



Märkused: Koordinaadid L-EST 97 süsteemis.
Kõrgused EH2000 süsteemis
Topograafia Töödõtja: RAXOEST OÜ Töö nr.: GE-14-23-6, GE-93-22-15
Töid teostatakse maastikudel: 82002:003:0491 (Sireli tn 33 // Tartu-Valga 497,3-499,6 km)

TELLIA		PROJEKTEERIA	PROJEKTI NIMI	TÖÖ	JÕONISE NIM	MOOTKAVA	ALGSE SUURUS	LEHEKÜLG					AYESA INGENIERIA S.A.
			EESTI RAUDTEE INFRASTRUKTUURI ELEKTRIFITSEERIMINE	TSS 7 Tsigulina Autotrafopunkti	VEOALAJAAMADE EELPROJEKTI. OSA 4 TARTU VALGA EHTUSTÖÖD VÄLIPAIGALDISED LÕIGU ÜLDINE ASUKOHAPLAAN	1:500	A4x4	- V					AYESA INGENIERIA S.A.
LÕPPTELLIA	EESTI RAUDTEE AS					STADIUM EP	v02	10.01.2024	Tehiste lahendamise süsteem	DZMITRY SERVALIS	AYESA INGENIERIA S.A.		
				PROJEKTI NR.		JÕONISNUMBER			v01	15.11.2023	ESIMENE EESTITAMINE	DAMIUS RAKSISTEL	ayesa dani.raak@ayesa.com
				4006			AR-4-02		VERSION	KLAPPE	KOMMENTAAR	PROJEKTEERIS	
Firma nimi: 4006 EP AR-4-02 asukohaplaan													