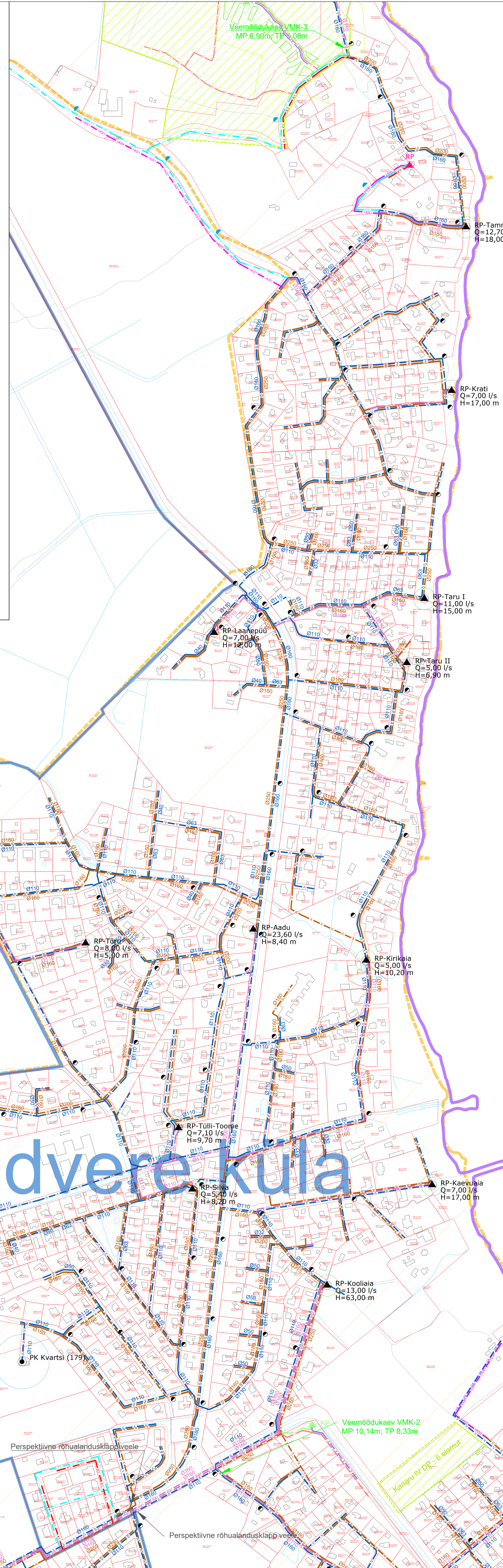


TINGMÄRGID:

	olemasolev reoveetorustik
	olemasolev reovee survetorustik
	olemasolev veetorustik
	olemasolev toorveetorustik
	olemasolev reovee vaakumtorustik
	planeeritav reovee torustik (lühiajaline programm)
	planeeritav reovee survetorustik (lühiajaline programm)
	planeeritav reovee vaakumtorustik (lühiajaline programm)
	planeeritav veetorustik (lühiajaline programm)
	planeeritav reovee vaakumtorustik (lühiajaline programm)
	planeeritav reoveetorustik (pikaajaline programm)
	planeeritav reovee survetorustik (pikaajaline programm)
	planeeritav reovee vaakumtorustik (pikaajaline programm)
	planeeritav veetorustik (pikaajaline programm)
	rekonstruaaritav reovee torustik (lühiajaline programm)
	rekonstrueeritav veetorustik (lühiajaline programm)
	rekonstrueeritav reovee survetorustik (lühiajaline programm)
	rekonstrueeritav reoveetorustik (pikaajaline programm)
	rekonstrueeritav reovee survetorustik (pikaajaline programm)
	rekonstrueeritav veetorustik (pikaajaline programm)
	planeeritav reovee torustik (arendaja)
	planeeritav reovee survetorustik (arendaja)
	planeeritav veetorustik (arendaja)
	planeeritav reovee vaakumtorustik (arendaja)
	asutusüksuse piir
	omavalitsuse piir
	kinnistu piir
	reoveekogumisala piir
	liikvideeritav torustik
	detailplaneeringuala koos hoonestusaladega
	olemasolev reoveepumpla koos kujaga
	olemasolev puurkaev-pumpla koos sanitaarkaitsealaga
	olemasolev vaakumkanalisatsioonijaam
	olemasolev hüdrant
	olemasolev tuletoorjepumpla
	rekonstrueeritav reoveepumpla (lühiajaline programm)
	rekonstrueeritav reoveepuhasti (lühiajaline programm)
	rekonstrueeritav puurkaev-pumpla (lühiajaline programm)
	planeeritav reoveepumpla (lühiajaline programm)
	planeeritav hüdrant
	planeeritav reoveepumpla (arendaja)
	planeeritav reoveepumpla (pikaajaline programm)
	planeeritav vaakumjaam (arendaja)



A panoramic map of a drainage system in Randvere, Estonia, featuring large blue text 'Randvere' overlaid. The map shows a network of pipes, valves, and structures. Key features include a pump station at the bottom right labeled 'RP-Silva Q=5,40 l/s' and another at the top right labeled 'Q=7,10 l/s H=9,70 m'. Numerous pipe segments are labeled with diameters like Ø160, Ø110, and Ø100. House numbers and street names are visible in the background.