

UTCAI KÜLSŐ CSONK KIÉPÍTÉSE A NEM KÖZMŰVEL ÖSSZEGYŰJTÖTT HÁZTARTÁSI SZENNYVÍZ SZIPPANTÁSÁHOZ

INFORMÁCIÓ
CSEPEK



A FŐVÁROSI VÍZMŰVEK ÜGYFÉLSZOLGÁLATAI

Budapesti és Pest megyei ügyfélszolgálati irodáink elérhetőségeit megtalálja a www.vizmuvek.hu/irodaink oldalon!
www.vizmuvek.hu



Vízvonal 
06 1 247 7777

ICSUKCS20171212



FŐVÁROSI
VÍZMŰVEK



FTSZV

A Fővárosi Vízművek és a Fővárosi Településtisztasági és Környezetvédelmi Kft. azon felhasználói számára, akik nem közművel összegyűjtött háztartási szennyvízzel rendelkeznek a szennyvízszippantás menetének megkönnyítése érdekében javasolja utcai külső csonkok kiépítését.

MIÉRT ÉRDEMES UTCAI KÜLSŐ CSONKOT KIÉPÍTENI SZENNYVÍZSZIPPANTÁSHOZ?

- Felgyorsul a munkavégzés.
- A szippantás elvégzéséhez a szippantást végzőnek nem szükséges az ingatlanra bejutnia.
- A szippantás alatt telken belül csővezeték nem kerül lefektetésre.

AZ UTCAI KÜLSŐ CSONK KIÉPÍTÉSÉHEZ SZÜKSÉGES INFORMÁCIÓK

Az emésztőgödörtől egészen a telekhatár vonaláig javasunk egy zárt rendszerű csővezeték kiépítését, melynek paraméterei a következők:

- belső átmérő: 100 mm,
- falvastagság: 6,7 mm,
- maximum hosszúság: 30 m,
- maximum szintkülönbség: 5 m
- vákuumterhelhetőség: 8,5 MVO.

A PVC szennyvíztömlő kerítés fali végéhez 110 mm átmérőjű körmös Storz kapocs szükséges.

A Storz kapcsot a tömlőre csavaros tömlőbilinccsel kell rögzíteni, melynek átmérője 113-121 mm közötti lehet.

A Storz kapcsot a kerítés falába kell beépíteni úgy, hogy rá lehessen csatlakoztatni a szennyvízszállító gépjármű szippantócsövét.

A kapocs végére szükséges egy Storz kupak, amelyet lánccal a bilincshez kell rögzíteni.



Tervezési segédlet

