



- Olemasolevad rajatised:
- 0,4kv maakaabel
 - 10kv maakaabel
 - 0,4kv õhuliin
 - Veetrass
 - Kanalisatsioon
 - Sidemaakaabel
 - Sideõhuliin

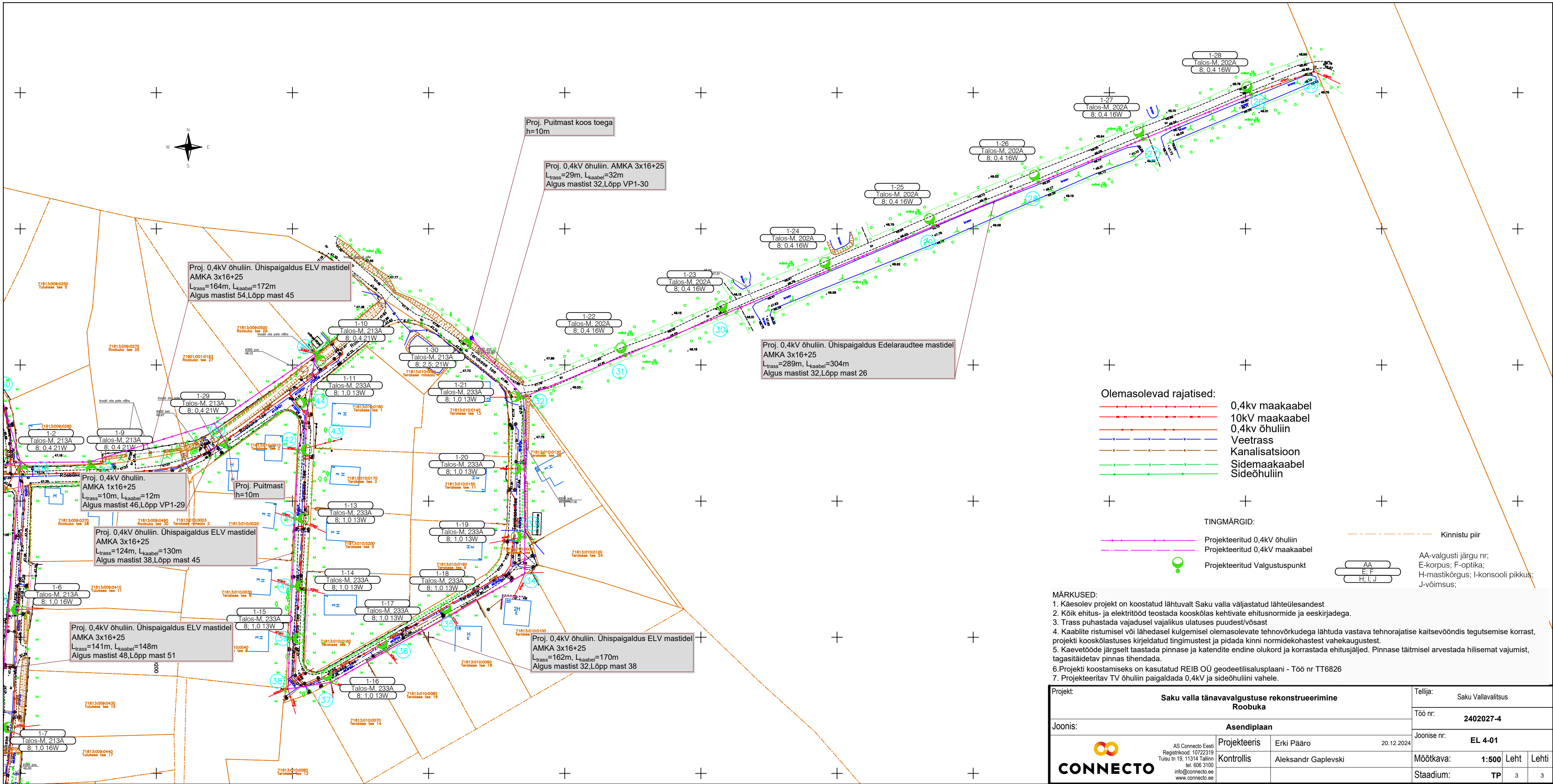
TINGMÄRGID:


- Projekteeritud 0,4kV õhuliin
- Projekteeritud 0,4kV maakaabel
- Projekteeritud Valgustuspunkt
- Projekteeritud LJK

- Kinnistu piir
- AA-valgusti järgu nr;
- E-korpas; F-optika;
- H-mastikõrgus; H-konsooli pikkus;
- J-võimsus;

- MARKUSED:
- Kaesolev projekt on koostatud lähtuvalt Saku valla väljastatud lähteülesandest
 - Kõik ehitus- ja elektritööd teostada kooskõlas kehtivate ehitusnormide ja eeskirjadega.
 - Trass puhastada vajadusel vajalikus ulatuses puudest/võsast
 - Kaablite ristumisel või lähedasel kulgemisel olemasolevate tehnovõrkudega lähtuda vastava tehnoarvaste kaitsevõõndis tegutsemise korrast, projekti kooskõlastuses kirjeldatud tingimustest ja pidada kinni normidekohastest vahekaugustest.
 - Kaevetööde järgselt taastada pinnase ja katendite endine olukord ja korradada ehitusajaljed. Pinnase täitmisel arvestada hilisemat vajumist, tagastatav pinnas tihendada.
 - Projekti koostamiseks on kasutatud REIB OÜ geodeetilisulaplaani - Töö nr TT6826
 - Projekteeritav TV õhuliin paigaldada 0,4kV ja sideõhuliini vahele.

Projekt:	Saku valla tänavavalgustuse rekonstrueerimine Rooduka	Tellijä:	Saku Vallavalitsus
Joonis:	Asendiplaan	Töö nr:	2402027-4
Projektieris:	Erki Pääro	Joonise nr:	EL 4-01
Kontrollis:	Aleksandr Gaplevski	Mõõtkava:	1:500 Leht Leht
		Staadium:	TP 2 3



Projekt:		Saku valla tänavavalgustuse rekonstrueerimine Roobuka			Tellija:			Saku Vallavalitsus					
					Töö nr:			2402027-4					
Joonis:		Asendiplaan			Joonise nr:			EL 4-01					
					Projekteeris			Erki Pääro			20.12.2024		
<div><div>AS Connecto Eesti Registrikood: 10722319 Tuisu tn 19, 11314 Tallinn tel. 606 3100 info@connecto.ee www.connecto.ee</div></div>		Kontrollis			Aleksandr Gaplevski			Mõõtka:			1:500	Leht	Lehti
								Stadium:			TP	3	3