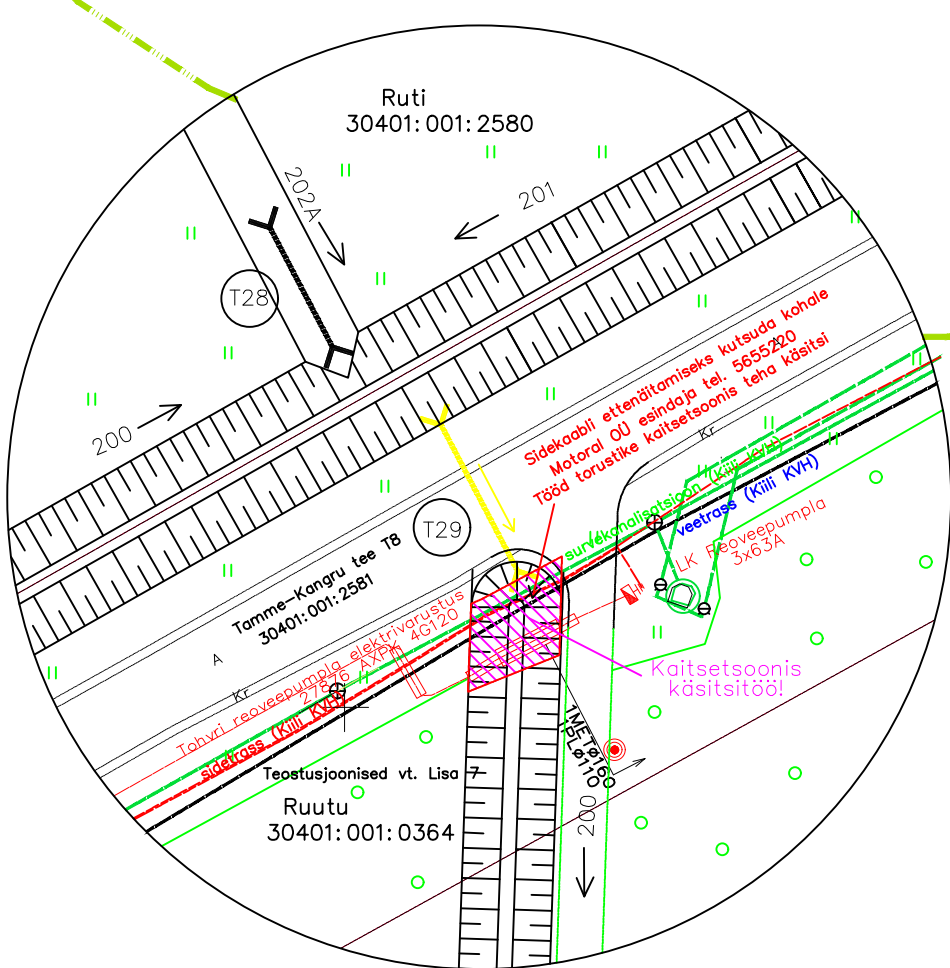





TRUUP T29 VÄLJAKANNE  
M 1:500



**LEPPEMÄRGID**

Kvartali piir koos numbriga  
Eraldise piir ja number  
Ehitatav tee nimetusega  
Eesvoolukraavi piketaaz  
Rekonstrueeritav kuivenduskraav numbr ja voolusuunaga  
Uuendatav kuivenduskraav numbr ja voolusuunaga  
Hooldatav kuivenduskraav numbr ja voolusuunaga  
Uuendatav eesvoolukraav nimetusega  
Hooldatav eesvoolukraav nimetusega  
Oj. olevasse seisundisse jääv kuivenduskraav  
Olemasolevasse seisundisse jääv trupp  
Uuendatav trupp  
Mahasõidukoht M3  
T-Kujuline sõidukite tagasipööramise koht tähtsiga  
Veeviimar (L=8 m, Ø 300 mm)  
Katastrirüksuse piir nime ja tunnusega  
Viimse metskond 192  
30401.001.2144  
A1 5 (kaevu luuk)  
45.12  
A1 reeperi nr (kirjeldus)  
reeperi kõrgus (EH2000)  
T465 Kili LKS-Raudala LKS gaasitoru  
Gaasitrass  
Drenaaž  
Rek. ala piir  
Töomahu muutepunkt  
LVK1  
Leevendusveekogu numbriga  
SB1  
Likvideeritav koprapais  
Ehitatav settebassein numbriga  
Geoloogilise uuringuala piir nimetusega  
Maardla piir nimetusega  
Veekogu piiranguvöönd  
Mõjuala piir

**TRUUP T29 VÄLJAKANNE**  
Ruti  
30401.001.2580  
Luige-Kangro, ÜP229 003  
4020059000010  
37.4  
Liigi leiukoht  
Piiranguala piir  
Kangru Püha mänd  
Pärandkultuuri objekt

|   |  |  |                |                    |                       |
|---|--|--|----------------|--------------------|-----------------------|
|  <b>OÜ Inseneribüroo STEIGER</b><br>Männiku tee 104, 11216 Tallinn<br>+372 668 1011, info@steiger.ee | Töö tellija<br><b>RIIGIMETSA MAJANDAMISE KESKUS</b>  |  |                |                    |                       |
|   | Töö nimetus<br><b>Luige-Kangro metsapanduse rekonstrueerimise ja Luige tee ehitamise projekt</b> |  |                |                    |                       |
|   | Juhataja:<br>Erki Vaguri   | Joonise nimetus:<br><b>KUIVENDUSVÕRGA JA TEEDE PLAAN</b> |                |                    |                       |
|   | Kuupäev<br>10.06.2024  | Joonis<br>1  | Jooniseid<br>1 | Mõõtkava<br>1:5000 | Töö number<br>24/4739 |
|   |  | Etapp<br>V02.1   |                |                    |                       |