

SAJTÓKÖZLEMÉNY

2011. augusztus 24.

Pereszteg község csapadékvíz-elvezető rendszereinek kiépítése (NYDOP- 4.1.1/B-2009-0006)

Felújításra került Pereszteg község csapadékvíz-elvezető rendszere. A beruházás összköltsége 66. 732. 604 Ft volt, amelyből 56. 722. 713 Ft volt a megítélt Uniós támogatás, és 10. 009. 891 Ft az, amelyet a településnek kellett önrészként hozzátennie a megnyert összeghez.

Az összehangolt vízelvezető rendszer kialakításával a területet elöntő csapadékvizek előfordulási valószínűsége csökken, a talajvízszint emelkedése megszűnik, a lakóépületek vízsedése megáll. A medrek burkolásával, megfelelő eséstörések kialakításával szabályozhatóvá vált a víz levezetése.

A beruházás kivitelezését a Viat Szolgáltató Kft. végezte. A kivitelezési munkálatok 2011. márciusában kezdődtek, és július 6.-án került sor a beruházás műszaki átadására.

A projekt során megvalósításra került csapadékvíz elvezető rendszer az alábbi elemeket foglalja magába:

Temető utca

A község dél-nyugati részén található, a 8629-es számú közút egy szakasza, amely jelenleg a 84-es és 85-ös számú főutakat köti össze.

A keleti oldalon meglévő földárok helyén 40-es zárt szakasz épült. Belterületi szakaszának hossza 360 m. A nyugati oldalon a meglévő földárok helyén 30-as zárt csatorna épült. Hossza 352 m.

Kántor köz

A község legrövidebb utcája, hossza 153 m. Egyoldali d30-as zárt csatorna épült az utca keleti oldalán. A nyugati oldalon átlagosan 50 m-enként 40x40 cm-es víznyelők kerültek elhelyezésre.

Fő utca Ikvai bevezetés

A Fő utca északi árok 0+722-es szelvényéből indul és az Ikva jobb parti 29+564-es szelvényébe csatlakozik be. Az alsó 144 m-es szakasza földárok. A felső 106 m-es szakasza került felújításra illetve a tervezett 40 cm-es zárt szakasz. Tejes hossza 246 m. A torkolati szakaszán az Ikva parton 80 m-es átjáró épült.

Sport utca

A sport utca és mellékágának együttes hossza 765 m. Befogadója a Temető út keleti árok 205-ös szelvénye. A sport úton és mellékágán egyoldali zárt csatorna épült, és átlagosan 30 m-enként 40x40 cm-es víznyelők kerültek elhelyezésre.

Széchenyi utca

A 85-ös főút 2002-be felújított szakaszától indul, lejtése északi irányú. A lakóházak közötti szakasza mindkét oldalon 516 m hosszú. A keleti oldali árok az alsó 305 m szakaszon meglévő földmeder. A keleti oldal befogadója a Széchenyi-patak 28-as szelvénye. A nyugati oldal befogadója pedig a keleti oldal 305-ös szelvénye.

Délnyugati övások

A község dél-nyugati részén került kiépítésre. Teljes hosszában földmeder. Hossza: 852 m. A Kiss utca déli árok 1+480-as szelvényébe csatlakozik be, végig halad a belterületi határon húzódó önkormányzati utak árkán, majd a 8629. számú közlekedési út alatt építendő 1,00 m-es áteresznél ér véget.

A beruházással létrejövő csapadékvíz elvezető rendszer az önkormányzat törzsvagyonát képezi. A rendszer üzemeltetését az önkormányzat kívánja megoldani. Az üzemeltetés költségét az önkormányzat éves költségvetése terhére vállalja.

Bővebb információ:

Pereszteg Község Polgármesteri
Hivatala
9484 Pereszteg, Ady E. u. 1.
Tel: 99-532-040
Email: jegyzo.pereszteg@t-online.hu

Nemzeti Fejlesztési Ügynökség
www.ujszechenyiterv.gov.hu
06 40 638 638



A projekt az Európai Unió támogatásával, az Európai
Regionális Fejlesztési Alap társfinanszírozásával valósul meg.