



R1	10 cm	csiszolt felületképzésű látszó fűtött monolit betonburkolat 36 m ² -ként dilatálva PE tech. fólia szög Rockwool Multirock kőzetgyapot hőszigetelés statikailag méretezett OXYDRON "A" nanocementtel javított vízzáró vasbeton alaplemez
	10 cm	szerelőbeton
	110 cm	agyagos kavicsterhelés
	40 cm	statikailag méretezett OXYDRON "A" nanocementtel javított vízzáró vasbeton alaplemez
	10 cm	szerelőbeton
	20 cm	tömörített kavicsgyazat termelt kővér szürke agyag
R6	33 cm	statikailag méretezett OXYDRON "A" nanocementtel javított vízzáró vasbetonlemez látszóbeton minőségben
	10 cm	szerelőbeton
	110 cm	agyagos kavicsterhelés
	40 cm	statikailag méretezett OXYDRON "A" nanocementtel javított vízzáró vasbeton alaplemez
	10 cm	szerelőbeton
	20 cm	tömörített kavicsgyazat termelt kővér szürke agyag

R2	5 cm	csiszolt felületképzésű látszó monolit betonburkolat
	1 rtg	Austrotherm PE tech. fólia szög
	1 rtg	Sikaplan csapadékvíz elleni műanyag vízszigetelő lemez
	15 cm	AUST. XPS-20 hőszigetelés
	1 rtg	PE párazáró fólia
	25 cm	csiszolt felületképzésű látszó monolit vízzáró vasbeton földem OXYDRON "A" nanocementtel javítva
R7	9 cm	kavicsréteg
	4 cm	drén- és víztároló-lemez típus FKD 40
	1 rtg	Sikaplan-15G csapadékvíz elleni műanyag tetőszigetelő lemez mechanikusan rögzítve
	1 rtg	alátét-elválasztó polipropilén filcréteg (gőznyomást - kiegyenlítő)
	1 rtg	Rockwool Monrock kőzetgyapot hőszigetelés lejtésképzéssel
	1 rtg	PE fólia párafékező réteg
	35 cm	bubbledeck földem dilatálva, 2.0% lejtéssel
	10 cm	Rockwool Monrock Max E kőzetgyapot hőszigetelés
	8 cm	légrés
	8 cm	KKS típusú burkolattartó rendszer
	8 cm	kéregbeton tábla cementszál erősítéssel

R3	9 cm	kavicsréteg
	4 cm	drén- és víztároló-lemez típus FKD 40
	1 rtg	Sikaplan-15G csapadékvíz elleni műanyag tetőszigetelő lemez mechanikusan rögzítve
	1 rtg	alátét-elválasztó polipropilén filcréteg (gőznyomást - kiegyenlítő)
	1 rtg	Rockwool Monrock Max E kőzetgyapot hőszigetelés lejtésképzéssel
	1 rtg	PE fólia párafékező réteg
	35 cm	Bubbledeck statikailag méretezett monolit vasbeton földem
	47 cm	dímmenyezeti tér/legrés
	8 cm	KKS típusú burkolattartó rendszer kéregbeton tábla cementszál erősítéssel
R8	10 cm	csiszolt felületképzésű látszó fűtött monolit betonburkolat
	43 cm	36 m ² -ként dilatálva statikailag méretezett OXYDRON "A" nanocementtel javított vízzáró monolit vasbeton földemlemez medencetér

R4	10 cm	csiszolt felületképzésű látszó fűtött monolit betonburkolat
	1 rtg	drén- és víztároló-lemez típus FKD 40
	3 cm	PE tech. fólia szög
	35 cm	Rockwool Steprock kőzetgyapot lépéshang szigetelés Bubbledeck statikailag méretezett monolit vasbeton földem látszóbeton minőségben
R9	40 cm	medencetér
	10 cm	statikailag méretezett OXYDRON "A" nanocementtel javított vízzáró monolit vasbeton alaplemez
	20 cm	szerelőbeton tömörített kavicsgyazat termelt kővér szürke agyag

R5	9 cm	kavicsréteg
	1 rtg	Sikaplan-15G csapadékvíz elleni műanyag tetőszigetelő lemez mechanikusan rögzítve
	1 rtg	alátét-elválasztó polipropilén filcréteg (gőznyomást - kiegyenlítő)
	min 20 cm	Rockwool Monrock Max E kőzetgyapot hőszigetelés lejtésképzéssel
	1 rtg	PE fólia párafékező réteg
	35 cm	Bubbledeck statikailag méretezett monolit vasbeton földem látszóbeton minőségben
R10	6 cm	antikolt alaklatlan süttői kemény mészkő
	5 cm	2 cm szemmagyságú lömörített közszalék
	20 cm	5 cm szemmagyságú lömörített közszalék rétegesen tömörített falárvisszatöltés