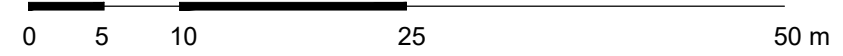


TINGMÄRGID

- | — | — | — planeeringuala piir
- - - - - olemasolev krundipiir
- v — olemasolev veetoru
- k — olemasolev reovee survekanalisatsioon
- k — olemasolev isevoolne survekanalisatsioon
- s — olemasolev sademeveekanalisatsioon
- s — olemasolev sidekaabel
- <—> — olemasolev madalpingekaabel
- <—> — olemasolev kõrgpingekaabel
- G — olemasolev gaasitoru
- Emajõe 1% tõenäosusega üleujutus-
ohuga ala piir (33,9 m abs)
- olemasolev kraav
- olemasolev asfaltkattega sõidutee
- olemasolev asfaltkattega jalg-
ja jalgrattatee
- olemasolev sillutiskattega
jalg- ja jalgrattatee
- olemasolev asfaltkattega
tõstetud ristmik
- olemasolev haljasala

Märkused:

1. Joonise alusplaanina on kasutatud GeoNik OÜ tööd nr Ge-109-2022 „Aruküla tee 34 projekteerimisalus, geodeetiline alusplaan“, koordinaadid L-EST 97 süsteemis, kõrgused EH 2000 süsteemis, mõõtkavas 1:500, mõõdistatud 15.09.2022.



<p>Kobras OÜ Riia 35 www.kobras.ee tel. 7300 310 Tartu 50410 kobras@kobras.ee</p> <p>Vastutav spetsialist Teete Nigola Maastikuarhitekt-planeerijad Kreete Lääne Kontrollija Priit Paalo</p>	Huvitatud isik		FAUSTO GRUPP OÜ			
	Töö nimetus		ARUKÜLA TEE 34 KRUNDI OSA DETAILPLANEERING			
	Joonise nimetus		OLEMASOLEV OLUKORD			
Koopäev	Joonis	Jooniseid	Mõõtkava	Töö nr	Formaat	
11.10.2022	3	5	1:500	2022-177	A3	