



## Jelmagyarázat:

A padlófűtési csővezeték Uponor PE-X, mérete  $\varnothing 20$  mm-nél kisebb nem lehet!

A dilatációs átvezetéseknel és az osztó-gyűjtőknél a padlófűtési csőre védőcsövet kell húzni (0,5 m)!

A magaspontokra automata légtelenítőt kell elhelyezni.

Az osztó-gyűjtőt a  $\pm 0,00$  magassághoz kell igazítani!

  A meglévő radiátort bontani kell, és vezetékét lekötni az osztó-gyűjtőnél!

**OS-5** 5 körös padlófűtési osztó, fém védőszekrényben

**T** Szobatermosztát, az aktuális padlófűtési kört(köröket) szabályozza az osztón lévő szelepmozgató motor segítségével

**1** AERMEC BHP160WT hőszivattyú beltéri egységének tervezett helye a 2. ütemben készül. Az 1. ütemben csak az osztó gyűjtő és a két színessel jelölt kör készül el, a többi a 2. ütemben

Tervező Balla Sándor 2089 Telki, Legelődombi u. 20. 30/630-7146, ballaskft@gmail.com		Megrendelő: Biatorbágy Város Önkormányzata 2051 Biatorbágy Baross Gábor u. 2/A	Rajzszám: GF-1.00
Tervező: Balla Sándor G-13/9838	<i>Balla Sándor</i>	Munka: Családsegítő központ kialakítása 2051 Biatorbágy, Szabadság utca 24	Munkaszám: 2024-01
Tervező: -	-	Rajz: Padlófűtés csőkiosztás 1. ütem	Lépték: LN
Szerkeztő: -	-		Tervfajta: kiviteli
Szerkeztő: -	-		Dátum: 2024.01.