



JELMAGYARAZAT:

Hidegvíz vezeték :	—————	M1/CS	45cm-es Csuklókaros csaptelepre szerelt mosdó
Használati melegvíz vezeték :	—————	M2/CS	60cm-es Csuklókaros csapteleppel szerelt mosdó
Cirkulációs vezeték :	—————	MA	Akadálymentes mosdó
Tűzvíz vezeték :	—————	LMI	Egyrúd-csapp, fal, bútorba épített mosogató 1/2"-os hideg-melegvíz csatlakozás fallengőkaros csaptelephez és NA 50-es lefolyócsatlakozás
Szennyvíz vezeték (ajzatban) :	—————	PI	Falkút 43x29, 1/2"-os hideg-melegvíz csatlakozás tomlóvéges kifolyószelvényhez és NA50-es lefolyócsatlakozás +1/2"-os sarokszelvény csatlakozás, 0,6m-es flexibilis bekötőcsővel
Szennyvíz vezeték (szabodon) :	—————		
Fan-coil cseppvíz vezeték :	—————		
Szífos szennyvíz :	—————		
Csapadékvíz vezeték :	—————		
Szigetelés	■		
Golyóscsap	⊗		
Víz mérő	⊗		
Szűrő	⊗		
Útító	→		
Keverőszelvény	⊗		

MEGJEGYZÉS:

- A falban és ajzatban szerelt hidegvíz csővezetékét 13 mm, a melegvíz csővezetékét 4 mm vtg. poliuretán, vagy poliuretán anyagú csőhéjjal kell ellátni.
- Az épületen belül, szabadon szerelt csővezetékét 4 mm vtg. szintetikus kauszok anyagú szigeteléssel kell ellátni.
- Helyszíni méretellenőrzés szükséges!
- A terv a kapcsolódó szakági tervekkel együtt kezelendő!
- A kivitelező által felmerülő problémákat a tervezővel egyeztetni kell!
- A műszaki leírás, rajzok és költségvetés együtt kezelendő!
- A hideg-, meleg és cirkulációs csővezeték Ecoplastik PPR PN16 csővel szerelendő, betartva a gyártói utasításokat!
- A dilatációnál történő csőátvezetéseknek védőcsövet kell alkalmazni.

EN-EN STÚDIO '93 KFT.
 4400 Nyíregyháza, Gósa u. 47. 1sz/7.
 Mobil: 30/40-32-732

Ez a terv az 1999. évi LXXVII. törvény értelmében szerzői jogvédelem alatt áll.
 Teljes egészének vagy részleteinek bármilyen felhasználása a tervező hozzájárulása nélkül tilos!

Építész:	Megrendelő:	Dátum:
Gépfész tervező:	NYÍREGYHÁZA MEGYEI JOGÚ VÁROS ÖNKORMÁNYZATA	2016.06.
Laskai Zoltán	4400 NYÍREGYHÁZA, KOSUTH TÉR 1.	Méretarány:
Szerkesztő-rajzoló:	BRNCS VILLA	1:50
Laskai Zoltán	4400 Nyíregyháza, Sőtői út 54. Hrsz.:2185	Rajzszám:
Tervező:	VIZELLÁTÁS-CSATORNÁZÁS	GV-02
KIVITELI TERV	FÖLDSZINTI ALAPRAJZ	Munkaszám:
		EN2016/26
		Rajzterület: