

LEPPEMÄRGID

- Kinnistupiir koos katastrinumbriga
 - Maaparandussüsteem
 - Maaparandussüsteemi nimetus
 - Maaparandussüsteemi kood
 - Maaparandussüsteemi pindala
 - Tee piir ja tee nimetus koos numbriga
 - Loodusesse paigutatud mõõteposti number/piketi number
 - Eesvoolu suubuv kraav
 - Uuendatav truup
 - Hooldatav truup
 - Projektis mitte käsitletav truup
 - Truubi nimetus
 - läbimõõt (cm)-materjal-pikkus (m)-otsak
 - sissevoolu kõrgusarv / väljavoolu kõrgusarv/tee telje kõrgusarv
 - Ajutine reeper
 - reeperi tähis (asukoht)
 - reeperi kõrgusarv
 - Looduses leidmata дренаažisuu - дренаažisuumde otsimine ja uuendamine
 - Looduses leitud дренаažisuu - дренаažisuumde uuendamine
 - Looduses leitud suudme asukoht - дренаažisuumde otsimine ja uuendamine
 - Projektis mitte käsitletav дренаažisuu
 - Likvideeritav koprapais, koprapaisu tähis ja pealt kõrgusarv
 - Uuendatav eesvoolu lõik
 - Elektri õhuliinid
 - Likvideeritav puittaimestik
 - Looduses tuvastatud ja mõõdetud piiripost
 - Üldsust teavitav infotahvel
 - Maantee kaitsevõõnd
 - Elektrirajalise kaitsevõõnd
 - Võsastunud ala/metsaala
 - Lamapuit ojas
 - Settebassein tähisega
 - Likvideeritav objekt
 - Piketi number
 - Lõigu pikkus
 - Sette maht antud lõigul
 - Likvideeritava peenvõsa maht/metsa maht
- * Kasti asukoht määrab tööde teostamise asukoha kraavi kalda suhtes


Ajutised reeperid						
Jrk nr	Reeperi					
	number	klass	asukoha kirjeldus	kõrgusarv	Koordinaadid	
					X	Y
Ajutised reeperid						
1	Aj.1	tehniline	Märk maantee piirde metall konstruktsioonil	75,70	6452638,20	638256,91
2	Aj.2	tehniline	Märk Pulgaoja vasakpoolsel kaldal el.postil	70,65	6452558,81	637010,74
3	Aj.3	tehniline	Nael Pulga oja paremkaldal kases	67,95	6451768,42	636611,12
4	Aj.4	tehniline	Märk Pulga oja vasakkaldal kivil	68,60	6451927,87	636670,16

MÄRKUSED:

- Koordinaadid määratud L-Est 97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis.
- Katastriüksuse piirid 22.08.2023 seisuga
- Drenaažitorustikud on joonisele kantud vastavalt PTA (Põllumajandus- ja Toiduameti) poolt väljastatud arhiivmaterjalide alusel. Mattunud ja leidmata suudmete tegelik paiknemine tuleb täpsustada ehitustööde käigus.

ASUKOHA ANDMED:

TARTU MAAKOND, ELVA VALD, KALME KÜLA JA TAMMISTE KÜLA

 <p>MTR: EEP003234 MATER: MU0262-00; MP0262-00</p>		Tellija: PÕLLUMAJANDUS- JA TOIDUAMET	
Projekti juht: Triin Jakobson		Projekti nimetus: PULGA OJA PK 7,20 - 9,40 UUENDAMINE 2023 UUENDUSPROJEKT	
Projekteerija: Emili Tamar		Joonise nimetus: PULGA OJA ASENDIPLAAN	
Vastutav spetsialist: Priit Asi		Alkiri:	
		Töö number:	230908
		Töö staadium:	UP
		Mõõtkava:	1:5000
		Kuupäev:	25.01.2024
		Lehti:	3
		Leht:	1