



RÉTEGRENDEK

**RP.01 Talajon fekvő PINCE padlóburkolat rétegrendje**  
-simított beton 10,0cm  
-kavicsagyazat 15,0cm

**RP.02 Talajon fekvő hideg padlóburkolat rétegrendje**  
-greslap burkolat 1,0cm  
-kiegyenlítő ragasztó réteg 1,0cm  
-aljzatbeton 6,0cm  
-talajpára elleni szigetelés 1rtg.  
-vasalt aljzatbeton 6,0cm  
-kavicsagyazat 15,0cm

**RP.02\* Talajon fekvő VIZESHELYISÉG padlóburkolat rétegrendje**  
-greslap burkolat 1,0cm  
-kiegyenlítő ragasztó réteg 1,0cm  
-cementbázisú kent vízszigetelés 1rtg.  
-aljzatbeton 6,0cm  
-talajpára elleni szigetelés 1rtg.  
-vasalt aljzatbeton 6,0cm  
-kavicsagyazat 15,0cm

**RP.03 Közbenső födém hideg padlóburkolat rétegrendje (FÖLDSZINT)**  
-greslap burkolat 1,0cm  
-kiegyenlítő ragasztó réteg 1,0cm  
-aljzatbeton 6,0cm  
-1rtg.  
-felületképző vakolat 23,0cm

**RP.03\* Közbenső födém VIZESHELYISÉG padlóburkolat rétegrendje (FÖLDSZINT)**  
-greslap burkolat 1,0cm  
-kiegyenlítő ragasztó réteg 1,0cm  
-cementbázisú kent vízszigetelés 1rtg.  
-aljzatbeton 6,0cm  
-1rtg.  
-technológiai fólia 1rtg.  
-meglévő vasbeton födém szerkezet 23,0cm

**RP.04 Közbenső födém meleg padlóburkolat rétegrendje (EMELET)**  
-laminált parketta 1,5cm  
-alátét kiegyenlítő filc réteg 0,5cm  
-meglévő vasbeton födém szerkezet 25,0cm  
-felületképző vakolat 1,5cm

**RP.05 Közbenső födém hideg padlóburkolat rétegrendje (EMELET)**  
-greslap burkolat 1,0cm  
-kiegyenlítő ragasztó réteg 1,0cm  
-meglévő vasbeton födém szerkezet 25,0cm  
-felületképző vakolat 1,5cm

**RP.05\* Közbenső födém VIZESHELYISÉG padlóburkolat rétegrendje (EMELET)**  
-greslap burkolat 1,0cm  
-kiegyenlítő ragasztó réteg 1,0cm  
-cementbázisú kent vízszigetelés 1rtg.  
-meglévő vasbeton födém szerkezet 25,0cm  
-felületképző vakolat 1,5cm

**RP.06 Erkély rétegrendje**  
-lejtést adó aljzat változó  
-meglévő vasbeton födém szerkezet 25,0cm  
-felületképző vakolat 1,5cm

**RF.01 Külső fal rétegrendje**  
-külső oldali felületképző vakolat 1,5cm  
-előregyártott vasbetonpanel falazat 30,0cm  
-belső oldali felületképző vakolat 1,5cm

**RF.02 Falazott fal rétegrendje**  
-külső oldali felületképző vakolat 1,5cm  
-falazóelemekből rakott falazat 15,0cm  
-belső oldali mészvakolat 1,5cm

**RF.03 Lábazati fal rétegrendje**  
-külső oldali felületképző vakolat 1,5cm  
-csömöszölt beton falazat 30,0 - 58,0cm  
-belső oldali mészvakolat 1,5cm

**RT.01 Magastető rétegrendje**  
-betoncserép héjazat 1,5cm  
-cseréplecezés (5cm) 3,0cm  
-tetőfólia 1 rtg.  
-átszellőztetett légrés 5,0cm  
-ásványi szálas hőszigetelés 10,0cm  
-párazáró fólia 1 rtg.  
-gipszkarton burkolat 2,5cm

**RT.02 Hőszigetelt magastető**  
-betoncserép héjazat 1,5cm  
-cseréplecezés (5cm) 3,0cm  
-tetőfólia 1 rtg.  
-szarufa (10cm) 15,0cm

- JELMAGYARÁZAT**
- előregyártott vasbeton falpanel szerkezet
  - falazóblokból épített fal szerkezet
  - csömöszölt beton
  - vasbeton födém szerkezet, (vasbeton lépcső, vasalt aljzat)
  - faszerkezet
  - ásványi szálas hőszigetelés

ÉPÍTETŐ:  
**Dunakeszi Város Önkormányzata**  
2120 Dunakeszi, Fő ut 25. - Tel: +36 (27) 542-800

ÉPÍTÉSZET:  
**COHESION Kft.**  
1052 Budapest, Váci utca 42. - Tel: (30) 996-2493

**Kiss Balázs**  
felelős tervező  
É-01-4702

**DUNAKESZI / Orvosi Rendelő átalakítás**  
2120, Dunakeszi, Széchenyi utca 68.  
**KIVITELI TERV**  
ÉPÍTÉSZET - MEGLEVŐ ÁLLAPOT  
**A-A metszet**

2016. szeptember

Hrsz.: 1603

m=1:100

**ÉF.05**

MEGJEGYZÉSEK: Minden méret és szint a helyszínen ellenőrizendő! Méret a rajzról nem mérhető. Az építész tervlap a csatlakozó szakági tervekkel együtt kezelendő! Ellentmondás esetén tervezői egyeztetés szükséges.

A tervdokumentáció a Szerző szellemi alkotása. Az 1999. LXXVI. törvény szerint a terv szellemi jogvédelem alatt áll. Felhasználni csak a PTK 409/3. bekezdése alapján lehet.