

## Sajtóközlemény

**Cím: „BODROGKERESZTÚR BELTERÜLETI VÍZRENDEZÉSE”**

A belterület védelmét szolgáló vízvezető hálózat fejlesztése valósul meg, a **TOP-2.1.3-16-BO1-2017-00013** számú, „**Bodrogkeresztúr belterület vízrendezése**” nevű pályázat révén. A fejlesztés részeként csapadékvíz elvezető rendszer kerül kiépítésre 2189 m hosszan.

**A projekt a 150 millió forint európai uniós támogatás segítségével a Széchenyi 2020 program keretében valósul meg.** Az épülő vízvezető rendszert az ismert okok alapján tervezték meg, amivel megelőzhetőek a lokális időjárásviszontagságok következményei.

Az Önkormányzat által tervezett beruházás a meglévő, illetve hiányos vízvezető rendszer újraépítését, felújítását tartalmazza. A burkolt vízvezető létesítmények előre gyártott betonelemekből, az átereszek két végfal közé épített betoncsőből lesznek tervezve, melyek alkalmazásával egységes, az árkok vízszállító képességét nem csökkentő kapubejárók 5,00 m hosszban kiépíthetők. Az átereszeknél beépítési adottságtól függően változó hosszban készülnek, hordalékfogós kivitelben rácsos lefedéssel. Burkolt árkok tervezett hossza: 2189 m. A tervezett burkolt árok a befogadógig kerül kiépítésre, a 38. sz. főút alatti átvezetést kivéve, mely átereszt meglévő, azonban a lerakódott iszapot az átfolyási keresztmetszet szabaddá tétele érdekében el kell távolítani.

- **Kastélyköz utcában:** A K-1 vízvezető az 528, 0241/2, 556 és 643 helyrajzi számú ingatlanokon tervezett a jelenleg is meglévő árok nyomvonalán. 0+000 szelvénye csatlakozik a árok a 38. sz. főút alatt kiépített Tubosider átereszt felvízi oldalához. A vízvezető a 0+678 szelvényig monolit betongerendával lezárt előregyártott betonlap burkolatból, majd a végszelvényig földmedrű kialakítással tervezett.
- **A K-1-1 vízvezető** a 659 hrsz-út DK-i oldalán tervezett, ahol jelenleg vízvezető árok nincs.
- **A P-1 vízvezető** a Petőfi úton tervezett, a meglévő földmedrű vízvezető nyomvonalában, szelvénykialakítása a levezetendő vízmennyiséghez került meghatározásra. 0+000 szelvénye csatlakozik a Kossuth utca meglévő vízvezető árkába.
- **A P-1-1 vízvezető** a Tarcali úton, valamint a 339 és 267 hrsz-ú ingatlanokon tervezett. A Tarcali úton földmedrű kialakítással, míg a 339 és 267 hrsz-ú ingatlanokon mederlapból kialakított burkolattal, a meglévő árok nyomvonalakon.
- **T-1 vízvezető** a 0118 hrsz.-ú földrészleten, valamint a Tarcali úton tervezett. 0+000 szelvénye csatlakozik a Kossuth utca vízvezető árkába, mely árok a becsatlakozás után közvetlenül a 38. sz. út alatt át van vezetve a Bodrog árterületére. Árvízi időszakban a visszaáramlás megakadályozására az átereszt felvízi oldalán betétpallós elzárás van kiépítve.
- **A T-2 vízvezető** a 137 hrsz.-ú ingatlanon tervezett földmeder kialakítással. 0+000 szelvénye a Tarcali úton meglévő vízvezetőhöz csatlakozik.

### További információ kérhető:

Nyugat-Borsodi Területfejlesztési Nonprofit Kft.

**Telefon:** +36/48-571-132

**elektronikus postacím:** [titkarsag@nybtf.hu](mailto:titkarsag@nybtf.hu);

[www.nybtf.hu](http://www.nybtf.hu)