



LEPPEMÄRGID KATETE TAASTAMINE Viavelo IB OÜ töö nr 6922

	Kinnistu piir
	Projekteeritud tee servajoon
	Projekteeritud sõidutee ab-katend Tüüp 1
	Projekteeritud kõnnitee ab-katend Tüüp 2
	Projekteeritud Haljasala Tüüp 6
	Projekteeritud Vertikaal
	Olemasolev vertikaal
	Projekteeritud sõidutee äärekivi 150x290 h=10cm
	Projekteeritud kaeviku tsoon

Projekteeritud välisvõrkude tingimärgid	
Tingimärgid	
	Projekteeritud sõiduteevõrgu koonsooliga mastil (X-fidri nr; Y-masti nr; H-masti kõrgus; L-konsooli pikkus)
	Projekteeritud kaabel
	Projekteeritud sidekaev KKS-2
	Projekteeritud sidekanalisatsioon
	Projekteeritud markerpal
Olemasolevad lehnovõrgud	
	Olemasolev keskpinge maakaabel
	Olemasolev keskpinge õhulin
	Olemasolev madalpinge maakaabel
	Olemasolev madalpinge õhulin
	Olemasolev elektrikip
	Olemasolev tärnavalgustuse post
	Olemasolev side maakaabel
	Olemasolev side õhulin
	Olemasolev sidekanalisatsioon
	Olemasolev veetoru
	Olemasolev kanaliseeritud
	Olemasolev drenaažitoru
	Olemasolev gaasitoru
	Olemasolev kaugkütetoru
	Olemasolev elektrikanalisatsioon
	Olemasolev sadekanalisatsioon

viavelo		TELLJA	Merindorf OÜ, Tammsaare tee 47, 11316 Tallinn	
PROJEKTEERIS		PROJEKT	Mihkli ja Paunamäe teed	
M.E.Eik		OBJEKT	Mihkli ja Paunamäe, Jälgimäe, Saku vald, Harju maakond	
VASTUTAV	STAAJDIG	JÕONISE NR	Katete taastamine	TÖÖ NR
R.Mäe	Põhiprojekt			6922
KLUP	08.06.2023	HOOTAKAVA	1:500	REV
		JÕONISE NR	6922_PP_TL-4-03	0