



- Hidegvíz vezeték
- - - Melegvíz vezeték
- · - · - Cirkulációs vezeték
— Szennyvíz vezeték
- - - Szennyvíz vezeték alapelezet alatt
□ Telekhatár
DN100 KA-PVC DN100 méretű KA-PVC szennyvíz vezeték
32x4,4 PE-Xa 32x4,4 méretű Rehau Rautitan flex 5 rétegű cső
V1 Ivóvíz vezeték felszálló/leállás
CS1 Szennyvíz vezeték leállás
0,5% Lejtés csővezetéken
1/2" 1/2" DN40 Szaniterek csatlakozási méretei
Szigetelt vezeték

Megjegyzések:

- A melegvíz és hidegvíz vezeték Rehau Rautitan flex 5 rétegű csővel vagy vele azonos paraméterekkel rendelkező csővel kell szerelni.
- A vezetékeket 13 mm falvastagságú Armstrong Tubalit DG hőszigeteléssel kell ellátni. A fűtetlen terekben szabadon szerelt vezetékek 20 mm falvastagságú Armstrong Tubalit DG hőszigeteléssel kell ellátni.
- Az épületen belüli a földszinten vezetett szennyvíz vezetékek KA-PVC műanyag csőből az alapelezet alatt KG-PVC műanyag csőből készülnek.
- Az alapelezet alatt vezetett KG-PVC szennyvíz csöveket az építményhez történő közeli építés miatt védőcsővezetéssel kell ellátni.
- Csaptelepek típusát kivitelezéskor építetővel egyeztetni szükséges.
- Szennyvíz vezetékek lejtése nem jelölt helyeken 1%.
- A szaniterek csatlakozási mérete nem jelölt helyeken 16x2,0 műanyag cső.
- A szaniterek szennyvíz csatlakozási mérete nem jelölt helyeken DN40 KA-PVC cső.
- A szabadon szerelt csöveket 1,5 m távolságonként rögzíteni kell.
- A padlóban vezetett vízvezeték hálózat toldás nélkül szerelendő.
- A szabadon szerelt vízvezetéseket gipszkartonnal előtétfallal kell elburkolni.
- Kivitelezés előtt az ütközések elkerülése végett a csővezetékek keresztezéseit és szerelési sorrendjét az egyes szakági vállalkozók ill. a generál kivitelező egyeztetéssel egymással!
- A terv együtt kezelendő az építész és egyéb szakági tervekkel.
- A tervtől való eltérés csak a tervező jóváhagyásával történhet.
- Pontos méretek a helyszínen ellenőrizendő!
- A fal- és fűdémátörések védőcsővezeték!

Megbízó: Pilisszentlászló Község Önkormányzata			
Cím:	2009 Pilisszentlászló Petőfi Sándor utca 2. 599 Hrsz.		
Tárgy:	Egészség ház szellőzés terv	Szám:	GVCS-01
Rajz:	Vízellátás, csat. földszinti alaprajz	Dátum:	2018. augusztus 15.
Ellenőrző:	Molnár Géza	Kamarai szám:	G-1 /13-3904
Tervező:	Fónay Péter	Kamarai szám:	G /13-6230
Segéd tervező:	Dávid András	Méretarány:	M=1:50