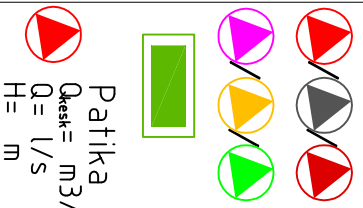


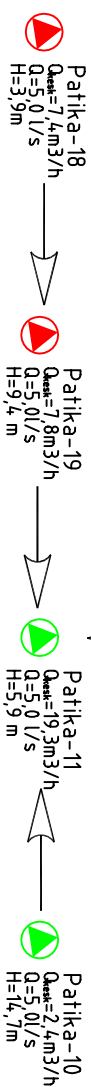
Q=5,0 l/s
H=11,4 m

Q=3,6 m³/h
Q=5,0 l/s
H=15,1 m



Olulev/I etapis (~ Ia)/II etapis (~ 1-4a)
renoveeritav reoveepumpla
I etapis (~ Ia)/II etapis (~ 1-4a)/perspektiivis
rajatav reoveepumpla
Olemasolev reoveepuhasti

Pumpla nimi
Keskmise ööpäeva keskmine tunnine vooluhulk, m³/h
Pumpla vooluhulk (maksimaalse ööpäeva maksimaalne tunnine vooluhulk), l/s
Pumba töstekoõrgus
H = m



Suuresta-2
Q=19,6m³/h
Q=5,0 l/s
H=5,3 m

Suuresta-3
Q=19,9m³/h
Q=5,0 l/s
H=8,8m

Vaida-1
Q=25,4m³/h
Q=5,0 l/s
H=7,7 m

Vaidasoo-1
Q=0,0m³/h
Q=5,0 l/s
H=1,1m

Vaidasoo-2
Q=2,6m³/h
Q=5,0 l/s
H=10,4m

Vaida-3
Q=36,8m³/h
Q=8,6 l/s
H=9,8 m

Vaidasoo-3
Q=0,9m³/h
Q=5,0 l/s
H=5,8 m

Vaidasoo-4
Q=0,4m³/h
Q=5,0 l/s
H=4,6m

Vaidasoo-5
Q=2,3m³/h
Q=5,0 l/s
H=4,1m

Vaida RVP J

Suuresta-6
Q=5,0m³/h
Q=5,0 l/s
H=12,1 m

Suuresta-1
Q=1,5m³/h
Q=3,0 l/s
H=12,2m

Revision	Amount	Description	By	Date
1				

Tellijä/Client:

AS ELVE SO

Objekt/Object:

Rae valla UVK arengukava 2008-2020



Meesrii 10, Tallinn 13517
uuru.projekteskus.ee
projekteskus@projekteskus.ee
Tel./Ph: +372 6563 602
MTR: EP10380498-0001 Faks/Fax: +372 6563 598

Joomise sta./Drawing:

Perspektiivne pumplate esvoolude skeem

Kontrollis/Checked by:

AlkHrV/Signature:

Kadi Rajala-Pihl

AlkHrV/Signature:

Projekteeris/Designed by:

Julia Teitisa

Stadium/Stage:

Perspektiivskeem

Mõõtkava/Scale:

Joom nr/Drawing nr: UVK10

Töö nr./Job nr: 480

Kaupalet/Date:

08.07.2008