

A-A metszet M 1:100

Rétegrendek

R1

- 4cm kültéri térfő burkolat
- 10cm homokterítés
- 8cm szűrőbeton
- 1rtg. védő-elválasztó réteg
- 1rtg. bitumenes vastaglemez vízszigetelés, poliészterfátyol hordozórétegu, 15cm áttápolással
- 1rtg. bitumenes vastaglemez vízszigetelés, üvegszövet hordozórétegu, 15cm áttápolással
- 1rtg. gáznyomást kiegyenlítő réteg
- 16cm xps hőszigetelés, lépcsős útközéssel
- folyékony bitumen kitöltéssel, keilösített felülettel
- 1rtg. páraakgnyelítő réteg
- 6-10cm lejtést adó aljzatbeton, min 2,5% lejtéssel
- 40cm teherhorod vb. földem

R2

- 0,5cm színezett műgyantabevonat
- 8cm védőbeton
- 6cm xps hőszigetelés
- 24cm homok feltöltés
- 50cm vb. lemezalap
- poliészterfátyol hordozórétegu, 15cm áttápolással
- 1rtg. védő-elválasztó réteg
- 4rtg. bitumenes vastaglemez vízszigetelés, üvegszövet hordozórétegu, 15cm áttápolással
- 1rtg. gáznyomást kiegyenlítő réteg
- 16cm xps hőszigetelés, lépcsős útközéssel
- keilösítés
- 15cm aljzatbeton
- 20cm kavicsagy
- termett talaj

R3

- kavicsfeltöltés
- Drén szivargó lemez
- szigetelőtöltő tartó fal
- keilösítés
- 4rtg. bitumenes vastaglemez vízszigetelés, poliészterfátyol hordozórétegu, 15cm áttápolással
- 1rtg. védő-elválasztó réteg
- 4rtg. bitumenes vastaglemez vízszigetelés, üvegszövet hordozórétegu, 15cm áttápolással
- 1rtg. gáznyomást kiegyenlítő réteg
- 16cm xps hőszigetelés
- 50cm vb. tartófal
- 2cm vakolat
- belső festés

R4

- 0,5cm színezett műgyantabevonat
- 7cm úszatott beton
- 6cm lépéshang gátló szigetelés
- 40cm vb. földem szerkezet

R5

- 0,5cm színezett műgyantabevonat
- 7cm úszatott beton
- 6cm lépéshang gátló szigetelés
- vált. méretű könnyűbeton feltöltés
- 40cm vb. földem szerkezet

R6

- 0,5cm színezett műgyantabevonat
- 7cm úszatott beton
- 6cm lépéshang gátló szigetelés
- 25cm vb. földem szerkezet
- földemben semleges zónájában, szerk. temperálás
- 30-100cm előregyártott vb. parabola ívű gerendatartók
- gipszkarton álmennyezet (6cm tartó profil és 1,25cm gipszkarton)
- 1cm glettelés és belső festés

R13

- 1,5cm töbrétegu, edzett üvegtábla
- 1cm rugalmas tömítés
- 25cm előregyártott acélváz szerkezet

R7

- 4cm kültéri, fagyálló kőburkolat
- 1cm fagyálló ágyazó habarcs
- 8cm szűrőbeton
- 1rtg. védő-elválasztó réteg
- 1rtg. bitumenes vastaglemez vízszigetelés, poliészterfátyol hordozórétegu, 15cm áttápolással
- 1rtg. bitumenes vastaglemez vízszigetelés, üvegszövet hordozórétegu, 15cm áttápolással
- 1rtg. gáznyomást kiegyenlítő réteg
- 16cm xps hőszigetelés, lépcsős útközéssel
- gipszkarton burkolat
- 1rtg. páraakgnyelítő réteg
- 6-10cm lejtést adó aljzatbeton, min 2,5% lejtéssel
- 25cm vb. földem szerkezet
- gipszkarton álmennyezet (6cm tartó profil és gipszkarton)

R8

- 0,4cm titánburkolat, gyáriilag színezett (sötét-acél kék), matt felületű, hőzagmentesen összehajszott, kiszellőztetés heyerként perforált
- 6cm alumínium távtartó ráccszerkezet
- 6cm xps hőszigetelés a távtartók között
- 25cm előregyártott acélváz szerkezet
- 1rtg. páraakgnyelítő fólia
- 16-8cm xps hőszigetelés (acélváz bordái között)
- 1rtg. párazáró fólia
- gipszkarton burkolat
- belső glettelés és festés

R9

- 4cm kültéri térfő burkolat
- 10cm homokterítés
- 8cm szűrőbeton
- 1rtg. védő-elválasztó réteg
- 1rtg. bitumenes vastaglemez vízszigetelés, poliészterfátyol hordozórétegu, 15cm áttápolással
- 1rtg. bitumenes vastaglemez vízszigetelés, üvegszövet hordozórétegu, 15cm áttápolással
- 1rtg. gáznyomást kiegyenlítő réteg
- 16cm xps hőszigetelés, lépcsős útközéssel
- folyékony bitumen kitöltéssel, keilösített felülettel
- 15cm aljzatbeton
- 6-10cm lejtést adó aljzatbeton, min 2,5% lejtéssel
- 25cm homok feltöltés
- 40cm teherhorod vb. földem

R10

- 0,5cm színezett műgyantabevonat
- 8cm védőbeton
- 6cm xps hőszigetelés
- 75cm vb. lemezalap
- 8cm védőbeton
- 1rtg. védő-elválasztó réteg
- 4rtg. bitumenes vastaglemez vízszigetelés, üvegszövet hordozórétegu, 15cm áttápolással
- 1rtg. gáznyomást kiegyenlítő réteg
- 16cm xps hőszigetelés, lépcsős útközéssel
- keilösítés
- 15cm aljzatbeton
- 20cm kavicsagy
- termett talaj

R11

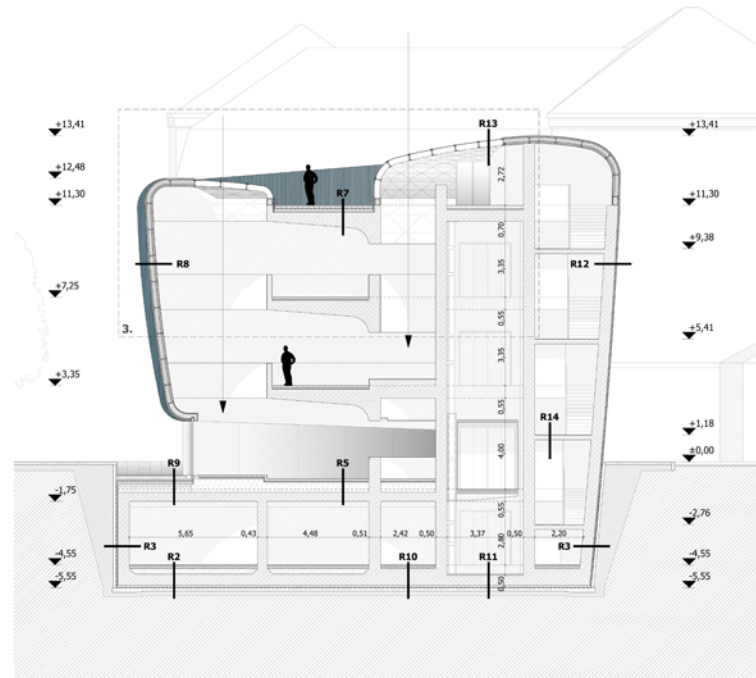
- 5cm cementmörtés
- 50cm vb. lemez alap
- 8cm védőbeton
- 1rtg. védő-elválasztó réteg
- 4rtg. bitumenes vastaglemez vízszigetelés, poliészterfátyol hordozórétegu, 15cm áttápolással
- 1rtg. gáznyomást kiegyenlítő réteg
- 16cm xps hőszigetelés, lépcsős útközéssel
- keilösítés
- 15cm aljzatbeton
- 20cm kavicsagy
- termett talaj

R14

- 0,5cm színezett estrich felület
- keilösítés
- 20cm vb. pánehlemez
- 1cm belső vakolat
- belső festés

R12

- 0,4cm titánburkolat, gyáriilag színezett (sötét-acél kék), matt felületű, hőzagmentesen összehajszott, kiszellőztetés heyerként perforált
- 6cm alumínium távtartó ráccszerkezet
- 6cm xps hőszigetelés a távtartók között
- 25cm előregyártott acélváz szerkezet
- 1rtg. páraakgnyelítő fólia
- 16-8cm xps hőszigetelés (acélváz bordái között)
- 1rtg. párazáró fólia
- 50cm vb. tartófal
- 1-2cm vakolat
- belsőfestés



B-B metszet M 1:100