
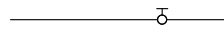

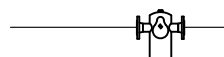











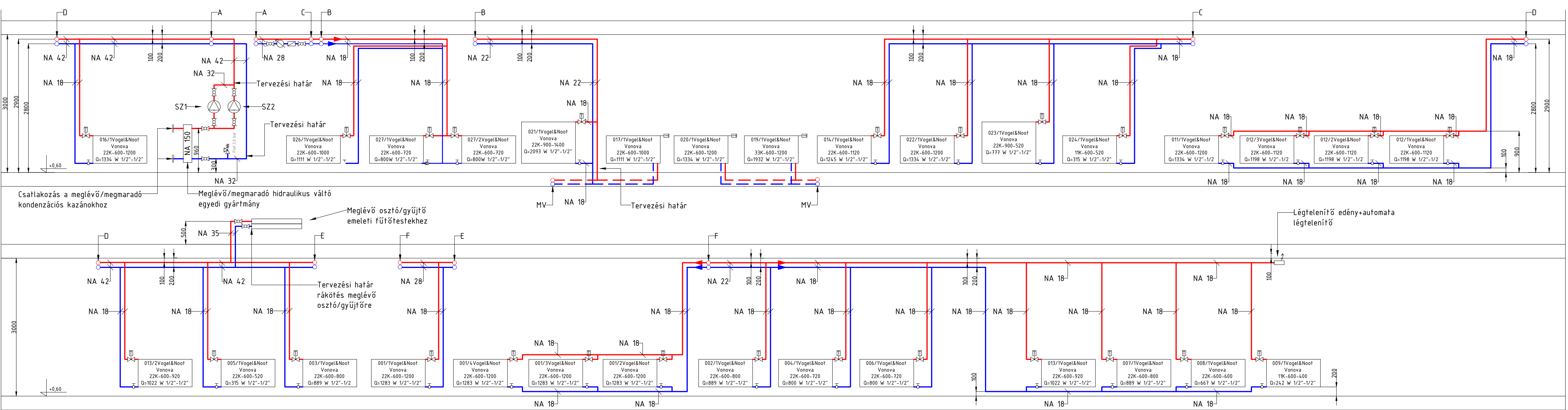


Jelmagyarázat:

-  Termosztátos radiátor szelep
-  Visszatérő szelep
-  Légelválasztó
-  Iszapelválasztó
-  Golyóscsap
-  Keringtető szivattyú
-  Szűrő/szennyfogó
-  Hőmennyiségmérő
-  Biztonsági leválató szelep
-  Előremenő vezeték (tervezett)
-  Visszatérő vezeték (tervezett)
-  Előremenő vezeték (meglévő/megmaradó)
-  Visszatérő vezeték (meglévő/megmaradó)
-  Elektromos vezeték (meglévő/megmaradó)
-  Tervezett fűtőtest

XXX/X Vogel&Noot
Vonova
22K-600-1000
Q=1111 W
1/2" - 1/2"



MEGJEGYZÉS

Tervezett fűtési csővezeték anyaga: Geberit Mapress C-stahl ötvözetlen cső kívül horganyzott
 Tervezett szabályozó elem I: Herz TS 90 7723 egyenes szelep (termosztatikus szelep)
 Tervezett szabályozó elem II: Herz RL-5 3923 egyenes szelep (beszabályozásra)

SZ1 Grundfos UPS 32-80-180 meglévő megmaradó keringtető szivattyú
 SZ2 Grundfos UPS 32-80-180 meglévő megmaradó keringtető szivattyú

REV:01	2021.04.01.		
Módosítás	Dátum	Készítette	
Szépülvölgyi Napköziotthonos Óvoda központifűtés rekonstrukció terve 3273 Halmajugra, Béke u. 26. hrsz 425			
Beruházó:	Halmajugra Községi Önkormányzat 3273 Halmajugra, Kossuth u. 163.		
Megrendelő:	Halmajugra Községi Önkormányzat 3273 Halmajugra, Kossuth u. 163.		
Tárgy:	Tervezett központifűtés függőleges csőterv		Tervtípus: Kiviteli terv
Felelős Tervező:	Mk-16-0219 EN-1, S-1, 00-1, É1-S EM-SZ, 00-SZ	Tervező munkatárs: Fodor László 2220 Vecsés, Zrínyi u. 128.	Munkaszám: PPI-32/2021
Kocsis János 5300 Karcag, Móra Zs. u. 53. sz.			Szakág: FŰTÉS
Tervező:		Szerkesztő: Fodor László 2220 Vecsés, Zrínyi u. 128.	Rajzszám: GF-03.0
Kocsis János 5300 Karcag, Móra Zs. u. 53. sz.			Dátum: 2021. 03.
			Méretarány: 1 : 1:50
Ezen terv szellemi termék, amely szerzői jogvédelem alatt áll			297x841



H-2220 VECSEÉS, Zrínyi u. 128.
 email: primaplan@primaplan.hu
 tel: +36202602049