

4.

Leányvár szvt rácsgépház felújítása

Műszaki szükségesség:

A rács gépház aknájából szivárog a beérkező szennyvíz a kezelő helyiségbe és a fűvó gépházba. A szennyvíz akna vízszigetelése, károk helyreállítása a további károk elkerülése érdekében szükségessé vált.

Műszaki leírás:

A gépi rács aknájának helyreállítása, műgyanta vízszigetelését követően a keletkezett károk helyreállítása a helyiségekben megtörténik. Aljzat beton vésése 4 m², DN 200 KGPVC túlfolyó vezeték cseréje 4 m. Aljzat beton C20 minőségű visszaállítása, falburkolatok javítása, festése, felázások megszüntetése.

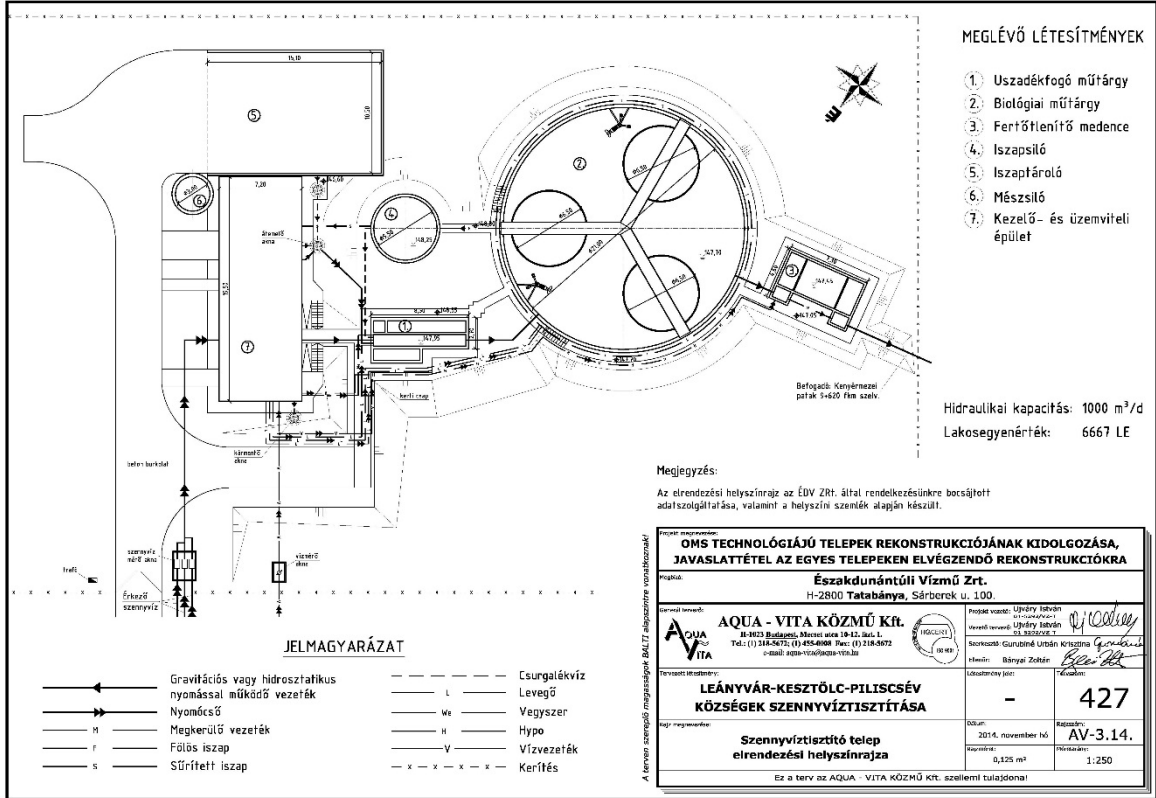
Elmaradás következménye:

Elmaradása következtében az egészségre káros szennyvíz és gázok (kén-hidrogén, ammónia) átszivárgása a kezelő helyiségbe, az emberi tartózkodásra kijelölt helyiséget arra alkalmatlanná teszik. Munkahelyi egészség károsodáshoz vezetnek.

Költség alátámasztás:

Gazdaságossági számítások éves szintre (Energia, üzemeltetési, hibaelhárítási költségek csökkenése)

Felújítás tervezett költsége 6.000.000,-Ft, mely nem összehasonlítható egy esetleges egészség károsodás járulékos mértékével.



| | | | |
|---|--|--|---|
| <p>OMS TECHNOLÓGIÁJÚ TELEPEK REKONSTRUKCIÓJÁNAK KIDOLGOZÁSA, JAVASLATTÉTEL AZ EGYES TELEPEKEN ELVÉGZENDŐ REKONSTRUKCIÓKRA</p> <p>Északdunántúli Vízmű Zrt. H-2800 Tatabánya, Sárbcsek u. 100.</p> | | | |
| <p>AQUA - VITA KÖZMŰ Kft. H-8003 Budapest, Sárosva utca 19-21. Bt. L. Tel.: (1) 218-5672; (1) 455-8008 Fax: (1) 218-5672 e-mail: aqua-vita@aquavita.hu</p> | <p>Projekt vezető: Ujváry István Vezető tervező: Ujváry István Szakvezető: Gurubiné Urbán Krisztina Helyi: Bárczyai Zoltán</p> | <p>Értékelés: <i>[Signature]</i></p> | <p>Értékelés: <i>[Signature]</i></p> |
| <p>LEÁNYVÁR-KESZTÖLC-PILISCSÉV KÖZSÉGEK SZENNYVÍZTISZTÍTÁSA</p> <p>Szennyvíztisztító telep elrendezési helyszínrajza</p> | | <p>Üzemi szám: - Értékelés: 427</p> | <p>Dátum: 2014. november hó Készítette: 6,125 m² Méretarány: 1:250</p> |
| <p>Éz a terv az AQUA - VITA KÖZMŰ Kft. szellemi tulajdonát</p> | | | |