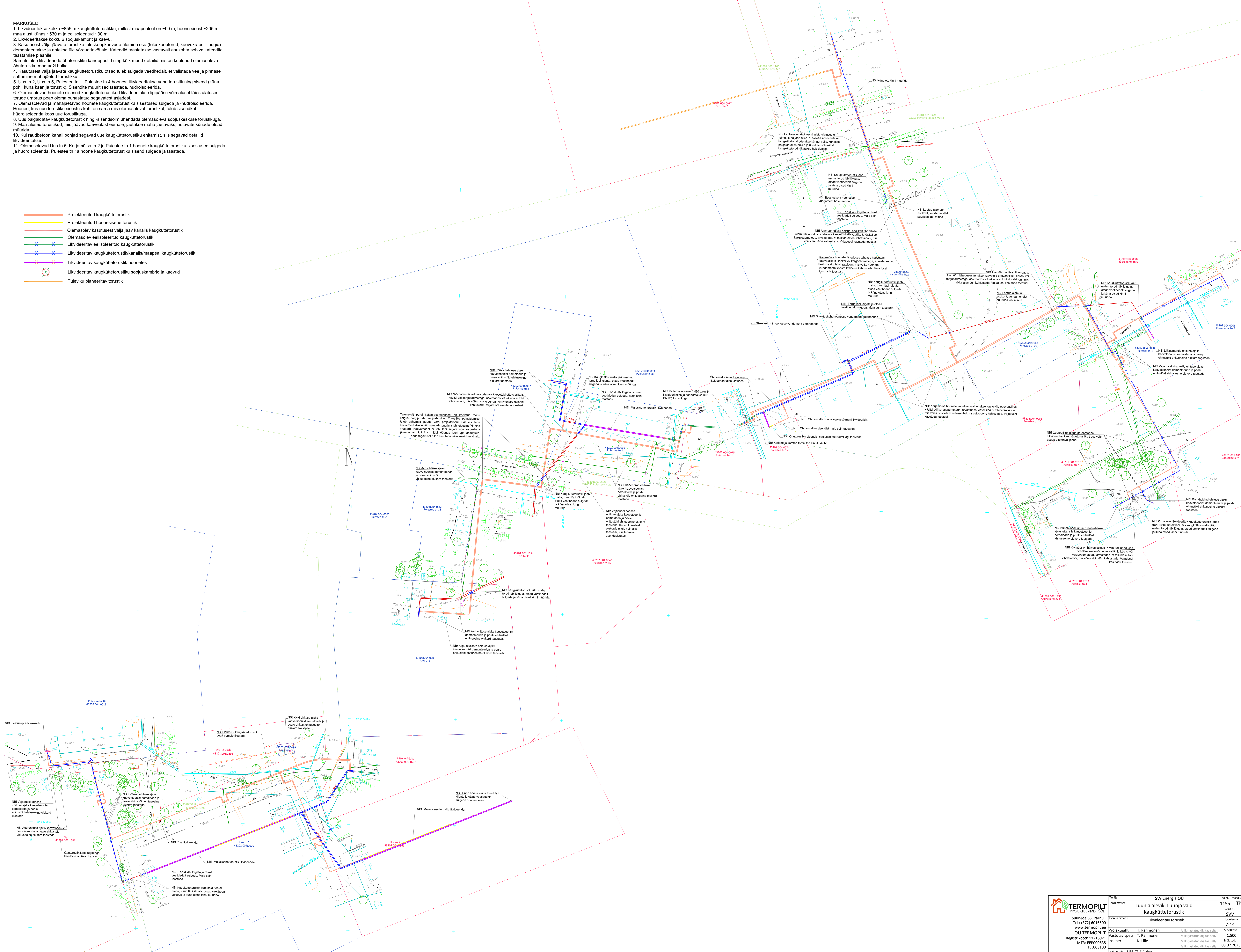



- MÄRKUSED:
1. Likvideeritakse kokku ~855 m kaugküttetorustikku, millest maapealsed on ~90 m, hoone siset ~205 m, maa allist künas ~530 m ja eelisoleeritud ~30 m.
 2. Likvideeritakse kokku 6 soojuskambrit ja kaevu.
 3. Kasutusest välja jäävate torustike teleskoopkaevude ülemine osa (teleskooptorud, kaevukraed, -luugid) demonteeritakse ja antakse üle võrguettevõtjale. Katendid taastatakse vastavalt asukohta sobiva katendite taastamise planeile.
 - Samuti tuleb likvideerida õhutorustiku kandepostid ning kõik muud detailid mis on kuulunud olemasoleva õhutorustiku montaaži hulka.
 4. Kasutusest välja jäävate kaugküttetorustiku otsad tuleb sulgeda veelhedad, et vältida vee ja pinnase sattumise mahajäetud torustikku.
 5. Uus tn 2, Uus tn 5, Puiestee tn 1, Puiestee tn 4 hoonest likvideeritakse vana torustik ning sisend (küna põhi, küna kaan ja torustik). Sisendite müüritised taastada, hüdrosoleerida.
 6. Olemasolevad hoonete sisesed kaugküttetorustikud likvideeritakse ligipääsu võimalusel laies ulatuses, torude ümbritse peab olema puhastatud segaväetest asjadest.
 7. Olemasolevad ja mahajäetavad hoonete kaugküttetorustiku sisestused sulgeda ja -hüdrosoleerida. Hooned, kus uue torustiku sisestus koht on sama mis olemasoleval torustikul, tuleb sisendkoht hüdrosoleerida koos uue torustikuga.
 8. Uus paigaldatav kaugküttetorustik ning -sisendilõhm ühendada olemasoleva soojusekruuse torustikuga.
 9. Maa-alused torustikud, mis jäävad kaevavasalt eemale, jäetakse maha jäetavaks, ristuvate künade otsad müürida.
 10. Kui raudbetoon kanali põhjad segavad uue kaugküttetorustiku ehitamist, siis segavad detailid likvideeritakse.
 11. Olemasolevad Uus tn 5, Karjamõisa tn 2 ja Puiestee tn 1 hoonete kaugküttetorustiku sisestused sulgeda ja hüdrosoleerida. Puiestee tn 1a hoone kaugküttetorustiku sisend sulgeda ja taastada.

- Projekteeritud kaugküttetorustik
- Projekteeritud hoonesisene torustik
- Olemasolev kasutusest välja jääv kanalis kaugküttetorustik
- Olemasolev eelisoleeritud kaugküttetorustik
- Likvideeritav eelisoleeritud kaugküttetorustik
- Likvideeritav kaugküttetorustik/kanalis/maapeal kaugküttetorustik
- Likvideeritav kaugküttetorustik hoonetes
- Likvideeritav kaugküttetorustiku soojuskambrid ja kaevud
- Tuleviku planeeritav torustik



 TERMOPIILT PROJEKTEERIMISTOOCO	Tellijä: SW Energia OÜ	108 nr: TP
	Töö nimetus: Luunja alevik, Luunja vald Kaugküttetorustik	1155 SVV
	Joonis nimetus: Likvideeritav torustik	Joonis nr: 7-14
	Joonis mastaab: Suur: 1:63, Pärnu: 1:432, Kõrgus: 1:1000, www.termoopilt.ee	Mõõtkava: 1:500
OU TERMOPIILT Registreeritud: 11.11.2021 MTR: EEP000638 TEL003100	Projekti juht: T. Rähmonen	Traktsioon: 03.07.2025
	Vastutav spets: T. Rähmonen	
Insener: K. Lille	Insener: K. Lille	
	Insener: K. Lille	
Faili nimi: 1155_TP_SVV.dwg	Faili nimi: 1155_TP_SVV.dwg	
	Faili nimi: 1155_TP_SVV.dwg	