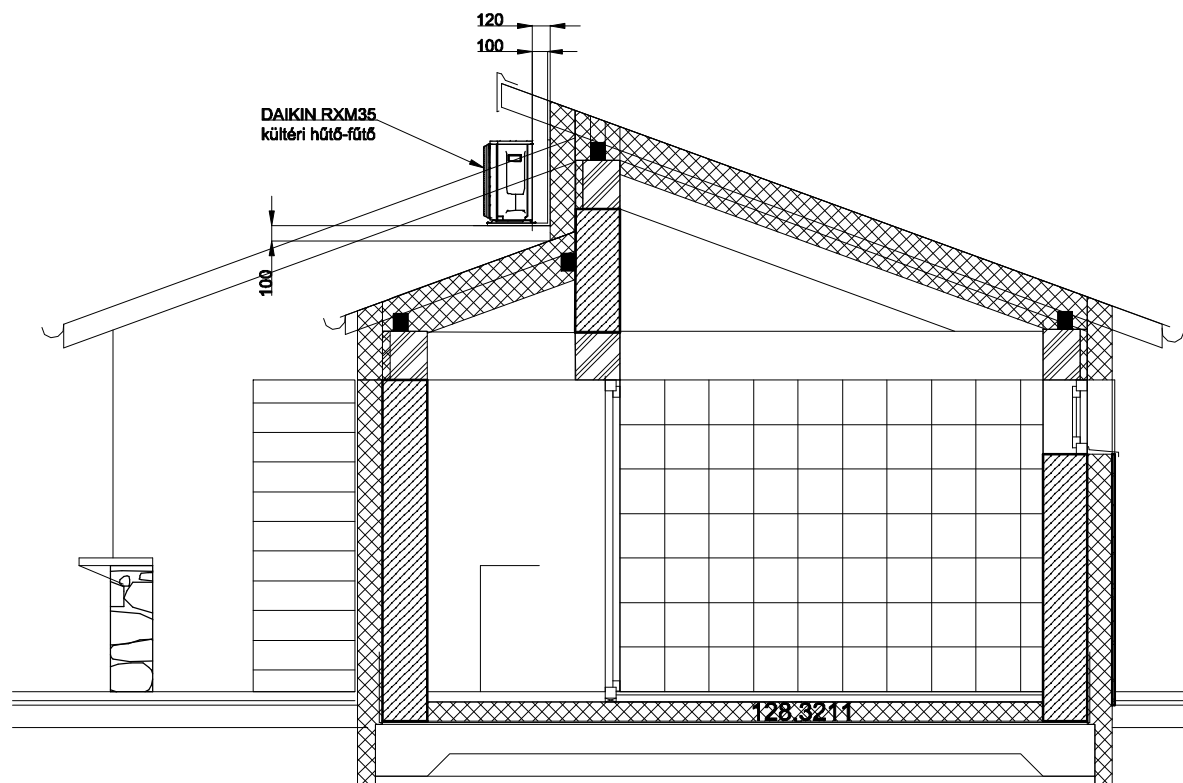
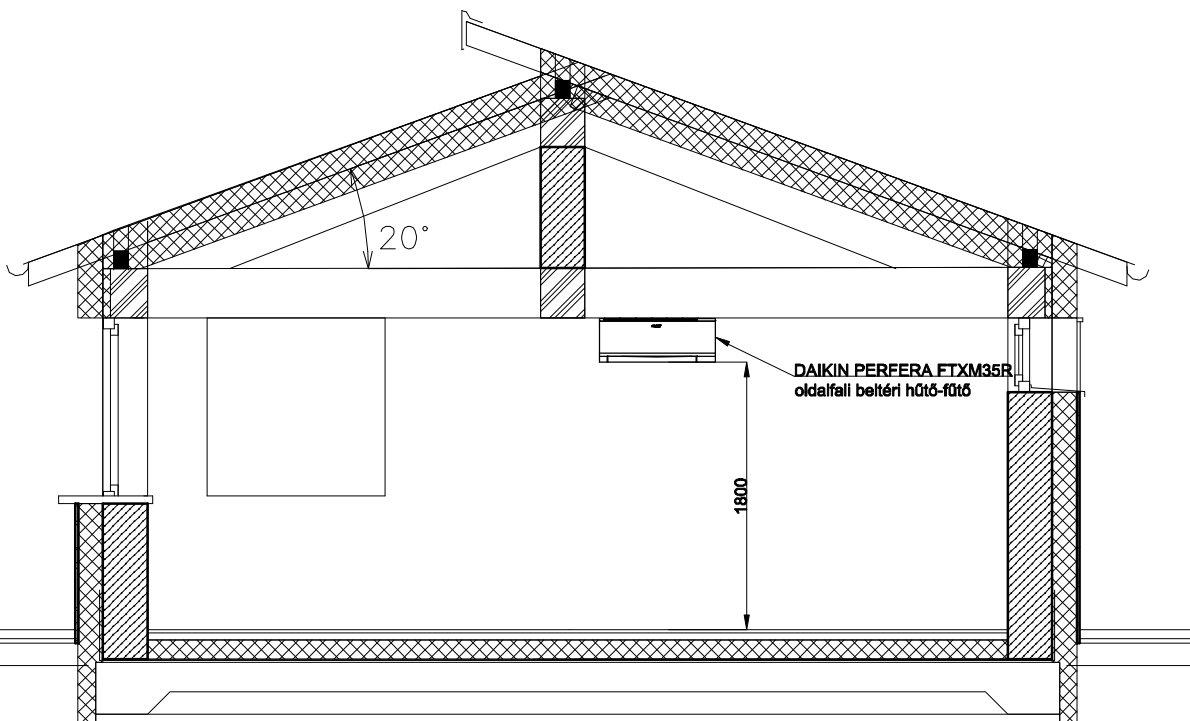


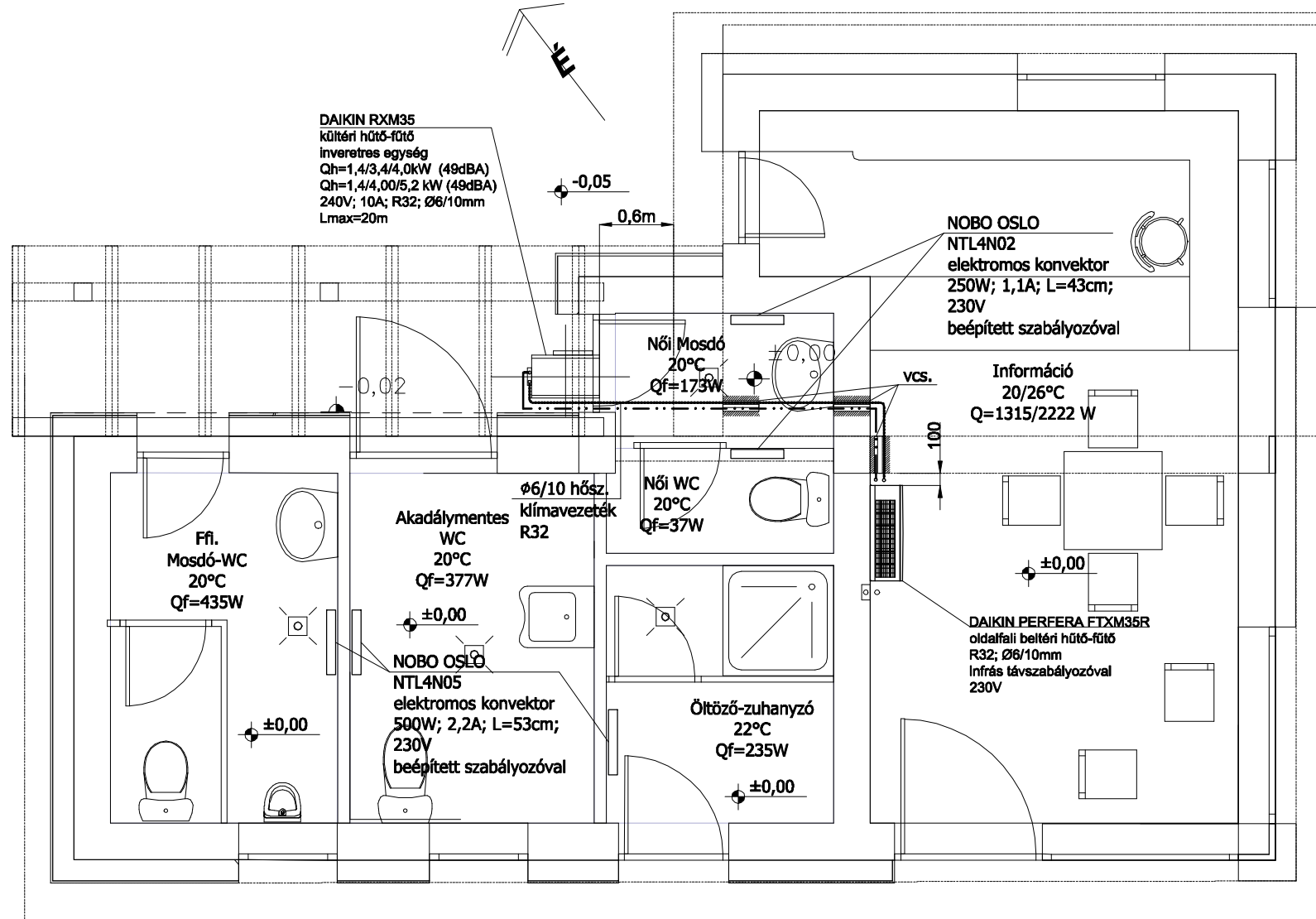
KÜLTÉRI GÉP NÉZET M 1:50



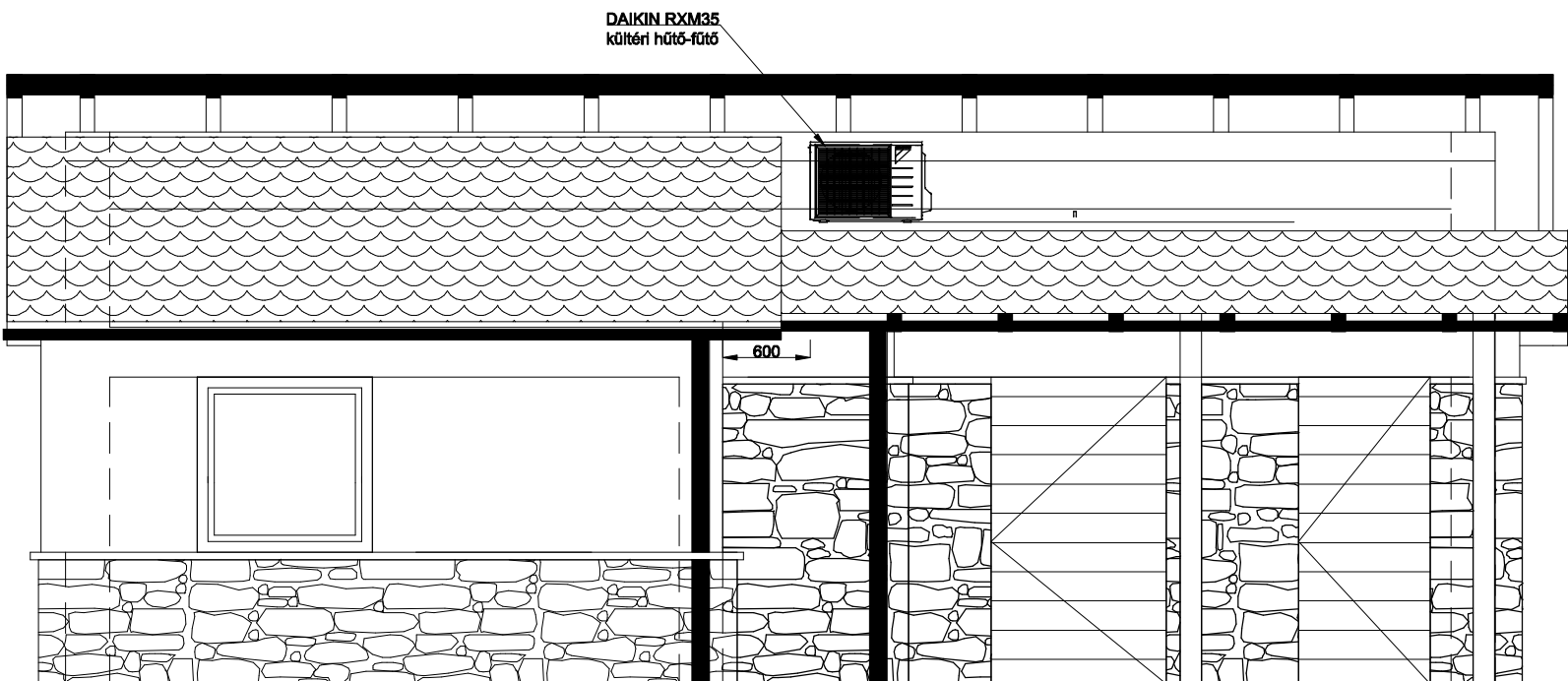
BELTÉRI GÉP NÉZET M 1:50



FŰTÉS-HŰTÉS ALAPRAJZ M 1:50



KÜLTÉRI GÉP HOMLOKZATI NÉZET M 1:50




Megjegyzés:

A méreteket a kivitelezés megkezdése előtt a helyszínen ellenőrizni kell.
Csak teljesítmény nyilatkozattal ellátott gépek, berendezések építhetők be!
A szerelésnél a DAIKIN gépekre és a hálózatra vonatkozó szerelési és technológiai előírásait be kell tartani!
A szerelést csak vizsgázott szerelők végezhetik felelős műszaki vezető irányításával. Födémét, föfalat csak előzetes statikus tervezői nyilatkozat birtokában szabad átfúrni.
Födémén, falakon történő átvezetés csak acél védőcsőben történhet.
A védőcső és a hasznocsővek közötti teret hő- és hangszigetelő PUR-habbal kell kitölteni.
A DAIKIN hűtőköri hálózatainak gőz és folyadékfázisú, R32 közeget szállító vezetékének anyaga CuEp nagytisztaságú lágy vörösrézcső vezeték kemény forrasztással. A vezetékek szerelése ARMAFLEX AF-10/13mm vtg. hőszigeteléssel történik, műanyag kábelcsatornában. Épületen belül a vezetékek szerelése ARMAFLEX AF-10/13mm hőszigeteléssel történik műanyag kábelcsatornában.
A NOBO OSLO elektromos fűtőkonzektorok elektromos bekötését az elektromos tervek tartalmazzák. A fűtőkonzektorok szerelése a padló felett 20cm magasságban történik.

Jelmagyarázat:

Tervezett hűtőköri vezetékpár

| | | |
|---|---|--|
| Nyíró Ferenc Műszaki tervezés, tanácsadás, szakértés rajzok, műszaki ellenőrzés Vállalkozási igazolvány szám: ES-009930 | Építendő: Balatonakali Község Önkormányzata 8243 Balatonakali, Kossuth u. 45. Építés helye: Balatonakali, Révész utca 41. hrsz.:625/7 Terv megnevezése: Kikötő közösségi és kiszolgáló épület építéshez gépészeti kiviteli terve Rajz megnevezése: | rajzszám: GFH-1 |
| Ez a terv a tervezők szellemi terméke, melynek védelmét a jogszabály biztosítja! | Fűtés-Hűtés alaprajz és nézet rajzok | méretarány: 1:50 |
| tervező: Nyíró Ferenc Építőmérnök gépészeti tervezője, Balatonalmádi, Nárcisz u. 3. | névj. szám: G 19-0122 telefon: 30/312-3010 | e-mail: nyirof57@invitel.hu munkaszám: |
| | | aláírás:  |
| | | dátum: 2022.05. |