



Megjegyzés:

A magassági adatok mBf-ben értendők!
A kivitelezés megkezdése előtt a keresztező közművek pontos helyét, méretét, mélységét kutatóakkákkal fel kell tární!
A feltárás eredményének ismeretében a terv esetleges módosítását el kell végezni! A munkálatok megkezdése előtt a kapcsolódó szakági tervek ismételt egyeztetni szükséges.
A meglévő közművek adatait a közmű üzemeltetők szakági nyilvántartásából szereztük be, azok helyességéért a Tervező semmilyen felelősséget nem vállal.

A tervezett rácsos folyókák HAURATON FASERFIX SUPER 200 elemekből épülnek, D400 terhelési osztáltnak megfelelő rácsozattal. A folyókák bekötőcsatormái D200 PVC-U SN8 csőből épülnek.

Az 1.-6.sz. és a 6.-9.sz. valamint a 10.sz. tisztítóaknáknak négyzet alakú aknafedlap kerettel épülnek (Norford Solo S A ME vagy ezzel egyenértékű).

A márkanévvél jelölt termékek más, műszakilag egyenértékű termékkel helyettesíthetők! A műszaki megfelelőséget a Kivitelezőnek kell igazolnia!

Megbízó:	BUDAPEST FŐVÁROS XVI. KERÜLET ÖNKORMÁNYZATA 1163 BUDAPEST, HAVASHALOM U. 43.		
Generáltervező:	TYPOBOX KFT. 1165 BUDAPEST, MÁJUSFA U. 12.		
Szakági tervező:	GLS-AQUA MÉRNÖKI IRODA KFT. 1239 BUDAPEST, KISDUNA U. 15.		
A terv címe:	BUDAPEST XVI. KERÜLET ERZSÉBET LIGET SZÍNHÁZ CORVIN MŰVELŐDÉSI HÁZ KÖRNYEZETÉNEK TERVEZÉSE KIVITELI TERV		
Szerkesztő:	Leitner Gábor	A munka tárgya:	CSAPADÉKVÍZ ELVEZETÉS
Tervező:	Leitner Gábor	Méretarány:	M= 1:250
Felelős tervező:	Leitner Gábor	A rajz tárgya:	HELYSZÍNRAJZ
Ügyvezető igazgató:	Leitner Gábor	Rajzszám:	CS-02
Ez a terv a GLS-AQUA Mérnöki Iroda Kft. szellemi tulajdona. Minden jog fenntartva!			Dátum: 2017. XII. hó