

- T1 rétegröd**
- 2140 Ciszton dombo felőscserep
  - 2.4x4.6 cm (1/2 col) csapágy
  - 2.4x4 cm (1/2 col) ellenlép / felső kiszellőzés
  - sziget fólia
  - 20 cm szarufa
  - 5 cm lépcső - átlós kiváltás
  - 15 cm ásványgyapot hőszigetelés
  - 25 cm vlg. vastagon koporsófedő
  - 5 cm Heraklita hőszigetelés (Heraklita C3)
  - Heraklit fém ráncfalazat, vastagon földemhez dübölkek rögzítve
  - 1.5 cm vlg. vakolat

- F5 rétegröd**
- 1.5 cm vlg. vakolat
  - 25 cm Heraklita hőszigetelés (Heraklita C3)
  - Heraklit fém ráncfalazat, vastagon földemhez dübölkek rögzítve

- F6 rétegröd**
- 1.5 cm vlg. vakolat
  - 12 cm keményítő borított téglaburkolat
  - 2 cm zárt légréteg
  - 12 cm ásványgyapot hőszigetelés
  - 25 cm vlg. vastagon gipsz
  - 2 cm zárt légréteg
  - 12 cm ásványgyapot hőszigetelés
  - 1.5 cm vlg. vakolat

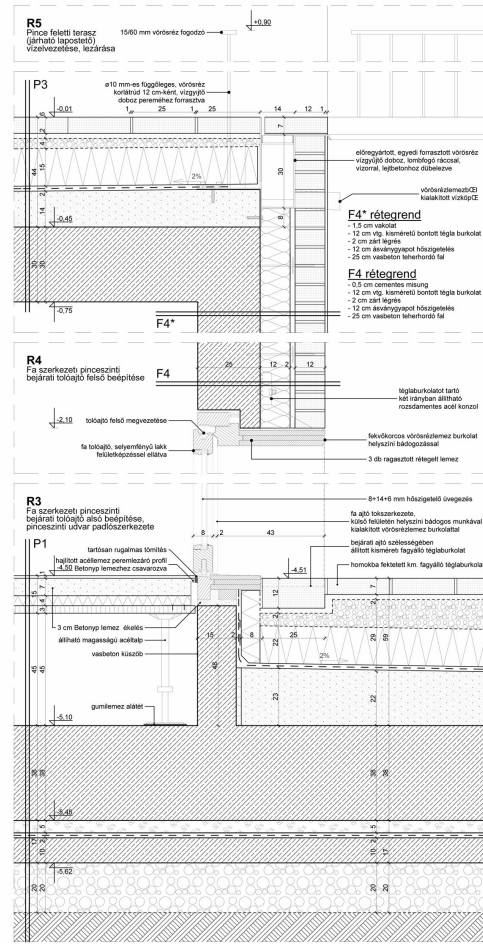
- T2 rétegröd**
- 2140 Ciszton dombo felőscserep
  - 2.4x4.6 cm (1/2 col) csapágy
  - 2.4x4.6 cm (1/2 col) ellenlép / felső kiszellőzés
  - sziget fólia
  - 20 cm szarufa
  - 5 cm lépcső - átlós kiváltás
  - 15 cm ásványgyapot hőszigetelés
  - 25 cm vlg. vastagon koporsófedő, lépcsőzetes felülettel

- P4 rétegröd**
- 1 cm vlg. ellenlépő ajtókegyeltesítés műgyanta padlóburkolattal
  - 1 cm aljzatbeton
  - 1 ng. PE fólia technológiai szigetelés
  - 4 cm kőzeteltávolító ásványgyapot szigetelőanyag
  - 3 cm Betonp. lemez alap
  - 4.5 cm építési szigetelt lemeztörésmentes
  - állítható acél talpakkal, gumilemez alatt
  - 25.5 cm vlg. vastagon lemeztörésmentes
  - 7.5 cm Heraklita hőszigetelés (Heraklita C3)
  - Heraklit fém ráncfalazat, vastagon földemhez dübölkek rögzítve
  - 1.5 cm vlg. vakolat

- P3 rétegröd**
- 6.5 cm keményítő ragasztó téglaburkolat
  - 2.3 cm homokbeton
  - 1 ng. gipszlemez
  - 15.15 cm meztől kavcsoltás
  - 1 ng. gipszlemez
  - 15 cm autóküvelő PS-hab hőszigetelés, 2 rétegben eltérő vastagságú
  - 2 ng. modifikált bitumenes vastaglemez talajvíz elleni vízszigetelés teljes felületen langóvázattal ragasztva
  - 4.18 cm léptető adó kőnyílásban
  - 20 cm vlg. vastagon lemeztörésmentes léptető felülettel

- P1 rétegröd**
- 1 cm vlg. ellenlépő ajtókegyeltesítés műgyanta padlóburkolattal
  - 1 cm aljzatbeton
  - 1 ng. PE fólia technológiai szigetelés
  - 4 cm kőzeteltávolító ásványgyapot szigetelőanyag
  - 3 cm Betonp. lemez alap
  - 4.5 cm építési szigetelt lemeztörésmentes
  - állítható acél talpakkal, gumilemez alatt
  - 25 cm vlg. vastagon lemeztörésmentes
  - 5 cm vlg. szarvaföldben
  - 2 ng. modifikált bitumenes vastaglemez talajvíz elleni vízszigetelés teljes felületen langóvázattal ragasztva
  - 15 cm vlg. szarvaföldben, vízszigetelés alapsza
  - 20 cm kavcsoltás

- P2 rétegröd**
- 6.5 cm keményítő ragasztó téglaburkolat
  - 2.3 cm homokbeton
  - 1 ng. gipszlemez
  - 15.15 cm meztől kavcsoltás
  - 1 ng. gipszlemez
  - 15 cm autóküvelő PS-hab hőszigetelés
  - 2 ng. modifikált bitumenes vastaglemez csapadékvíz elleni vízszigetelés teljes felületen langóvázattal ragasztva
  - 17.23 cm léptető adó kőnyílásban
  - 25 cm vlg. vastagon lemeztörésmentes
  - 5 cm vlg. szarvaföldben
  - 2 ng. modifikált bitumenes vastaglemez talajvíz elleni vízszigetelés teljes felületen langóvázattal ragasztva
  - 15 cm vlg. szarvaföldben, vízszigetelés alapsza
  - 20 cm kavcsoltás



- R5**  
Felső feletti lemez (járható lapotest) vízvezetőcsatlakozás

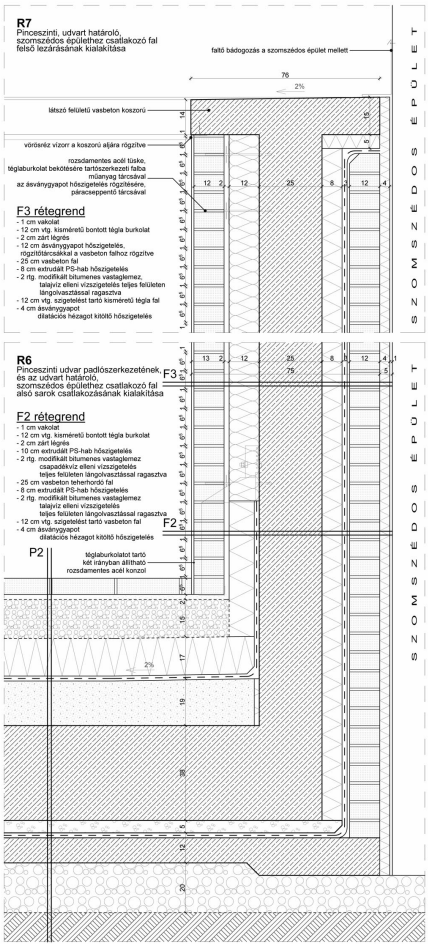
- F4\* rétegröd**
- 1.5 cm vakolat
  - 12 cm vlg. keményítő borított téglaburkolat
  - 2 cm zárt légréteg
  - 12 cm ásványgyapot hőszigetelés
  - 25 cm vastagon térfal

- F4 rétegröd**
- 0.25 cm cementes maszk
  - 12 cm vlg. keményítő borított téglaburkolat
  - 2 cm zárt légréteg
  - 12 cm ásványgyapot hőszigetelés
  - 25 cm vastagon térfal

- R4**  
Fa szerkezeti pincésznívi bejárati falozat alapozás

- R3**  
Fa szerkezeti pincésznívi bejárati falozat alapozás, pincésznívi utóvár padló szerkezete

- P1**



- R7**  
Pincésznívi, utóvár falazat, szomszédos épülethez csatlakozó fal felső lezárásának kialakítása

- F3 rétegröd**
- 1 cm vakolat
  - 12 cm vlg. keményítő borított téglaburkolat
  - 2 cm zárt légréteg
  - 12 cm ásványgyapot hőszigetelés
  - 25 cm vastagon térfal
  - 8 cm extrudált PS-hab hőszigetelés
  - 2 ng. modifikált bitumenes vastaglemez talajvíz elleni vízszigetelés teljes felületen langóvázattal ragasztva
  - 12 cm vlg. keményítő borított téglaburkolat
  - 12 cm ásványgyapot hőszigetelés
  - 4 cm ásványgyapot oldalsó falhoz kötött hőszigetelés

- F2 rétegröd**
- 1 cm vakolat
  - 12 cm vlg. keményítő borított téglaburkolat
  - 2 cm zárt légréteg
  - 10 cm extrudált PS-hab hőszigetelés
  - 2 ng. modifikált bitumenes vastaglemez csapadékvíz elleni vízszigetelés teljes felületen langóvázattal ragasztva
  - 25 cm vastagon térfal
  - 8 cm extrudált PS-hab hőszigetelés
  - 2 ng. modifikált bitumenes vastaglemez talajvíz elleni vízszigetelés teljes felületen langóvázattal ragasztva
  - 12 cm vlg. keményítő borított téglaburkolat
  - 4 cm ásványgyapot oldalsó falhoz kötött hőszigetelés

- P2**

METSZET 6-6 M=1:50 ES CSOMÓPONTOK M=1:10