



Jelmagyarázat:  
 — Fűtés előremenő vezeték (65°C)  
 — Fűtés visszatérő vezeték (50°C)  
 [T] Immergas Tybox 117 heti programozású termosztát.

**Megjegyzés:**  
 A szabadon szerelt fűtési vezeték Geberit Mapress kívül horganyzott csőnél cső press idomos kötésekkel falhoz bilincselve szerelve.  
 A radiátoros fűtés ágvezetékei HENCO típusú ütértégű csővel szerelendők, gyári 6mm-es hőszigeteléssel.  
 A tervezett lapradiátoros hőleadók Vogel&Noot kompakt beépített szelepes lapradiátorok (KV), valamint Vogel & Noot DELLA WAVE csőradiátor.  
 Tervezett radiátor szerelvények:  
 - beépített szelepes radiátorok: DANFOSS RLV-K kétszeleves radiátorszelep fal felőli (sarok) csatlakozós kivitelben, valamint Danfoss RA-N termosztatikus radiátorszelepek RA2000 beépített érzékelős szeleppel.  
 - csőradiátorok: Danfoss VHX-MONO lándzsaszelep, fal felőli csatlakozással  
 A radiátoros osztó-gyűjtők beépített szelepes kivitelűek.

<b>Schöll-Terv Kft.</b> Cím: H-9400 Sopron, Schönherr-malom u.38/A. Tel.: 06-20/215-74-17 E-mail: schollterv@gmail.com		Tervező: Schöll No G-08-0911
Megrendelő: Vásárhelyi Árpád 9407 Sopron Kakukk u. 9/b	Építkezés helye: 9400 Sopron Balfi u. 116 hrz.: 2380	Tervezés: 2017. Datum: 2017. Méretarány: 1 : 50 Rajzterület: 0,495 Rajzszám: Gf - 1
Terv megnevezése: 16 lakásos társasház központi fűtés szerelés		
Rajz megnevezése: Földszint alaprajz I. - utcafronti épületrész		