



a a metszet m=1:50

R_1 Alkotótér mosdóhelyiség padló rétegrend

- 0,3 cm Techlam Levantina kőporcelán lapburkolat ragasztóhabarcs
- 1 cm N3005 polifoam
- 1 rtg Acriflex Winter kétkomponensű kent szigetelés
- 1 rtg PE fólia technológiai szigetelés
- 6 cm Knauf cementesztrich (1% lejtésű), benne Aco padlóösszeefolyó
- 5,7 cm Austrotherm pogácsás rendszerlemez + fűtőcső
- 4 cm Austrotherm L-2 lépéshang szigetelés
- 1 rtg félkemény PVC réteg (elválasztó-védőréteg)
- 1 rtg lágyított talajnedvesség elleni PVC szigetelés
- 1 rtg aljzatkiegénylítő alátétréteg (geotextília)
- 15 cm C12 minőségű vasalt aljzatbeton
- 5 cm szerelőbeton
- 15 cm tömörített kavicságyazat, T_v = 95 % termett talaj

R_7 Padlástér szerelt födém rétegrend

- 2 cm E20 Rigidur gipszrostlap
- 1 cm N3005 polifoam
- 1,8 cm trapézlemez
- 1,5 cm C150 födémgerenda
- 1,5 cm belső faburkolat

R_2 Alkotótér padló rétegrend

- 0,2 cm Indufloor Peran SL csúszásmentes műgyanta burkolat
- 1 cm aljzat simító, kiegyenlítő réteg
- 1 rtg PE fólia technológiai szigetelés
- 6 cm Knauf cementesztrich
- 5,7 cm Austrotherm pogácsás rendszerlemez + fűtőcső
- 4 cm Austrotherm L-2 lépéshang szigetelés
- 1 rtg lágyított talajnedvesség elleni PVC szigetelés
- 1 rtg aljzatkiegénylítő alátétréteg (geotextília)
- 15 cm C12 minőségű vasalt aljzatbeton
- 5 cm szerelőbeton
- 15 cm tömörített kavicságyazat, T_v = 95 % termett talaj

R_8 Alkotótér külső falazat rétegrend

- 5 cm duplaüvegezésű Linit Lamberts üveg egyszeres síkba állítva, egymásba csúsztatva, acél segédtartóhoz rögzítve
- 15 cm Austrotherm H-80 homlokzati hőszigetelés
- 30 cm Liapor-Liaver monolit vasalt látszóbeton fal

R_3 Alkotótér födém rétegrend

- 0,2 cm Indufloor Peran SL csúszásmentes műgyanta burkolat
- 1 cm aljzat simító, kiegyenlítő réteg
- 6 cm Knauf cementesztrich
- 5,7 cm Austrotherm pogácsás rendszerlemez + fűtőcső
- 4 cm Austrotherm L-2 lépéshang szigetelés
- 1 rtg PE fólia technológiai szigetelés
- 20 cm Liapor-Liaver monolit vasalt látszóbeton födém

R_9 Multifunkcionális tér külső falazat rétegrend

- 6 cm statikus által méretezett egyedi zártszelvény acélkeret
- 14,3 cm Wacotech Ug 0,85 rendszer - duplaüvegezésű Linit Lamberts üveg kétszeres síkba állítva, acél segédtartóhoz rögzítve, benne Timax GL átátszó üvegszál szigetelőanyag

R_4 Multifunkcionális tér padló rétegrend

- 0,3 cm Artigo Multifloor gumi padlóbevonat
- 6 cm Knauf Integral GF Hobo bontható rendszerlemez
- 28 cm Knauf Integral GF Hobo horganyzott támaszláb, benne gépészet
- 8 cm Knauf cementesztrich
- 1 rtg PE fólia technológiai szigetelés
- 16 cm Austrotherm N-150 hőszigetelés
- 1 rtg félkemény PVC réteg (elválasztó-védőréteg)
- 1 rtg lágyított talajnedvesség elleni PVC szigetelés
- 1 rtg aljzatkiegénylítő alátétréteg (geotextília)
- 15 cm C12 minőségű vasalt aljzatbeton
- 5 cm szerelőbeton
- 15 cm tömörített kavicságyazat, T_v = 95 % termett talaj

R_10 Alkotótér tető rétegrend

- 1 rtg Rheinzink állókörös horganylemez fedés
- 0,8 cm Rheinzink átszellőző alátétcsőnyeg
- 2,4 cm deszka aljzat
- 5 cm szellőző légrés C24 fa ellenléc
- 1 rtg extrém kis páraátbocsátási ellenállású alátétrófia (toldások lejtésirányban áttapolva, ragasztva)
- 15 cm Austrotherm N-150 hőszigetelés, közötté Z 50x150x50 horganyzott acél távtartó
- 1 rtg párazáró lemez (toldások lejtésirányban áttapolva, széleken felhajtvá)
- 25 cm Liapor Liaver monolit vasalt látszóbeton zárdödém Knauf álmennyezet, cseresznye fa belső burkolat

R_5 Külső térburkolat rétegrend

- 3 cm kvarcit térkő burkolat
- 10 cm tömörített homokágyazat (1,5% lejtés)
- 15 cm zúzalékágyazat
- 20 cm tömörített kavicságyazat, T_v = 95 % termett talaj

R_11 Fogadósarnok tető rétegrend

- 1 rtg Rheinzink állókörös horganylemez fedés
- 0,8 cm Rheinzink átszellőző alátétcsőnyeg
- 2,4 cm deszka aljzat
- 5 cm szellőző légrés C24 fa ellenléc
- 1 rtg extrém kis páraátbocsátási ellenállású alátétrófia (toldások lejtésirányban áttapolva, ragasztva)
- 15 cm Austrotherm N-150 hőszigetelés, közötté Z 50x150x50 horganyzott acél távtartó
- 1 rtg párazáró lemez (toldások lejtésirányban áttapolva, széleken felhajtvá)
- 1 rtg statikus által méretezett egyedi zártszelvény acélkeret álmennyezet, cseresznye fa belső burkolat

R_6 Gépészeti helyiség szerelt födém rétegrend

- 0,2 cm Indufloor Peran SL csúszásmentes műgyanta burkolat
- 1 cm elválasztó réteg
- 2 cm E20 Rigidur gipszrostlap
- 1 rtg N3005 polifoam
- 1,8 cm trapézlemez
- 15 cm C150 födémgerenda
- 1,5 cm belső faburkolat

R_12 Multifunkcionális tér tető rétegrend

- 1 rtg Rheinzink állókörös horganylemez fedés
- 0,8 cm Rheinzink átszellőző alátétcsőnyeg
- 2,4 cm deszka aljzat
- 5 cm C24 fa ellenléc
- 1 rtg extrém kis páraátbocsátási ellenállású alátétrófia (toldások lejtésirányban áttapolva, ragasztva)
- 35 cm Z 50x350x50 horganyzott acél távtartó, benne 15 cm Austrotherm N-150 hőszigetelés
- 2 cm statikus által méretezett egyedi zártszelvény acélkeret akusztikai álmennyezet, benne gépészet