

# ENVIA TRP

## EGYEDÜLÁLLÓ MEGOLDÁS A CSAPADÉKVÍZ KEZELÉSBEN

### A berendezés alkalmazási területei

- Vonalas közlekedési létesítmények csapadékvíz elvezetését biztosító nyitott felszínű árkokban elhelyezve.
- Kisebb víztározók, ülepítő tavak lefolyását, túlbukását szabályozó létesítményként, amely visszatartja az esetlegesen felúszó szennyeződéseket.

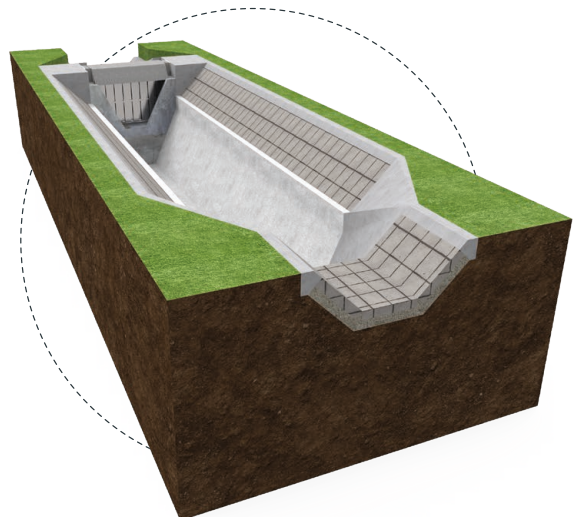
### A termék kiemelkedő tulajdonságai, ismérvei

A termékrendszer egyedülálló megoldás, az alábbi követelmények egyidejű teljesülése miatt, a jelenleg alkalmazott

megoldásoknál gazdaságosabban építhető, üzemeltethető, a természetes környezet védelme érdekében:

- A berendezés anyaga nem károsítja a környezetet.
- Időjárásálló anyagok, hosszú élettartam, belátható időn belül pótlása, javítása nem szükséges.
- A környezet minimális átalakításával, vagy a meglévő létesítmények átalakítása nélkül installálható.
- A telepítés a meglévő, ez ideig alkalmazott megoldásoknál mind a termék, mind pedig a beépítés tekintetében költségkímélőbb.

- **IDŐJÁRÁSÁLLÓ, HOSSZÚ ÉLETTARTAMÚ**
- **NINCSENEK MOZGÓ, KOPÓ ALKATRÉSZEK**
- **MINIMÁLIS KARBANTARTÁSI IGÉNY**
- **GAZDASÁGOSAN ÜZEMELTETHETŐ**
- **GAZDASÁGOSAN BEÉPÍTHETŐ**



- A telepítés, beüzemelés nem kíván helyszíni szerelési, beállítási munkákat.
- A berendezés szélsőséges teljesítményigényeket is kiszolgál.
- Nem igényel külső energia ráfordítást és vegyszerek alkalmazását.
- Nem igényel állandó felügyeletet, a karbantartás, üzemeltetés egyszerű és gazdaságos.
- Az üzemelés, üzemeltetés során a visszatartott anyagokon túl nem keletkezik környezetszennyező, vagy veszélyes hulladék, a visszatartott anyagok gazdaságosan kitermelhetők.
- A berendezés a szándékos károkozásnak bizonyos határok között ellenáll.

### ENVIA® TRP

A teljes megoldás tartalmazza a technológiát és a hordozó, befogadó, előregyártott vasbeton szerkezetet is. A legkönnyebben kivitelezhető, a megfelelő fogadó kialakítása után a berendezés teljesen a helyére beemelhető. Az utómunkálatok után a berendezés kész fogadni a szennyezett vizeket.

### ENVIA® BOX

Csak a technológiát tartalmazza, a beépítéshez szükség van egy fogadó műtárgyra. Olyan helyeken alkalmazható, ahol megfelelő lehetőség van a behelyezésre (pl. meglévő vízépítési műtárgyak). Természetesen itt is kialakítandó az alkalmas előfénék és hordalékfogó tér.



Termék neve: **PURECO/ENVIA® TRP**

Műszaki adatok	
Tisztítási határérték	2 –5 mg/l SZOE
Tisztítási kapacitás	40–225 l/s
Átbocsátott vízhozam	80 –400 l/s

Méretek	
Magasság	800-1100 mm
Hosszúság	1500-2600 mm
Szélesség	900-1350 mm
Tömeg	1290-3120 kg

### Főbb előnyök

- Korrózióálló anyagok, szinte korlátlan élettartam
- Nincsenek mozgó, kopó alkatrészek
- Minimális karbantartási igény
- Felügyelet nélküli működés
- Egyszerű üzemeltetés