



TERVEZETT RÉTEGREDEK:

- P1 - talajon fekvő padló - hideg- és melegburkolat**
- greslap burkolat – hálósan rakva / földben csúszásmentes/ vagy laminált parketta kiegyenlített aljzatra ragasztás nélküli hangszigetelő réteggel ellátva 8-10 mm
 - LB-Knauf Flex ragasztó (vagy ezzel egyenértékű műszaki tartalmú), C2T minősítéssel, kül- és beltérbe egyaránt, fagyálló minőségben 12 mm
 - Kontakt- vagy csúsztatott esztrich készítése, helyszínen kevert, cementbázisú esztrichből, C12 szilárdsági osztálynak megfelelően 5 cm vastagság 80 mm
 - PE technológiai szigetelés 1 rtg.
 - BACHL Nikecell EPS 150 (vagy ezzel egyenértékű műszaki tartalmú) standard expandált polisztirol keményhab hőszigetelő lemez - lépésálló 140 mm
 - GV üvegfátyal hordozóréttegű, 4 mm névleges vastagságú oxidált bitumenes vastaglemez teljes felületen olvasztásos ragasztással 2 rtg.
 - vasalt teherelosztó lemez C12/15-X0b(H)-16-F2 betonminőséggel statikai kiviteli terv szerint 250 mm
 - szerelőbeton statikai kiviteli terv szerint 50 mm
 - tömörített zúzottkő ágyazat 200 mm
 - termett talaj

P2 - emeletközi födém – pince és földszint között

- greslap burkolat – hálósan rakva / földben csúszásmentes / vagy laminált parketta kiegyenlített aljzatra ragasztás nélküli hangszigetelő réteggel ellátva 8-10 mm
- LB-Knauf Flex ragasztó (vagy ezzel egyenértékű műszaki tartalmú), C2T minősítéssel, kül- és beltérbe egyaránt, fagyálló minőségben 12 mm
- Kontakt- vagy csúsztatott esztrich készítése, helyszínen kevert, cementbázisú esztrichből, C12 szilárdsági osztálynak megfelelően 5 cm vastagság 60 mm
- PE technológiai szigetelés 1 rtg.
- BACHL Nikecell EPS LH standard expandált polisztirol keményhab hőszigetelő lemez - lépéshanggátló 40 mm
- monolit vasbeton födém statikai terv szerinti minőségben és vasalással 200 mm
- mennyezetvakolat és felületképzés 10 mm

F3 - külső fal – általános helyen

- dryvit dörzsölt vékonyvakolat törtf fehér színben 2,5 mm
- BACHL Extrapor EPS 80 (vagy ezzel egyenértékű műszaki tartalmú) vékonyvakolat alatti méretstabil expandált polisztirol grafitadalékkal mechanikai rögzítéssel - függőleges felületen 200 mm
- POROTHERM 30 KLÍMA (vagy ezzel műszakilag egyenértékű) kerámia blokkteglafalazat 300 mm
- oldalfalvakolat és felületképzés 15 mm

Jelmagyarázat:

- termett talaj
- gyep
- talaj feltöltés
- kavics
- térkő
- vasalt beton
- beton
- kerámia falazat
- PIR hőszigetelés
- ásványszálás hőszigetelés
- EPS hőszigetelés
- Extrapor homlokzati hőszigetelés
- XPS hőszigetelés

MEGJEGYZÉSEK:

1. A tervtől eltérni csak a tervező, és az engedélyező hatóságok hozzájárulásával szabad!
2. Az építkezés csak az engedélyes tervekkel összhangban lévő, kiviteli tervdokumentáció birtokában kezdhető meg!
3. A terveken szereplő méretek és mennyiségek a helyszínen ellenőrizendők!
4. A hatályos balesetvédelmi és óvó rendszabályokat be kell tartani!
5. Az építkezés közben a munkavédelmi és technológiai szabályok betartandók!
6. Az építkezést csak megfelelő végzettségű felelős műszaki vezető irányításával lehet végezni!
7. A tervanyag szerzői jogvédelem alatt áll!
8. Az épület szerkezeti építésénél a statikai gyártmánytervek az irányadók.
9. A terveken megjelölt anyagok/szerkezetek csak a megjelölt típusal megegyező műszaki tartalmúakra cserélhetők le.
10. ±0,00 szint a tervezett épület földszinti padlóvonalának szintje terv: ±0,00 = MBF: 109,30

| | | | |
|--|--|-----------------------|-------------------|
| KissÉpítész | Szakképzettség: Qualification: | TN. szám: No: | Alírást: Sign: |
| Építész tervező: Architect: Kiss Viktor | okl. építészmérnök | É 19-0353 | |
| Építész munkatárs: Architect colleague: Kissné Rusznák Mónika | okl. építészmérnök | | |
| Építész munkatárs: Architect colleague: Molnár Boglárka | okl. építészmérnök | | |
| Megbízó: Customer: | VISITOR PHARMA KFT 1077, Budapest, Dohány utca 22-24. | | |
| A létesítmény megnevezése: Building project: | BORKERT- MEGLÉVŐ ÉTTEREM ÁTALAKÍTÁSA ÉS BŐVÍTÉSE ÉTTERMET, CUKRÁSDÁT ÉS 12 LAKÁST TARTALMAZÓ ÉPÜLETET | | |
| Tervfajta: Typ: | ÉPÍTÉSI ENGEDÉLYEZÉSI TERVDOKUMENTÁCIÓ | | |
| Az építkezés helye: Building ground: | 8220, Balatonalmádi, Petőfi Sándor utca 23. Hrsz.: 2277 | | |
| A rajz címe: Subject: | D-D METSZET | | |
| Szakági jel: Craft sign: | Méretarány: Scale: | Kelt: Date: | |
| | É-09 1:100 | 2021. 10. 29. | |