

- Amennyiben a tervekben ellentmondás vagy hiányosság mutatkozik, a tervezőt haladéktalanul értesíteni kell, a hiányosságok megoldásáig az érintett szakaszon a kivitelezést fel kell függeszteni A méretek a helyszínen ellenőrizendő!
- A vízközműhálózati nyomás értéke minimum 4bar-ral van figyelembe véve!
- Az új vízhálózat anyaga épületen kívül és épület alatt KPE cső.
- A vízhálózat anyaga épületen belül Geberit Mapress rozsdamentes acél cső.
- A vízvezetéseket 9 mm párazáró hőszigeteléssel kell ellátni.
- Az épületbe való belépésnél mind a csatorna, mind a vízvezetékknél, gondoskodni kell a megfelelő vízzáró tömítés kialakításáról.
- A terv a részlettervekkel, konszignációkkal és műszaki leírással, valamint a szakági írott és rajzos anyagokkal együtt kezelendő!

Használati hidegvíz vezeték
(*épületen belül, meglévő, megmaradó*)
Használati hidegvíz vezeték
(*épületen kívül, alatt*)
Használati hidegvíz vezeték
(*épületen belül, tervezett*)
Használati melegvíz vezeték
(*tervezett*)
Használati melegvíz vezeték
(*meglévő, megmaradó*)
Cirkulációs vezeték
Szennyvíz lefolyó vezeték
(*épületen belül, meglévő, megmaradó*)
Szennyvíz lefolyó vezeték
(*épületen belül, tervezett*)
Szennyvíz lefolyó vezeték
(*épületen kívül*)
Szennyvíz lefolyó vezeték
(*lég és testhagcsillapított*)

VASSCOGENPLAN
www.vasscogenplan.com

re: *Víz-csatorna szerelés függőleges csőterv*

Méretarány:	Rajzlap méret:	Rajzsám:	Módosítás:	Tervtípus:	Dátum:
<i>M1:50</i>	<i>1340x297</i>	<i>GVCS-100</i>	<i>-</i>	<i>Kiviteli</i>	<i>2022.07.</i>
Tervező:			Munkatárs:		
<i>Vass László</i> <i>G-09-0930</i>					