

TINGMÄRGID:

K-K-K-K-K-K-K-K	olemasolev reoveerustik
HK-HK-HK-HK-HK-HK	olemasolev reovee surverustik
V-V-V-V-V-V-V	olemasolev vektorustik
VT- VT- VT- VT- VT	olemasolev tööveetorustik
KV-KV-KV-KV-KV-KV	olemasolev reovee vaakumtorustik
KI-KI-KI-KI-KI-KI	planeeritav reovee torustik (ühiajaline programm)
HSH-HSH-HSH-HSH-HSH	planeeritav reovee surverustik (ühiajaline programm)
KVI-KVI-KVI-KVI-KVI	planeeritav reovee vaakumtorustik (ühiajaline programm)
VVI-VVI-VVI-VVI-VVI	planeeritav vektorustik (ühiajaline programm)
KV1-KV1-KV1-KV1-KV1	planeeritav tööveetorustik (ühiajaline programm)
V2-V2-V2-V2-V2	planeeritav reovee vaakumtorustik (pikaajaline programm)
K2-K2-K2-K2-K2	planeeritav reoveerustik (pikaajaline programm)
HSH2-HSH2-HSH2-HSH2	planeeritav reovee surverustik (pikaajaline programm)
KVI2-KVI2-KVI2-KVI2	planeeritav reovee vaakumtorustik (pikaajaline programm)
V2-V2-V2-V2-V2	planeeritav vektorustik (pikaajaline programm)
K3-K3-K3-K3-K3	rekonstruaatav reovee torustik (ühiajaline programm)
V2-V2-V2-V2-V2	rekonstrueeritav vektorustik (ühiajaline programm)
K4-K4-K4-K4-K4	rekonstrueeritav reoveerustik (pikaajaline programm)
HSH4-HSH4-HSH4-HSH4	rekonstrueeritav reovee surverustik (pikaajaline programm)
V4-V4-V4-V4-V4	rekonstrueeritav vektorustik (pikaajaline programm)
X-X-X-X-X	planeeritav reovee torustik (arendaja)
KS KS KS KS KS KS	planeeritav reovee surverustik (arendaja)
— — — — —	planeeritav vektorustik (arendaja)
X-X-X-X-X	planeeritav reovee vaakumtorustik (arendaja)
— — — — —	asutusüksuse piir
— — — — —	omavalitsuse piir
— — — — —	kinnistu piir
— — — — —	reoveekogumisala piir
— — — — —	likvideeritav torustik
RP	detailplaneeringuala koos hoonestusaladega
Q= vooluhulk l/s H= töstekõrgus m	olemasolev reoveepumpula koos kujaga
PK	olemasolev puurkaev-pumpula koos sanitaarkaitsealaga
VKJ	olemasolev vaakumkanalisaatsioonijaam
TPP	olemasolev hüdrant
R	olemasolev tuletörjepumpula
RP	rekonstrueeritav reoveepumpula (ühiajaline programm)
Q= vooluhulk m³/h H= töstekõrgus m	rekonstrueeritav reoveepuhasti (ühiajaline programm)
RVP	rekonstrueeritav reoveepuhasti (ühiajaline programm)
Q= vooluhulk m³/d R= reostuskoormus ie	rekonstrueeritav puurkaev-pumpula (ühiajaline programm)
PK	rekonstrueeritav puurkaev-pumpula (ühiajaline programm)
RP	planeeritav reoveepumpula (ühiajaline programm)
Q= vooluhulk m³/h H= töstekõrgus m	planeeritav hüdrant
TPP	planeeritav reoveepumpula (ühiajaline programm)
RP	planeeritav reoveepumpula (ühiajaline programm)
Q= vooluhulk m³/h H= töstekõrgus m	planeeritav reoveepumpula (pikaajaline programm)
VKJ	planeeritav vaakumjaam (arendaja)

Kelnase küla

Lääneotsa küla

Idao