

3.

Leányvár Bécsi út csatorna rekonstrukció

Műszaki szükségesség:

Az utcában a szennyvíz elvezetését DN200-as KG-PVC csatornán biztosítjuk. A csatorna általános állapota nem megfelelő, több szakaszon kontrás. A pangó víz miatt rendszeres a szaghatás az utcában, gyakori a dugulás, ami a szomszédos ingatlanokon szennyvíz kifolyással járt több alkalommal. Cseréje indokolt.

Műszaki leírás:

DN200 KG-PVC csatorna feltárása, szakszerű cseréje DN200 KGPVC-re, tisztító aknák kiépítésével, közúti fedlapok cseréjével 100 m hosszban.

Elmaradás következménye:

A kontrás vezetékben a szennyvíz megáll, pang, szaghatást és dugulásokat okozva. A szaghatás lakossági elégedetlenségeket okoz. Dugulások során már többször kifolyt a szennyvíz.

A fejlesztés megvalósításával a szennyvízszolgáltatás biztonsága a térségben növekszik.

A lakossági panaszok megszűnnek.

Költség alátámasztás:

A felújítás várható költsége 7.000.000,-Ft. Felújítása szükséges, mivel a dugulások az üzemeltetésben plusz költséget okoznak. A szennyvízkifolyások kártérítési igénye is csak a felújítással előzhető meg.

