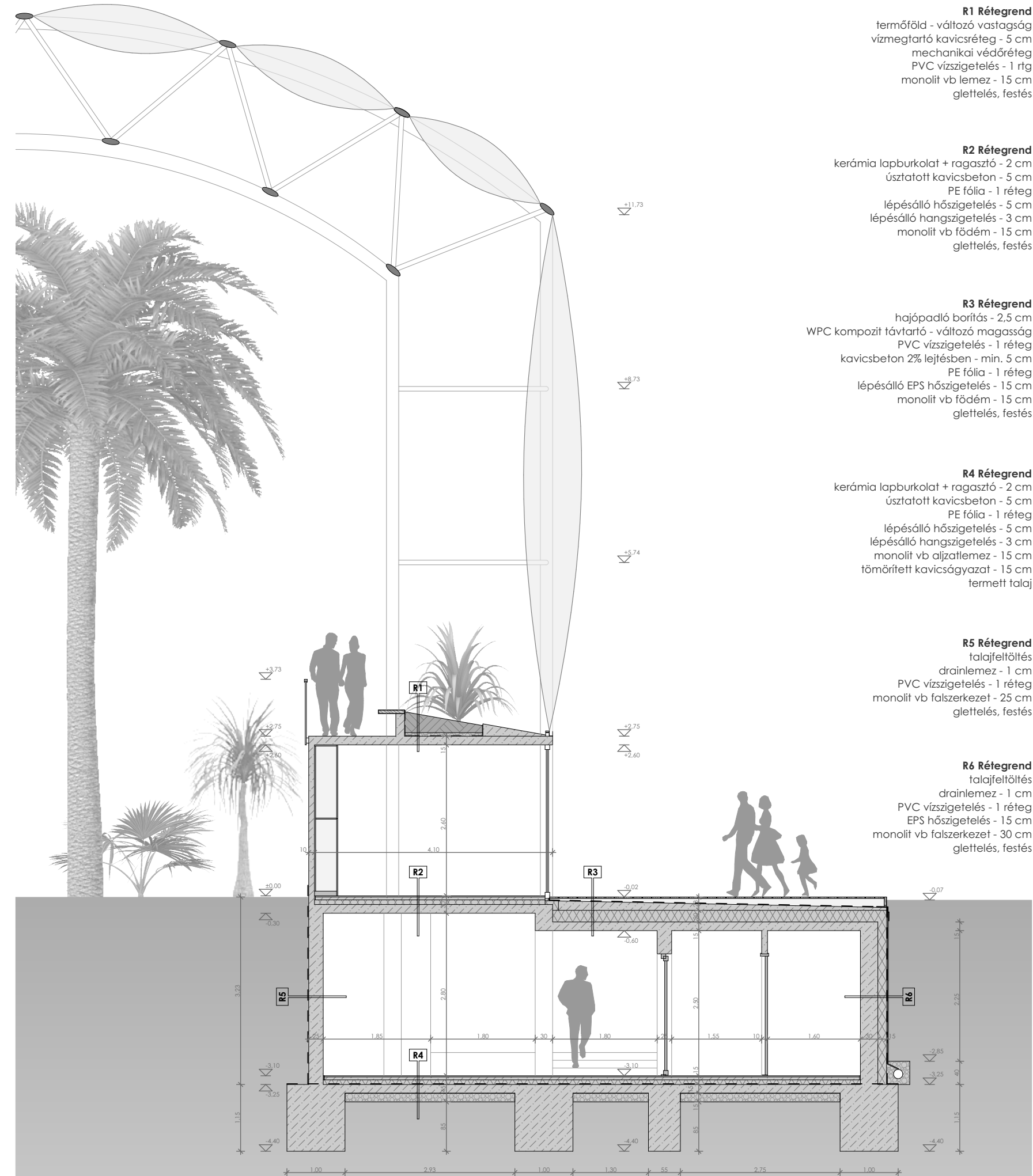


Főfalmetszet
M=1:25



R1 Rétegrend
 termőföld - változó vastagság
 vízmegtartó kavicsréteg - 5 cm
 mechanikai védőréteg
 PVC vízszigetelés - 1 réteg
 monolit vb lemez - 15 cm
 glettelés, festés

R2 Rétegrend
 kerámia lapburkolat + ragasztó - 2 cm
 üsztatott kavicsbeton - 5 cm
 PE fólia - 1 réteg
 lépésálló hőszigetelés - 5 cm
 lépésálló hangszigetelés - 3 cm
 monolit vb födém - 15 cm
 glettelés, festés

R3 Rétegrend
 hajópadló borítás - 2,5 cm
 WPC kompozit távtartó - változó magasság
 PVC vízszigetelés - 1 réteg
 kavicsbeton 2% lejtésben - min. 5 cm
 PE fólia - 1 réteg
 lépésálló EPS hőszigetelés - 15 cm
 monolit vb födém - 15 cm
 glettelés, festés

R4 Rétegrend
 kerámia lapburkolat + ragasztó - 2 cm
 üsztatott kavicsbeton - 5 cm
 PE fólia - 1 réteg
 lépésálló hőszigetelés - 5 cm
 lépésálló hangszigetelés - 3 cm
 monolit vb aljzatlemez - 15 cm
 tömörített kavicságyazat - 15 cm
 termett talaj

R5 Rétegrend
 talajfeltöltés
 drainlemez - 1 cm
 PVC vízszigetelés - 1 réteg
 monolit vb falszerkezet - 25 cm
 glettelés, festés

R6 Rétegrend
 talajfeltöltés
 drainlemez - 1 cm
 PVC vízszigetelés - 1 réteg
 EPS hőszigetelés - 15 cm
 monolit vb falszerkezet - 30 cm
 glettelés, festés