



1-1 METSZET

R1

-2 cm hajópadló ragasztva
-6 cm estrich aljzatbeton
-1 rtg technológiai szigetelés
-8 cm hőszigetelés
-1 rtg talajnedvesség elleni szigetelés
-8 cm vasalt aljzatbeton
-15 cm kavicság yazat
-termett talaj

R3

-0,7 mm állókorcos RHEINZINK fémlemez fedés
-2,4 cm deszka aljzat
-5/4 cm ellenléc, közötte légrés
-1 rtg alátétfólia
-15 cm ásványgyapot hőszigetelés, 5/15 szarufák
-1 rtg párazáró fólia
-20 cm monolit vasbeton koporsófödém
-vakolat

R5

-2 cm kültéri fa burkolat
-10 cm telifa pámafák
-15 cm kavicsterítés tömöritve
-termett talaj

R7

-0,7 mm állókorcos RHEINZINK fémlemez fedés
-2,4 cm deszka aljzat
-5/4 cm ellenléc, közötte légrés
-1 rtg alátétfólia
-15 cm ásványgyapot hőszigetelés, 5/15 szarufák
-1 rtg párazáró fólia
-20 cm monolit vasbeton koporsófödém
-2 cm deszkázat bentmaradó zsaluzat
-15/10 fa gerenda vb. födémhez rögzítve

R9

-2 cm greslap ragasztva
-6 cm estrich aljzatbeton
-1 rtg technológiai szigetelés
-8 cm hőszigetelés
-1 rtg talajnedvesség elleni szigetelés
-8 cm vasalt aljzatbeton
-15 cm kavicság yazat
-termett talaj

R2

-2 cm hajópadló ragasztva
-6 cm estrich aljzatbeton
-1 rtg technológiai szigetelés
-6 cm hangszigetelés úsztatós réteg
-15 cm monolit vasbeton födém
-vakolat

R4

-1,2 cm fagyálló greslap ragasztva
-6 cm aljzatbeton
-1 rtg műanyag lemez szigetelés
-12 cm extrudált polisztirol hab hőszigetelés lejtésben
-párazáró réteg
-12 cm monolit vasbeton födém
-vakolat

R6

-2 cm greslap ragasztva
-6 cm estrich aljzatbeton
-1 rtg technológiai szigetelés
-6 cm hangszigetelés úsztatós réteg
-15 cm monolit vasbeton födém
-vakolat

R8

-2 cm kültéri vakolat
-44 cm vtg Porotherm hőszigetelő téglafala zat
-1,5 cm vakolat