

# Miiduranna küla

# Viimsi alevik

**TINGMÄRGID:**

- olemasolev reoveetorustik
- olemasolev reovee survetorustik
- olemasolev veetorustik
- olemasolev loorveetorustik
- olemasolev vaakumtorustik
- planeeritav reovee torustik (lühiajaline programm)
- planeeritav reovee survetorustik (lühiajaline programm)
- planeeritav reovee vaakumtorustik (lühiajaline programm)
- planeeritav veetorustik (lühiajaline programm)
- planeeritav reovee vaakumtorustik (pikaajaline programm)
- planeeritav reovee survetorustik (pikaajaline programm)
- planeeritav reovee vaakumtorustik (pikaajaline programm)
- planeeritav veetorustik (pikaajaline programm)
- rekonstrueeritav reovee torustik (lühiajaline programm)
- rekonstrueeritav veetorustik (lühiajaline programm)
- rekonstrueeritav reovee survetorustik (lühiajaline programm)
- rekonstrueeritav reovee vaakumtorustik (pikaajaline programm)
- rekonstrueeritav veetorustik (pikaajaline programm)
- rekonstrueeritav veetorustik (pikaajaline programm)
- planeeritav reovee torustik (arendaja)
- planeeritav reovee survetorustik (arendaja)
- planeeritav veetorustik (arendaja)
- planeeritav reovee vaakumtorustik (arendaja)
- asutuskuse piir
- omavalitsuse piir
- kinnistu piir
- reeveokumisaia piir
- likvideeritav torustik
- detailplaneeringuala koos hoonestaladega

**RP**  
Q = vooluhulk l/s  
H = tõstekõrgus m  
olemasolev reoveepumpala koos kulgajaga

**PK**  
olemasolev puurkaev-pumpala koos sanitaarkaitsealaga

**VKJ**  
olemasolev vaakumkanalisatsioonijaam

**TTP**  
olemasolev hüdrant

**RP**  
Q = vooluhulk m<sup>3</sup>/h  
H = tõstekõrgus m  
rekonstrueeritav reoveepumpala (lühiajaline programm)

**RVP**  
Q = vooluhulk m<sup>3</sup>/d  
R = reostuskõrgus le  
rekonstrueeritav reoveepuhasti (lühiajaline programm)

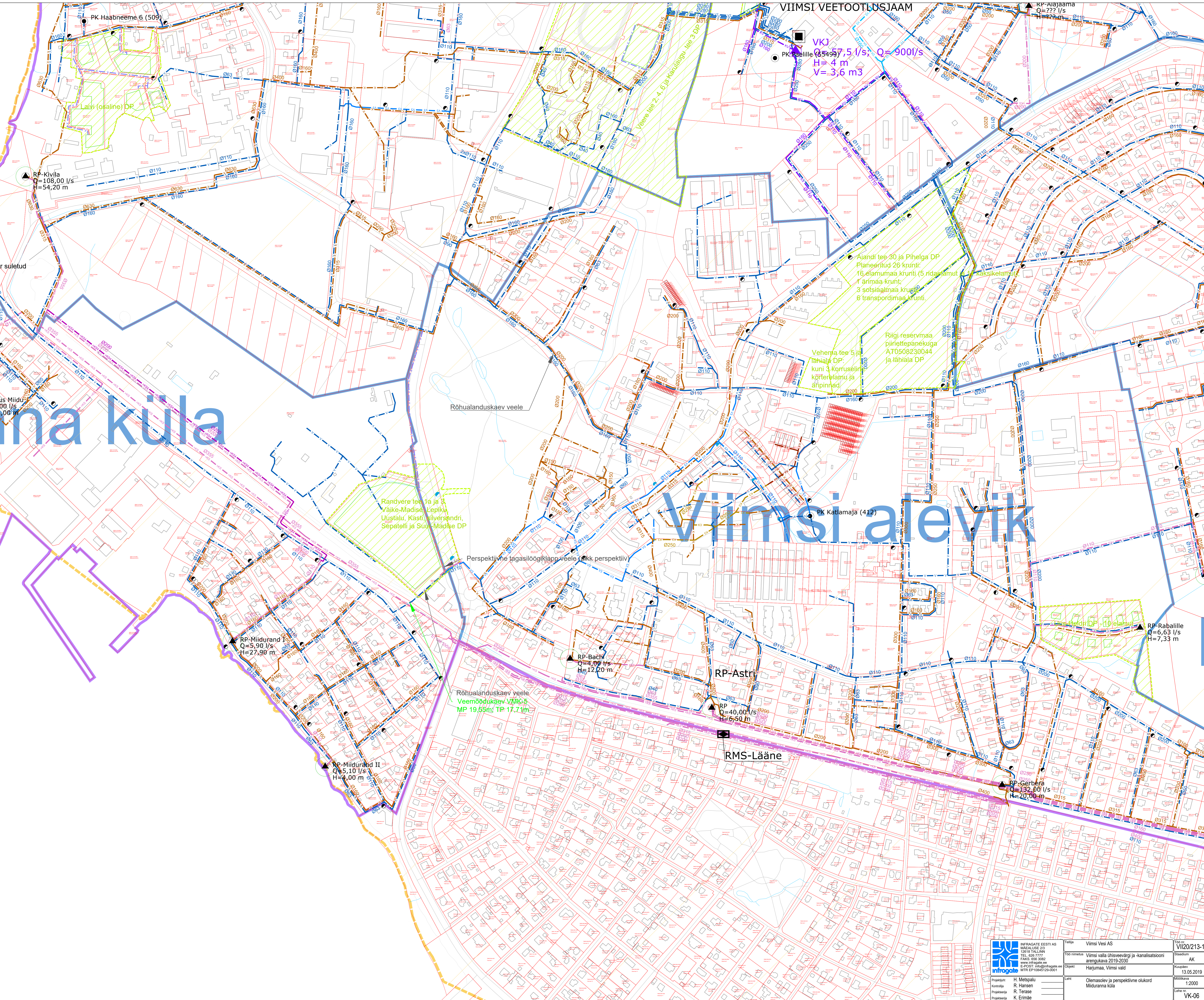
**PK**  
Q = tootlikkus m<sup>3</sup>/h  
rekonstrueeritav puurkaev-pumpala (lühiajaline programm)

**RP**  
Q = vooluhulk m<sup>3</sup>/h  
H = tõstekõrgus m  
planeeritav reoveepumpala (lühiajaline programm)

**RP**  
Q = vooluhulk m<sup>3</sup>/h  
H = tõstekõrgus m  
planeeritav reoveepumpala (arendaja)

**RP**  
Q = vooluhulk m<sup>3</sup>/h  
H = tõstekõrgus m  
planeeritav reoveepumpala (pikaajaline programm)

**VKJ**  
planeeritav vaakumjaam (arendaja)



	InfraGate Eesti AS MÄDALUSE 23 2010 TALLINN TEL 630 7777 FAX 630 6662 www.inf-rap.ee MTR EIP0043 (24-0001)	Tellijärgi Viimsi Vesi AS	Tööviis Vi20/213-18
Projektsuunaja H. Metspalu	Leht Olemasolev ja perspektiivne olukord	Töö nimetus Viimsi valla õhuvõrgu ja -kanalisatsiooni arengujärg 2019-2030	Statustus AK
Komponistid R. Hansen R. Terase	Projektants K. Eimäe	Objekt Harjumaa, Viimsi vald	Kaardid 13.05.2019
			Mõõtkava 1:2000
			Lehe nr. VK-06