



LEPPEMÄRGID:

- Veejuhtmed numbril ja voolusuunaga, voolusuunaajoon näitab kraavimulde asukohta, trassilaius mõeldakse kraavi teljest:
- Kraav jääb olemasolevasse seisul
 - Eesvool jääb olemasolevasse seisul
 - Hooldatav kuivenduskraav
 - Hooldatav teekraav
 - Uuendatav kuivenduskraav
 - Uuendatav teekraav
- TIIK 1
- Leevendustüki numbriga
 - Rekonstrueeritav kuivenduskraav
 - Uuendatav eesvool
- Olemasolevasse seisundisse jääv trupp
 - Uuendatav trupp
 - Rekonstrueeritav trupp
 - Likvideeritav trupp
 - Ehitatav trupp
- Truubi number, läbimõõt (cm), materjal (PT, TT), pikkus (m) ning otsaku tüüp
- Liigi leiukoht
 - Sihtkaitsevöönd
 - Veekogupiranguvöönd
- km 2,48 Tekstiline märkus / informatsioon

- SB1 Ehitatav settebassein koos numbriga
- KL1 Ehitatav kraavilaid koos numbriga
- Seisuveekogu
- Voolusuuna muutepunkt
- Pärandkultuuri objekt
- Elektriliinide kaitsevööndid
- Natura elupaik
- P5 Suurvee kontrollsüsteem

- Kullamaa metskond 77 45203:001:0159
- Katastrirüksuse piir nime ja tunnusega
- Maaparandusehitise reguleeriva võrgu rekonstrueeritava ala ringpiir
- Maaparandusehitise ringpiir
- EH 2 LIBUMA/001 5111760020120 HS423
- Maaparandusehitise lühitähis, ehitise nimetus ja kood ning maaparandussüsteemi kood
- Kvartali piir koos numbriga
- Eraldise piir ja number
- Olemasolev tee koos nimega
- Patsu tee
- 35-110 kV Kõrgepinge õhuliin
- 1-20 kV Keskpinge õhuliin
- <1 kV Madalpinge õhuliin
- Elektrimaakaabel
- S Sidevõrgu kaabel
- Maardlate piir

		Töo number: 241488
Objekt: Patsu-Libuma metsakuivendus		Tellija: Riigimetsa Majandamise Keskus
Autor: H.D.Ots		Vast.spets: H.D.Ots
Joonise nimi: Projektplaan	Joonis 1 Leht 1/1 Mõõt 1:5000 Kuup. 09.2024	