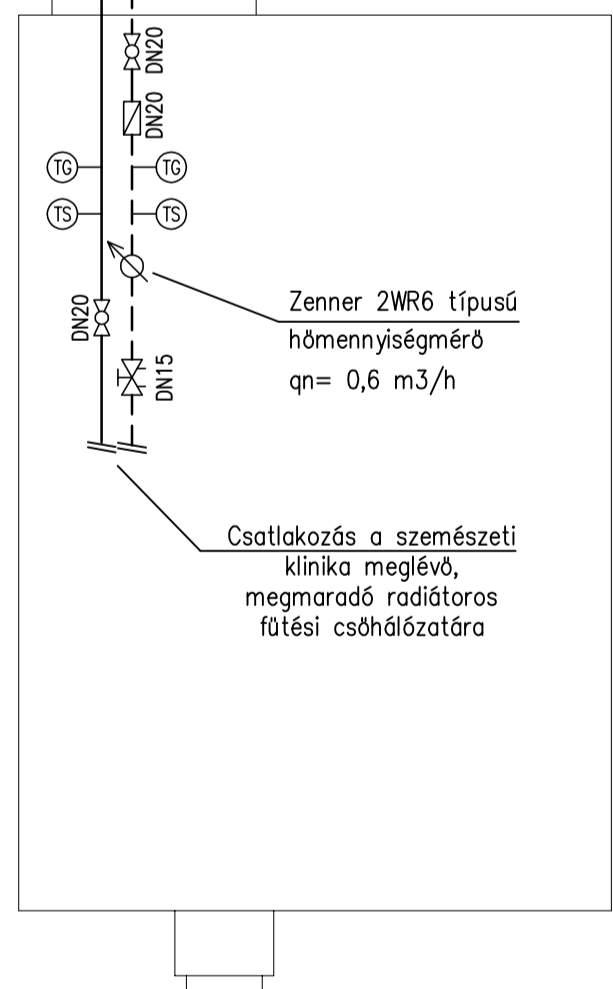


## JELMAGYARÁZAT:

- Fűtési előremenő csővezeték szabadon vezetve acélcső, padlóban Rehau Rautitan Flex műanyag cső, hőszigetelés:  
 - padlóban: Kaiflex PE-RO 13 mm  
 - álmennyezetben, falban: Kaiflex ST 13 mm  
 - szabadon: Kaiflex ST Protect Alu-Net 13 mm
- - - Fűtési visszatérő csővezeték szabadon vezetve acélcső, padlóban Rehau Rautitan Flex műanyag cső, hőszigetelés:  
 - padlóban: Kaiflex PE-RO 13 mm  
 - álmennyezetben, falban: Kaiflex ST 13 mm  
 - szabadon: Kaiflex ST Protect Alu-Net 13 mm

- ⊗ Gömbcsap  
 ⊗ Beszabályozó szelep  
 ⊗ Hőmérő  
 ⊗ Hőmérséklet érzékelő  
 ⊗ Szűrő



## MEGJEGYZÉSEK:

- Minden radiátor beépített szelepes kivitelű.
- Radiátorok szerelvényei: HEIMEIER termosztatikus fejjel szerelt kompakt szelepbetét, sarok Vekolux kettős csavarzattal.
- Radiátorok teljesítményei 70/50°C-ra vonatkoznak.
- Ahol nem szerepel csőméret, ott  $\varnothing 16,2 \times 2,2$  mm a cső mérete.

		6724 Szeged, Ruszti u. 3. info@tenplan.hu www.tenplan.hu		+36-62-542-195 +36-62-542-196		EZEN TERV SZERZŐI JOGVÉDELEM ALATT ÁLL. FELHASZNÁLÁSA CSAK A TERVEZŐ HOZZÁJÁRULÁSÁVAL TÖRTÉN HET !	
Felelős tervező: <b>LEHOCZKI BÉLA</b> okl. épületgépész mérnök G-1/06/0428/H-2109/10		Építető: <b>SZEGEDI KONTAKTLENCSÉ</b> <b>MAGÁNALAPÍTVÁNY</b>		Rajz megnevezése: <b>RADIÁTOROS FŰTÉS</b> <b>ALAPRAJZ</b>			
Tervező: <b>KOZMA TIBOR</b> okl. épületgépész mérnök G/06/0817/H-2566/12		Építkezés helye: <b>SZTE ÁOK SZEMÉSZETI KLINIKA</b> <b>6720 SZEGED KORÁNYI FASOR 10-11.</b>		Rajzszám: <b>GF-01</b>		Méretarány: <b>1:50</b>	
Szerkesztő: <b>LEHOCZKI GERGELY</b> épületgépész szerkesztő		Munka megnevezése: <b>ALAGSOR ÁTALAKÍTÁS</b> <b>RETINA AMBULANCIA</b>		Tervfajta: <b>KIVITELI</b>		Dátum: <b>2013. október hó</b>	