



- Megjegyzések-vizellátás:**
- A szerelési sorrend meghatározásakor a szakágak egyeztetni kötelesek!
 - A falátvezetéseknel minden esetben védőcsövet kell alkalmazni amelyek mérete a hasznos átmérőjénél legalább két mérettel nagyobb legyen.
 - Alkalmazott csővezetékek:
 - szabadon: Viega G1 Sanpress Inox rozsdamentes acél csővezetékek és idomok préselt kötésekkel,
 - padlóban és falhoronyban: Viega Pexfit ProFosta ötrétegű műanyag csővezeték és idomok préselt kötésekkel
 - földben: Wavin PE 100 polietilén, MSZ EN 12201 szerinti vízvezeték alkalmas műanyag csővezeték tompahegesztett idomos kötésekkel
 - Fali kiállások (falikorongók): Viega Pexfit Pro rendszer 16x1/2" és 20x1/2"
 - Csőszigetelések: Használati hidegvíz és melegvíz valamint keringés: szabadon s=19 mm vastag, padlóban és falhoronyban Ø25 méretig gyárilag előszigetelték, Ø32 és Ø40 méret esetén s=13mm $\lambda \leq 0,04$ W/mK hővezetési tényezőjű, párazáró szigetelés (pl. Kaiflex EF).
 - Ürítési/lejtési: A csővezeték hálózatot a jelzett lejtések figyelembe vételével kell kialakítani.
 - Felhasznált anyagok és szerelvények: Felhasznált elzárók típusa EfEbi Aster típusú
 - A vízellátó hálózatba kizárólag olyan szerelvények és berendezések építhetők be amelyek rendelkeznek ivóvíz hálózatban történő felhasználást tanúsító (igazoló) teljesítmény nyilatkozattal.
 - Minden berendezési tárgy elé tartalékelzáró szelvényt kell beépíteni.
 - A nagykonyhai berendezések csatlakozásainak pontos helyeit a kiállások elkészítése előtt le kell egyeztetni!
 - Az összeszerelt hálózatot nyomáspróbázni majd átmosni és fetőtleníteni kell.
 - A horganyzott csővezetékek az ivóvíz hálózatban nem alkalmazhatóak!
 - A MÉRETEK A HELYSZÍNEK PONTOSÍTANDÓK!

- Jelmagyarázat:**
- Hidegvíz vezeték padlóban szerelve: ————
- Hidegvíz vezeték földben szerelve: ————
- Közmű vízvezeték: — VIZ — VIZ —
- Melegvíz vezeték: ————
- Cirkulációs vezeték: ————
- Szemnyvíz vezeték: ————
- Gömbcsap:
- Szűkítő/bővítő idom:

Megnevezés: VIZELLÁTÁS ALAPRAJZ	
Rajzszám: Gvcs-02	
Építető: Tiszadárs Községi Önkormányzat 5243 Tiszadárs, Fő út 19.	
Építés helye: 5243 Tiszadárs, Fő út 28. brsz.: 85/1	
Építész tervező: Fegyverneki Területfejlesztő Központ és Mérnöktroda Kft. - Bakos László 5231 Fegyvernek, Szent Erzsébet út 101. Horváth Ferenc - építészmérnök 5090 Szabolcs Csokmóc u. 96. II/2. É: 16-0245	
Építéstechnikai tervező: Diator Consulting Kft. 5516 Keresztalány, Árpád u. 17. Turi Zoltán G 04-151-2001	
Építéstechnikai tervező: Kovács Róbert c.v. 5200 Törökzenmőkös, Szabó rektor u. 16. G-16-00897	
Méretarány: 1:50	Dátum: 2017.10.15.
File neve: Tiszadárs konyha viz-csatorna.dwg	Lap méret: 914x650
Terv faja: KIVETELI	

Kivételként a dokumentációk Gvcs-01