

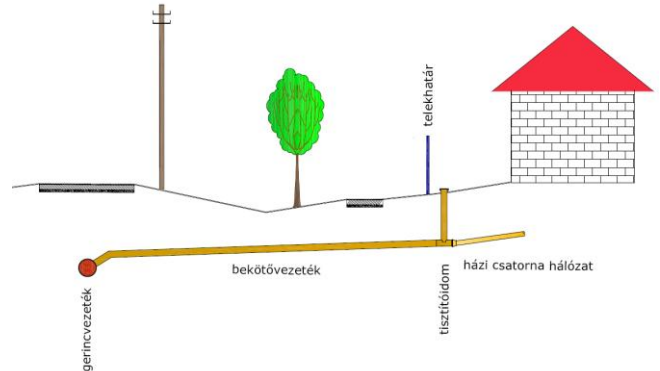


LAKOSSÁGI MŰSZAKI ELŐÍRÁSOK

Ha Ön lakossági fogyasztó, házi szennyvízhálózatának az alábbi műszaki előírásoknak kell megfelelnie:

A korábbi beruházás keretében - az utcai szennyvíz gerincvezetékekkel együtt - az Ön ingatlanán a telekhatáron belül 1,0 m-re kiépítették a házi bekötővezetékét.

- A tisztítóidom beépítése a telekhatártól 1 m-re az Ön feladata, a tisztító idom mérete DN160 mm, felszálló csöve DN 315 mm-es. (gyártó: Pipelife, termék kód: KGAH 16/31/10B)
- A házi szennyvízhálózat kialakítása, a tisztítóidomra történő csatlakozás **szabványos**, 110 mm-es átmérőjű (min. 2,2 mm falvastagságú, tömör anyagszerkezetű) PVC, ill. ajánlottan KG PVC anyagú csővezetékekkel valósítható meg.
- A csatornacsöveket lehetőleg 5 ezrelék körüli (méterenként ~0,5 cm) lejtéssel kell lefektetni.
- A vízzárás biztosítása miatt a csatornacsöveket egymáshoz gumigyűrűkkel kell illeszteni.
 - A csatornacsövek tokos része mindig a szennyvíz folyási irányával szembe nézzen.
- A csatornacsöveket 5-10 cm vastag homokgyazatra kell fektetni, oly módon, hogy a homok a lefektetett vezeték takarja. Kitermelt talaj közvetlenül a vezeték mellé, vezetékre nem tölthető.
- A munkaárkot minden esetben olyan talajjal kell visszatölteni, mely megakadályozza a csövek sérülését.
- A vezeték feletti földtakarás minimum 60 cm legyen.
- A földbe fektetett csatorna épülettől legalább 1,5 m-re, más közműtől legalább 1 m-re épüljön. Abban az esetben, ahol a meglévő adottságok (épület, meglévő közmű) miatt a leírt minimum értékek nem tarthatók, úgy a műszaki megoldásról (védőcső, stb.) külön egyeztetés szükséges. Rendező elv, hogy az épülettől való minimális védőtávolság (be)tartása az elsőrendű.
- A vezeték fölé erős, mély gyökérzetű növény nem ültethető.
- A meglévő (üzemelő) és az új házi rendszer találkozási pontjánál, ill. pontjainál, ahol a meglévő cső nem szabványos méretű, ill. nem műanyag tömör szerkezetű (vízzáró anyagú), monolit beton akna szükséges! (Ahol szabványos műanyagcsőből épült a meglévő rendszer, itt akna helyett műanyag tisztítóidomos csatlakozás kivitelezhető.)
- A vízzáró beton vagy műanyag akna minimális belső mérete 30x30 cm négyzet, vagy 30 cm körszelvényű, 10 cm falvastagsággal. (A mélyebb fektetésnél praktikusabban nagyobb méretek.) Lefedése a forgalom, illetve használat típusának megfelelő teherbírású bordás acéllemezzel, illetve vasbeton fedlappal történhet.
- A házi szennyvízhálózat egyéb iránytöréseinél, ill. 30 m-t meghaladó távolságokon tisztító nyílást vagy aknát javasolt elhelyezni. Tisztítónyílás esetében a 90°-os iránytöréseket 2 db 45°-os ívvel kell megoldani. A szakszerűen beépített tisztítóidom, vagy akna biztosítja azt, hogy csatornadugulások esetén ki lehessen tisztítani a házi szennyvízhálózatot, melynek karbantartása az ingatlanulajdonos feladata.
- A házi szennyvízhálózatba csak háztartási (kommunális) szennyvíz vezethető. Csapadék, trágyalé, meglévő szennyvíztároló, szikkasztó szennyvíze a házi vezetékbe nem vezethető be, ill. nem csatlakoztatható, továbbá a talajvíz betörését meg kell akadályozni.
- A házi szennyvízhálózatot úgy kell átépíteni, hogy a csatornabekötés megépítése előtt használt derítőaknát (szikkasztó aknát), zárt szennyvízgyűjtő aknát meg kell szüntetni, azt lehetőleg fel kell tölteni. Nem szabályos megoldás az, ha a házi szennyvíz továbbra is a derítőaknába érkezik, majd abból folyik tovább a csatornába.



A csatornarákötéssel kapcsolatos kérdései esetén állunk rendelkezésére a 06- 40/922-334-es telefonszámon.