



Käesoleva detailplaneeringuga samaaegselt naabermaauksusel koostatav "Meruski maauksuse detailplaneering" (Töö nr DP-004-2011/2, koostaja Ruumi Grupp OÜ).

Meruski
79512.004.0014

Tõmmu
79401.006.0009

Tiima
79401.006.0010

Lisete
79401.006.0012

Timmu
79401.006.0011

Õikulli
79401.006.0043

Rästa
79401.006.1006

Vahi tn 72
79401.006.0404

Reoveepumpla
kuja 20 m

POS 5 ja POS 6
sademeveelask
olemasolevasse kraavi

jätk joonisel TEHNOVÕRGUDE ÜHENDUSPUNKTID (survekanalisatsiooni ja isevoelse kanalisatsiooni ühenduspunkt)

jätk joonisel TEHNOVÕRGUDE ÜHENDUSPUNKTID (gaas-, vee-, kanalisatsiooni- ja soojatranssi ühenduspunkt)

Leppemärgid

- planeeringuala piir
- olemasolev kinnistupiir
- planeeritud krundipiir
- asustusüksuse piir
- looduskaitsela
- arheoloogiline miljööpiirkond
- planeeritud reoveepumpla kuja 20 m
- olemasolev hoone
- planeeritud hoonestusala
- planeeritud kohustuslik ehitusjoon
- planeeritud tulemüür
- planeeritud/rekonstrueeritud tee
- kõrghaljastuse soovituslik asukoht
- olemasolev/planeeritud juurdepääs krundile
- likvideeritud tehnovõrk või ehitis

Olemasolevad tehnovõrgud

- olemasolev 15 kV maakaabel
- olemasolev 0,4 kV maakaabel
- olemasolev kanalisatsioon
- olemasolev sademevee kanalisatsioon
- olemasolev vesi
- olemasolev gaas
- olemasolev sidekanalisatsioon
- olemasolev sidekaabel

Planeeritud servituudi vajadus

- juurdepääsu servituudi vajadus
- tehnovõrgu servituudi vajadus

Planeeritud tehnovõrgud

- E2 planeeritud 15 kV maakaabel
- E1 planeeritud 0,4 kV maakaabel
- K planeeritud isevooline kanalisatsioon (alternatiiv 1, 2)
- K1 planeeritud isevooline kanalisatsioon (alternatiiv 1)
- K2 planeeritud isevooline kanalisatsioon (alternatiiv 2)
- KS1 planeeritud survekanalisatsioon (alternatiiv 1)
- SK1 planeeritud sademevee kanalisatsioon
- V1 planeeritud vesi
- G1 planeeritud gaas
- SI planeeritud side
- T1 planeeritud soojatrustik
- W planeeritud tänavavalgustuse toitekaabel
- planeeritud alajaam
- planeeritud tuletõrjewe hüdrint
- planeeritud elektrikilp
- planeeritud reoveepumpla
- projekteeritud liiva-õlipüüdur

MÄRKUSED:

1. Detailplaneeringu jooniste juurde kuulub detailplaneeringu seletuskiri
2. Detailplaneeringu koostamise aluskaardina on kasutatud OÜ WeW poolt (litsentsi nr. 702 MA 19.03.2015) 15.08.2011.a. mõeldistatud geodeetilist alusplani (töö nr GEO-149-11) täpsusastmega M 1:500.
3. Vahi tänava ja Aruküla tee liiklusalenduse aluseks on Teeprojektid Tiit Korn FIE töö nr. TE 12-03 "Liikluse analüüs tulenevalt Vahi 72 krundi detailplaneeringu realiseerimisest".
4. Vahi tänava kanalisatsiooni, survekanalisatsiooni ja veetorustiku lahendus pärineb OÜ GPK 02.03.2012. a tööst "Vahi tn vee-, reovee- ja survekanalisatsiooni torustikud".
5. Sademeveekanalisatsiooni planeerimisel on arvestatud Tinter-Projekt OÜ 24.01.2010 tööga nr 501-09-VK "Tartu linn, Künni, Vao ja Adra tänava restaureerimine, sademevee magistraalrõu ehitamine".

	Töö nimetus:	Vahi tn 72 krundi DETAILPLANEERING		
	Asukoht:	Tartu linn, Tartu maakond	Joonis:	Tehnovõrgud
Ruumi Grupp OÜ Mäe 24, 51008 Tartu Reg nr: 1294271 www.ruumi.ee info@ruumi.ee tel: 56 609 144	Tellijä:	Margus Pai	Alkiri:	
	Planeerija:	Lits Alver	Töö number:	DP-004-2011/1
			Mõõtkava:	M 1:500
			Joonise nr:	6/8
			Formaat:	A1
			Kuupäev:	05.06.2014