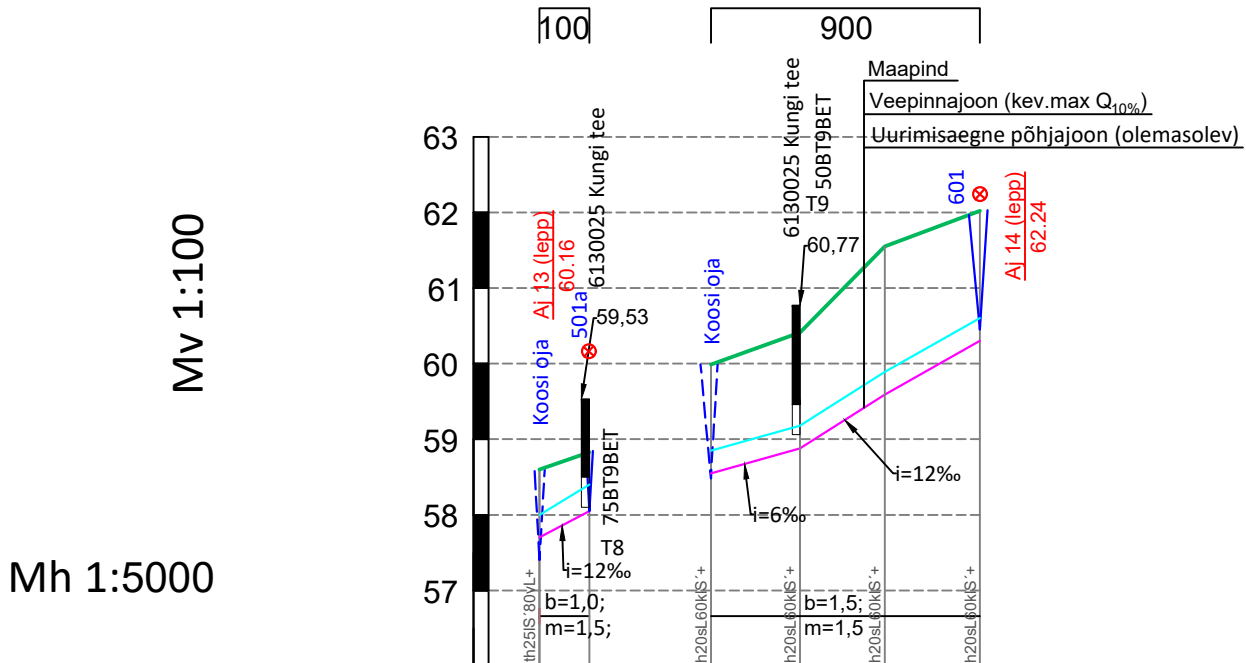


Eesvoolude 100 ja 900 pikiprofiilid



OLEMASOLEVA VEEJUHTME	PIKETTIDE NUMBRID	1	PK1	PK0	PK0	PK1	PK2	PK3
	PIKETTIDE KÕRGUSARVUD	m 2	58,60	58,83	59,99	60,41	61,55	62,02
	PIKETTIDE VAHEKAUGUS	m 3	33		59	56	63	
	PÕHJA KÕRGUSARV	m 4	57,70	58,05	58,55	58,88	59,59	60,30
PROJEKTEERITUD VEEJUHTME	PÕHJA KÕRGUSARV	m 5	HOOLDUSTÖÖD					
	LANG	% 6	VOOLUTAKISTUSTE JA LAMAPUIDU EEMALDUS					
	LÕIGU PIKKUS	m 7						
	SÜGAVUS	m 8						
KAEVE RISTLÕIGE	PIKETI KOHAL	m 9						
	KESKMINE	m 10						
	KAEVETÖÖDE MAHT	m 11						
MULLAVALL KALDALE	paremale-P vasakule-V	12	P	P				
	SUUDMETE JA TRUUPIDE PÕHJADE KÕRGUSARVUD	m 13	58,10	59,06				60,45

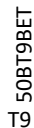
ΣL100 = 33 m;
ΣL900 = 178 m;

LEPPEMÄRGID

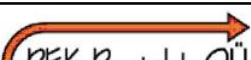


Paremalt kaldalt suubuv kraav

Vasakult kaldalt suubuv kraav



Olemasolev trupp numbri ja iseloomustusega (läbimõõt, materjal, pikkus, otsaku tüüp)

		REG. nr: 14833287 Aadress: Salu tee 27, Lohkva küla, Luunja vald, 62207 e-mail: info@rekprojekt.ee. tel: 55662152 MATER: MP0322-00, MU0322-00. MTR: EEP004306			Töö nr:	21-10	VER nr:	V02
					Tellija:	RMK		
Autor:	A. Glazatšev	allkirjastatud digitaalselt	Töö nimetus: Vanamõisa Mets 2 maaparandussüsteemide maaparandusehitiste rekonstrueerimise ning teede rekonstrueerimise ja ehitamise projekt					
Vast. spets:	A. Glazatšev	allkirjastatud digitaalselt	Joonise nimetus: Eesvoolude 100 ja 900 pikiprofiilid					
Autodesk Civil 3D 2022. SN: 569-11754382		Kuupäev:	11/10/21	Mõõtkava:	M 1:100/5000	Joonise nr:	6	