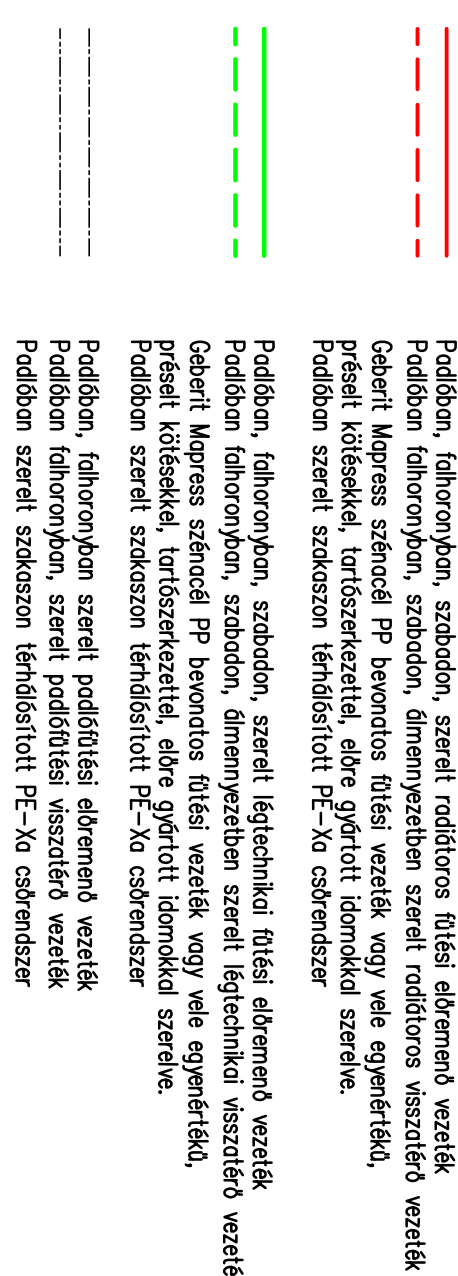


JELMAGYARÁZAT



F=01	Szint- és helyiség azonosító
Elcsarnok	Helyiség megnevezése
93,92m ²	Helyiség alapterülete
t=21°C	Méreteltési beárló hőmérséklet télen
Q=7175W	Helyiség hővesztése –15 °C külső hőmérséklet mellett

Rádiátor gyártmány: Dunaterr Lux Uni normál (négy pont csatlakozású) kivitel vagy
vele egyenértékű csatlakozási méretűek
csatlakozási méretük: 2000 W fűtési teljesítményű MA15
csatlakozási méretük: 2000 W föléért fűtőteljesítmény esetén MA20

—————	Rodóidur típusa
—————	Rodóidur megvastagsága (mm)
DK-600-600	Rodóidur hossza (mm)
—————	Rodóidur tömege (g)
Q=1276W, c:0.90	Rodóidur által leadott teljesítmény 70/50°C-os hőmérsékleten
—————	c: bepárlási hővesztés

[illegible]

SZIGETELÉSEK		CSŐ TARTÓZÁSOK		
CSŐMÉRET	RAKODÓKOS TÍPUS			
	KAMANN Kommutex HT szigetelő csővaló illeszk. betét.			
DN15	61/72"	DN15	61/72"	1,50 m-ként
DN20	63/4"	DN20	63/4"	1,50 m-ként
DN25	61"	DN25	61"	1,75 m-ként
DN32	65/4"	DN32	65/4"	2,25 m-ként
DN40	66/4"	DN40	66/4"	2,50 m-ként
DN50	67"	DN50	67"	3,00 m-ként

MEGJEJYZÉSEK

Az épület gépészete hűtési rendszert nem tartalmaz!

A fűtési csővezetékeket áramlás irányában min. 3mm/m, kontárban min. 5 mm/m lejtéssel kell szerelni

Fix és csúszó megfogások helyét kivitelezés előtt kell (végleges nyomvonal ismeretében) kell pontosítani!

A fűtési rendszerek magas pontjain léglelenítőt kell beépíteni (a terv csak ajánlást tartalmaz!)

Gephardzi területeken légedényt őrít vezetékkel, egyéb területeken gombsóppal összekapcsolt automata léglélení-
kel alkalmazni! (A terv csak ajánlást tartalmaz!)

Tervezett gépszeti ranszerben kerültek a fogvesszlys nyomvonal vezetést, amennyben a hobbelt ranszer csavaszékkel fogvesszlys helyre kerülnek (nyomvonal módosítás) , gondoskodni kell elektronos ársó túlértésl.

Figyelem ! Az alaprajz a tomatateremnél alaprajzi vágást tartalmaz

A táblázat terjedelme miatt a gépészeti rész eltávolításra került.

	-	-	
	-	-	
Model/ Revision	Date	Modositas Name	Modositas label/ Description of revision

Project / Munka:	Új építész általános iskola Csötög, Kossuth Lajos utca, Hrsz.: 1864/10		
Procureur / Megrendelő:	Egyházmegyei Képzőiskola Igazgatóság 2600 Vác, Műpazzi tér 1. (postacím: 2601 Vác, Pf.67) VAROOS Építészeti Művészeti Bt. 3525 Miskóc, Jókai Mór u. 9/3		
Subject / Tárgy:	KIVITELEZÉSI HÖVELLÁTÁS	17-11	
Designer / Tervező:	Pámf Sziárd okleveles gépészmérnök kam.éng.szám: G-T 01-14407	Sárdi Norbert okleveles gépészmérnök kam.éng.szám: G-T 01-14407	Plan ID / Rajzsztám: GH-5.0
	Padlás szint alatti rajz	Date / Dátum: 2017.10.26	Scale / Lépték: M 1:50