



JELMAGYARAZAT:

—	Fűtés előremenő vezeték (szabadon)	⊕	Colyócsap
- - -	Fűtés visszatérő vezeték (szabadon)	⊖	Szabályzó szelep
—	Fűtés előremenő vezeték (aljzatban)	⊕	Szivattyú
- - -	Fűtés visszatérő vezeték (aljzatban)	⊖	Visszacsapó szelep
—	Fűtés-Hűtés előremenő vezeték	⊕	Termostatikus radiátor szelep
- - -	Fűtés-Hűtés visszatérő vezeték	⊖	Szigetelés
—	Napkollektoros csövezeték rendszer	☀	Légtelenítő, légedény
		↑	Úrtő
		⊕	Motoros szabályzó szelep

MEGJEGYZÉS:

- A falban és aljzatban szerelt műanyag csövezeteket 5 mm vtg polietilén, vagy poliuretán anyagú csőhéjjal kell szigetelni.
- Az épületen belül, szabadon szerelt csövezeteket 2"-ig 20mm 2" felett 30 mm vtg. szintetikus kaucsuk anyagú hőszigeteléssel kell ellátni.
- A műszaki leírás, tervek és költségvetés együtt kezelendők.
- A dilatációknál történő csőátvezetéseket védőcsőben kell szerelni!

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

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

Építész: Gépező tervező: Laskai Zoltán	Megrendelő: NYÍREGYHÁZA MEGYEI JOGÚ VÁROS ÖNKORMÁNYZATA 4400 Nyíregyháza, Kossuth tér 1.	Dátum: 2016.06.
Szerkesztő-rajzoló: Laskai Zoltán	Munka megnevezése: BÉNCIS VILLA 4400 Nyíregyháza, Sétői út 54. Hrsz.:2185	Méretarány: 1:50
Tervező: KVITELI TERV	Rajz tárgya: FŰTÉS-HŰTÉS FÖLDSZINTI ALAPRAJZ	Rajzszám: GF-02
	Laskai Zoltán Kom.szám.: 07/100/TE-15-0276	Munkaszám: EN2016/26 Rajzterület: