

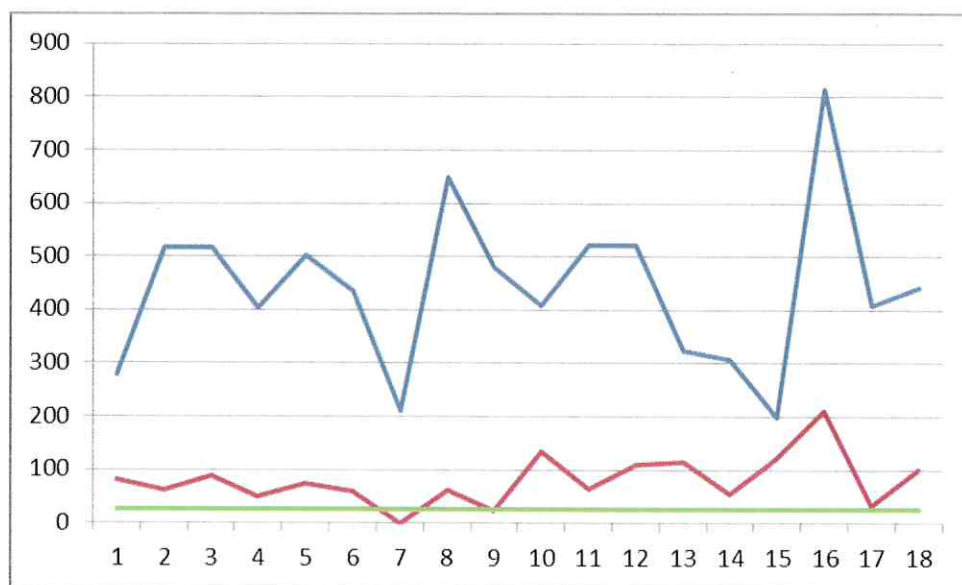
2 - Apkopot analīžu rezultātus un apkopot septisko notekūdeņu daudzumu

Ir pieejama sekojoša dokumentācija: Tehniskais projekts (daļēji), attīrīšanas ietaišu plāns, griezum (skat. pielikumu), un testēšanas pārskati (TP) no 09.09.2014, 08.10.2014, 20.11.2014, 24.11.2014, 13.05.2014, 14.01.2015, 09.02.2015, 27.02.2015, 01.06.2015, 31.08.2015, 26.11.2015, 11.02.2016, 21.04.2016, 26.05.2016, 15.08.2016, 17.10.2016, 26.10.2016, 24.11.2016, 30.11.2016, 23.01.2017, 23.02.2017, 30.03.2017, 27.04.2017, 01.06.2017, 26.06.2017, 06.07.2017 (skat. pielikumu).

Vidēji parametri

Notekūdeņu daudzums $Q_{vd} - 200 \text{ m}^3/\text{dnn}$,
$BSP_5 - L_0 - 440 \text{ mg/l}$,
$\sum SP - L_{\sum sp0} - 690 \text{ mg/l}$,
suspendētas vielas - $S_0 - 313 \text{ mg/l}$,
kopējais slāpeklis - $N_{tot} - 84 \text{ mg/l}$.
kopējais fosfors - $P_{tot} - 10 \text{ mg/l}$.

BSP₅ 2016 – 2017



- Ienākošie notekūdeņi. -----

- Izejošie ūdeņi. -----

- Prasības MK – 34. -----

SIA LAKALME

Reģ. Nr. LV40003379590

Adrese

Baldones iela 12
Rīga, LV-1007

LATVIJA

Tālrunis

(+371) 67892745

Fakss

(+371) 67606360

E-pasts

lakalme@lakalme.lv