



DEM-Projekt OÜ töö nr. 6599/23 tingmärgid:

	G3.1	Projekteeritav B-kat. gaasitorustik
	G3	Projekteeritav gaasi reguleerikapp
	G3	Perspektiivne gaasitorustik. Lahendatakse Gaasivõrk AS projektiga
	G3	Perspektiivne gaasi-maakraan. Lahendatakse Gaasivõrk AS projektiga

Tingmärgid

	Kinnistu piir
	Töömahtude piir
	Projekteeritud sõidutee äärekivi 150X300 (h=10 cm)
	Projekteeritud sõidutee äärekivi 150X300 (h=0 cm)
	Projekteeritud kõnnitee äärekivi 80x200 (h=0 cm)
	Projekteeritud tee servajooned
	Projekteeritud nõlv kaldega 1:1,5-1:2
	Projekteeritud parkla ab-katend
	Projekteeritud laadimisala ab-katend
	Projekteeritud killustik-katend
	Projekteeritud betoonkivisillustikatend IKODOR MOISAKIVI MINI, värvitoon: hall
	Projekteeritud haljasalade murukate
	Varem väljaehitatud asfaldist sõidutee
	Likvideeritavad objektid
	Projekteeritud liiklusemärgi post

Elsaro OÜ töö nr. 23059563 tingmärgid:

	W1	Projekteeritud 0,4kV maakaabel kaitsetorus D-110
	W1	Projekteeritud valgustuse toitekaabel kaitsetorus D-75
	PVC110	Projekteeritud reserv kaablikaitsetoru D-110
		Projekteeritud sideühenduse kanalisatsioon D-50
		Projekteeritud valgustusmast, H=8,0m
		Projekteeritud valgustusti hoone sinale
		Projekteeritud kahekohaline elektriautode laadija
		Perspektiivne kahekohaline elektriautode laadija
		Projekteeritud valgustusmast, H=8,0m

ROK-Projekt OÜ töö nr. 2023/07 tingmärgid:

	K11	Projekteeritud kinnistu kanalisatsioonitoru
	V11	Projekteeritud kinnistu veetoru
	K21	Projekteeritud kinnistu sademevee toru
	K21	Soojustusplaat XPS 50mm (nt. Styrofoam 250SL)

ROK-Projekt töö nr. 2023/07 tingmärgid:

	DP järgne Haljala tee 5 krundi piir		Riigimaantee kaitsevöönd 30m		Paigaldatav lipumast h=9m, värvitoon: RAL 9007, tumehall sisemise nõbrajamiga
	DP järgne hoonestusala		Projekteeritud hoone		Paigaldatavad prügi konteinerid
	Projekteeritud granitiillustikuga kaetav ala geotekstiiliga		Projekteeritud autode pääskruvile		Projekteeritud jalgrattahoidla, värvitoon: RAL 9007, tumehall ja rajatav jalgrattahoidja Dambis Vool 6 kohta, roostevaba teras (vt. joonis AR-6-03)
	Autode pääskruvile		Inimeste pääskruvile		Projekteeritud parkimiskohtade arv
	Olemasolev puu		Likvideeritav puu		Projekteeritud maapinna kõrgusmärk
	Likvideeritav puu		Istutatav madalakasvuline helkiv kibuvits		Olemasolev maapinna kõrgusmärk
	Istutatav harilik pöösasmaran Daydown		Istutatav tuhkenelas Grefsheim		
	Istutatav puu harilik mänd				

Muudatused:	Kuupäev	Muudatuste kirjeldus
M1		

Geolus:	Koostas: OÜ Gem-Geo; töö nr. 12399; moodustatud 28.04.2023 a.
	Koordinaadid L-EST 97 süsteemis
	Kõrgused EH2000 süsteemis

 T-Model OÜ reg nr 11270607 Leile tn 24, Tallinn 11318 tel +372 606 1601 info@tmodel.ee www.tmodel.ee	Projekti nimi: Rakvere Magaziin Projekti osa: Teed ja liikluskorraldus Objekti asukoht: Rakvere vald, Tõrremäe küla, Haljala tee 3 ja 5 Joonise nimi: Tehnovõrkude koondplaan Joonise faili nimi: 202307_PP_TL-4-50_v03_Tehnokoond.pdf	MTR reg nr: EEP003363 EPE001071 ELK000054 EEP001401 Töö nr: 23033 Staadium: PP Joonise koostatud / trükitud: 16.01.2024 / 29.01.2024 Mõõtkaava: 1:500 Joonise nr: TL-4-50
---	---	--