



- F3 rétegrend, tetőtéri falazat**
- 1,5 cm belső vakolat
  - 30,0 cm POROTHERM HS 30
  - 10,0 cm Rockwool Frontrock hőszigetelés
  - 1,0 cm Baumit Startax homl. vakolat
- T1 rétegrend, általános hőszigetelt tető**
- 2,0 cm Tondach Figaro (fekete) kerámia tetőcserép
  - 2,5 cm lécezés
  - 2,5 cm ellenléc
  - 1,0 rtg. TONDACH TUNING FOL-K szélzáró, fólia
  - 15,0 cm ROCKWOOL AIRROCK LD hőszigetelés a szarufák közt
  - 5,0 cm távtartó, közötté: ROCKWOOL AIRROCK LD
  - 5,0 cm CW profil, közötté: ROCKWOOL AIRROCK LD
  - 1,0 rtg. ISOCELL AIRSTOP VAP PE pára-és légzáró
  - 2,0 rtg. tűzálló KNAUF gipszkarton burkolat

MEGJEGYZÉSEK:

1. földszinti padlóvonal  $\pm 0,00 = Bf. 261,15$
2. A beépítendő elemek helyzete mindig a vakolat, vagy szárazvakolat belső síkjától van megadva. A végleges burkolt padló síkja, mint padlóvonal értendő.
3. A vizes helyiségekben a gipszkarton szerelési munkákhoz impregnált gipszkarton alkalmazandó!
6. Az egyes tervlapok közötti esetleges ellentmondások esetén a Tervezővel szükséges egyeztetni!

MÉRETEK A KIVITELEZÉS SORÁN A HELYSZÍNEEN ELLENŐRIZENDŐK!

projekt neve:

**Egészség ház bővítése, átalakítása**

Piliszentlászló, Petőfi Sándor utca 2.,  
hrsz.: 599

építető: Piliszentlászló Község Önkormányzata  
Szabadság tér 1

generál tervező:

BB Műhely Kft.  
Szentendre, Dumtsa Jenő utca 13/A  
+36-20-5754115,  
rb-studio@rb-studio.hu.

építész tervező: Balázs Attila É 13-1175

építész munkatárs:

Lipták Margit

statikus tervező:

Kliszek Tamás T-13-10923

épületgépészeti tervező:

Molnár Géza G-1 /13-3904

Fónay Péter G /13-6230

Dávid András

épület villamossági tervező: V, EN-VI, Vn, G-F-6,

Horváth Gyula MMK 13-6847,

akadálymentes tervező:

Gortka István É-09-0486

tervfajta: lépték, dátum:

m=1:10, 1:200

tervezett állapot 2017.07.28.

rajz megnevezése: rajzszám:

Részletrajz R-B1