



- Anyagjelölések:
- Parotherm 38 N+P
 - Silka HML 250 NF+GT
 - YTONG Pve 600x200x100 válaszfalpap
 - Vasbeton szerkezet
 - Beton szerkezet
 - Zútotkő
 - Rétegesen tömörített feltöltés
 - Tömörített termet talaj
 - Polisztrál hőszigetelés
 - Fenol hab hőszigetelés (Austrotherm Resolution Fassade)
 - Kőzetgyapot hőszigetelés

Megjegyzések:

- A tervdokumentáció szellemi terméknek minősül.
- A szellemi termékre vonatkozó jogszabályban biztosított jogaimat, építési tevékenként fenntartom.
- A tervben megjelölt anyagok az irányadók.
- A tervdokumentációban szereplő anyagok csak azokkal egyeztetendő, vagy jobb műszaki paraméterekkel rendelkező anyagokkal helyettesíthetők, a Tervező és a Műszaki Előadó írásos hozzájárulásával.
- A méretek a helyszínen ellenőrzendőek!
- A tervről méresekkel méreteket levezetni szigorúan TILOS!
- A tervben jelölt méreteket helyszíni utóméréssel ellenőrizni kell!
- A méretek 100 cm-ig centiméterben, a 100 cm és 100 cm-től méterben értendők.
- A szintek méterben értendők.
- A szakági tervek és azon belüli a tervlapok és műszaki leírások együtt értelmezendők.
- A szakági tervek (építész, tartószerkezet, épületgépész, elektromos, tűzvédelem) és azon belüli a tervlapok és műszaki leírások együtt értelmezendők.
- Tervezett épület földszinti padlószint = Terv ± 0.00 = 102.82mBf
- Az építkezési ütemezés:
- I. Ütem: tervezett 4 tantermes épület megépítése: /megvalósult/
- II. Ütem: meglévő- és tervezett épület összekötő nyaktag megépítése, /még nem készült el/

III. Ütem: tetőterfibeépítés

- A tetőterben gépi szellőzés, elszívás, klimatizálás nem létesül. A színpad feletti gerincig kialakított fűtési felületen 3 tetőkabinokat építünk be természetesen szellőztetésre.
- Akusztikai szakági tervező nem lett bevonva Megrendelő kérésére Gerendát tervező részéről. Megrendelő egyeztetett a "Tessound" Audio Kereskedelmi és Szolgáltató Bt-vel. Szabad Imre ügyvezető Úrral.
- Javaslata dokumentációnk része.
- A hangversenyerem gépészeti részét a normál és akusztikus gépészeti szakemberekkel egyeztetésére bízom.
- A tűzjelző tervet kivételként készítheti.
- A tetőter beépítésével érintett épületben biztonsági kettő a dréhhálós soron együtműködő szerkezet által használt rádió-távvezérlési rendszer vonatkozásában a belüli kézi rádió lefedettségét. Ezen előírás biztosítása érdekében az építkezés során fel kell venni a kapcsolatot az illetékes tűzvédelmi szakhatósággal, akik a helyszínen megvizsgálják a rádióforgalmazás feltételeit. Amennyiben szükséges, így tűzbiztonsági előírásokról kell beszélni, aminek költségét az OTSZ 85.§ (2) bekezdése alapján kell rendezni.
- A tűzgátló burkolatokon súlyozták (pld.: hangzáró) csak a gyártói rendszer előírások figyelembevételével készíthető. Továbbá a párazárás és a hőszigetelés vonatkozásban a tájfunosságot biztosítani kell.
- A külső leválasztandó burkolatok, bútorok, fellelőlesek esetében a színek nem tesz javaslatot. A funkció miatt belsőépítész bevonása szükséges!

Fontos tűzvédelmi felirat

Építés helye: 2314 Halásztelek, Hold utca - Hsz.: 1217/43

Megrendelő: Bocskai István Református Oktatási Központ - Óvoda, Általános Iskola, Gimnázium, Technikum, Szakgimnázium, Szakképző iskola, Alapfokú Művészeti Iskola és Kollégium

Értesítési címe: 2314 Halásztelek, II. Rákóczi Ferenc út 17. szám



Építés: Pap Tibor Építésztervező Kft.
Pap Tibor Építésztervező - szakmémők
Nagykovács, Encsi utca 4. szám
E-13-0877

Terv neve: 4 tantermes oktatási épület tetőterfibeépítése, meglévő épület tömegén belül

Terv típus: építési kivitelezési tervdokumentáció

Tervlap kiadásának dátuma: 2022. 07. 29. Tervlap verziószám: V1

Rajz mépték: M=1:50

Tervlap név: C metszet

Tervlap azonosító kód: E-2.3

A tervezett építészeti, műszaki megoldás Pap Tibor szellemi tulajdona, szerző jogvédelem alatt áll!