



LEPPEMÄRGID

Ai 6 (tamm)
80.73

Aletimaa
82001:001:0381

EH1
RIIDAJA-8
3101560010040/001
(19.5)

VL507

8

Natura elupaik

LKA Sihtkaitsevöönd

Liigi leiukoht

VÄRISLUPAID tunnusega

Potentsiaalne vääriselupaik

Elektrirajatiste kaitsevöönd

Geol. uuringuala

Maantee kaitsevöönd

Rekonstrueeritav tee

Ehitatav tee

Kuusemetsa tee

PK1

Pikett

TP-T

R-T

M1

M3

T1
50PT10MAO

SB1

SB1

X

T-kujuline tagasipööramiskoht ja tähis

T-kujuline ristmik R-T ja tähis

Mahasõidukoht M1 (R=10m, L=20m)

Mahasõidukoht M3 (R=10m, L=10m)

Rekonstrueeritav kuivenduskraav

Rekonstrueeritav teekraav

Rekonstrueeritav eesvool

Olemasolevasse seisundisse jääv kraav

Olemasolevasse seisundisse jääv eesvool

Ehitatav kuivenduskraav

Ehitatav teekraav

Hoodatav kuivenduskraav

Hoodatav eesvool

Voolutakistuste eemaldamine kraavist

Veejuhtme nr, veevoolu suund (sh mulde asukoht), raiutava trassi laius veejuhtme teljest

Töomahu muutepunkt/mullavalli asukoha muutus

Rekonstrueeritav trupp

Olemasolevasse seisundisse jäetav trupp

Ehitatav trupp

Uuendatav trupp

Truubi nr ja iseloomustus

SB1 Ehitatav setetassein ja nr

SB1 Rekonstrueeritav setetassein ja nr

Likvideeritav koprapais

Voolusuuna muutepunkt

Madalpinge õhuliin, <1 kV

Keskpinge õhuliin, 1-20 kV

Sõjavangide laager

Kullamäe männid ja kadakas

Linnutaja linnamägi

Kõrgpinge õhuliin, 35-110 kV

Pärandkultuur

Üksikobjekt

PVKK

Olemasoleva drenaažikollektori suue

REK Projekt OÜ		REG. nr: 14833287 Address: Salu tee 27, Lohkva küla, Luunja vald, 62207 e-mail: info@rekprojekt.ee, tel: 55662152 MATER: MPO322-00, MUO322-00, MTR: EEP04306	Töö nr: 21-10	VER nr: V02
Autor: A. Glazatšev	alkirjastatud digitaalselt	Töö nimetus: Vanamõisa Mets 2 maaparandussüsteemide maaparandusehitiste rekonstrueerimise ning teede rekonstrueerimise ja ehitamise projekt	Tellija: RMK	
Vast. spets: A. Glazatšev	alkirjastatud digitaalselt	Joonise nimetus: Projektplaan 1		
Autodesk Civil 3D 2022, SN: 569-11754382		Kuupäev: 11/10/21	Mõõtkava: M 1:5000	Joonise nr: 2.1