


## MEGJEGYZÉSEK:

- Csővezetékek anyaga:  
szabadon: nagy tisztaságú rézcső
- Hőszigetelések :  
szabadon: Kaiflex EF 19 mm, kültérben alu. lemez burkolattal
- A kültéri és beltéri egységeket összekötő csőrendszer nyomvonal változása esetén a csőhálózatot a termék gyártója által ellenőriztetni kell és szükség esetén újra kell méreteztetni!
- A beltéri és a kültéri egységek telepítése, valamint a csőhálózat szerelése során a gyártó valamennyi előírását maradéktalanul be kell tartani!
- A kültéri egységeket hóhatár fölé, min.0,5 m-re kell telepíteni, egyedi acél tartószerkezetre.
- A szerver helyiség részére telepítendő mono-split hűtőkészülék kültéri és beltéri egységeit összekötő csőpár minimális hossza 2-2 m, megengedett maximális hossza 20-20 m, illetve a maximális magasságkülönbség 10 m.
- A csővezetékekre írt tengelymagasságok az adott szint padlószintjétől értendők.

## JELMAGYARÁZAT:

- Hűtési csővezetékpár (hűtőközeg)
- tm.: ±0000 Tengelymagasság

EZEN TERV SZERZŐI JOGVÉDELEM ALATT ÁLL. FELHASZNÁLÁSA CSAK A TERVEZŐ IRODA HOZZÁJÁRULÁSÁVAL TÖRTÉNGET!		
		<b>UNIBAU 2000 KFT.</b> Székhely: 6729 Szeged, Szigony utca 7. Iroda: 6722 Szeged, Vitéz utca 25. fszt. 2. Tel.: +36-20/979-1925; +36-30/308-7239 www.unibau2000.hu
Építtető: SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM 6720 Szeged, Dugonics tér 13.		
Építkezés helye: 6725 Szeged, Moszkvai krt. 5-7. Hrsz.: 25192/1, 25192/2		
Munka megnevezése: SZTE MÉRNÖKI KAR 5. SZ. ÉPÜLETÉNEK FÖLDSZINTJÉN FERMENTÁCIÓS LABOR KIALAKÍTÁSA		
Terv megnevezése: FŰTÉS-HŰTÉS ALAPRAJZ		
Felelős tervező: KOZMA TIBOR okl. gépészmérnök G 06-0817		
Tervező: HACKNÉ BENGERY ESZTER okl. épületgépész mérnök		
Tervező: NAGYFALUSINÉ JELINEK ALEXANDRA gépészmérnök		
Munkaszám: 22-054	Méretarány: 1:50	Tervfajta: KIVITELI
Rajzszám: C-GF-01	Lapméret: 420x420	Dátum: 2022. december hó