



R1 FÖLDSZINTI PADLÓ

- 0,3cm ARTIGO K38 típusú gumipadló
- 0'cm ragasztó
- 6cm üreztartott aljzatbeton
- 1rtg PE fólia technológiai szigetelés
- 3cm lépcsődülő hangszigetelés
- 1rtg / austrotherm at2
- 20cm lépcsőhangszigetelő lemez /
- 1'cm monolit vasbeton lemez vakolat

R2 PINCESZINTI PADLÓ

- 0,3cm ARTIGO K51 típusú gumipadló
- 0'cm ragasztó
- 6cm aljzatbeton 1%lejtésben
- 1rtg PE fólia technológiai szigetelés
- 1rtg modifikált bitumenes vastaglemez talajvíz elemi szigetelés teljes felületén
- 1rtg Drain lemez geotextil kasírozással
- 1rtg aljzatbeton
- 6cm kavicsagy
- termétt talaj

R3 EMELETI KÖZLEKEDŐ PADLÓ

- 5 cm pallózáás
- 1.250 acél gerenda tűzvédelmi bevonattal

R4 DOBOZ PADLÓ

- 0,3cm ARTIGO U11 gold típusú gumipadló
- 2cm táblás falgáncslap
- 3cm 30,30,5 zártszelvény aljátét
- 3cm XPS táblás hőszigetelés
- 4cm pallófödém
- 25cm fagerenda

R5 KÖZÖSSÉGI TÉR PADLÓ (DOBOZ FELETT)

- 4cm pallófödém
- 25cm 25/25 fagerenda
- 5cm közötti szelvényaport hőszigetelés
- 2cm táblás falemez
- 10cm 100.60.4 zártszelvény

F1 DOBOZ FAL

- 5cm Cabot, cellás polikarbonát tábla nanogél kitöltéssel
- 0,5cm 70.40.5 T acél tartószerkezet neoprén elválasztó réteg
- 0,5cm rögzítőelem
- 6cm 120.60.10 I acél vázszerkezet

F2 TÉGLA FALAZAT

- 45 cm tisztított nyers téglafal
- 45 cm tisztított nyers téglafal

F3 PINCFAL

- 90 cm termétt talaj
- 2 cm téglafalazat
- 1,5 cm Etsői vízáró habarcs vakolat

F4 BEVILÁGÍTÓ ÉS GÉPÉSZETI FAL

- 2 mm 30/30 vasbeton pillér
- 26 mm 80.50.08 zártszelvény tartóváz
- 2 mm neoprén elválasztó réteg
- 26 mm edzett üvegtábla opál maratva

T1 KOPORSÓFÖDÉM

- 0,75cm kettős állókörös titánocink lemezfedés
- 2,2cm 80 cm-enként
- 5cm Dörken Delta Treca Plus szellőző
- 5cm zajcsillapító aljátéscsöveg
- 2,2cm OSB aljzat
- 5cm légrés lejtés irányú lécezés között
- 1rtg 80 cm-enként
- 15cm páraáteresztő fólia pl. Tivek-Solid
- 15cm vízzáró és páraáteresztő fólia
- 15cm közetgyapot szarufák között
- 5cm Rockwool R-Rock-LDRPV
- 20cm közetgyapot lejtés irányú CW-50 szarufák alatt

T2 TETŐ RÉTEGREND

- 2cm cserépfedés
- 2,2cm cserépléc
- 5cm ellenléc
- 5cm légrés lejtés irányú lécezés között
- 15cm páraáteresztő fólia pl. Tivek-Solid
- 10cm vízzáró és páraáteresztő fólia
- 5cm közetgyapot szarufák között
- 5cm Rockwool R-Rock-LDRPV
- 2,5cm közetgyapot CW-50 szarufák alatt
- 2,4cm lécváz
- 2,4cm gipszkarton

A2 Metszet
M=1:50

6

DIPLOMA
2 0 1 0
SZIE YMÉTK
CSELOVSZKI
ATTILA

HENGERMALOM - ŐBUDA
INNOVÁCIÓS - KÖZPONT