



R1 QUICK STEP RHEINZINK lépcsős fedés patina [®] graphitgregey felületű előpatinásított lemezből 5 cm ellenléc/légrés 1 rtg. páraáteresztő fólia 15 cm szálal hőszigetelés 10/15 cm szarufák között 1 rtg. párazáró fólia 30 cm monolit vasbeton földem	R2 30 cm monolit vasbeton fal 12 cm extrudált polisztirolhab hőszigetelés 7 cm beton hátkiöntés benne hegesztett betonhálóval, szerkezetbe hátrakötve 3 cm bazalt homlokzatburkolat betonkapcsokkal a betonhálózhoz rögzítve	R3 30 cm monolit vasbeton fal 1 rtg. kellősítés 4 mm vastag talajnedvesség elleni bitumenes szigetelés 15 cm expandált polisztirolhab hőszigetelés 1 rtg. geotextiliával kasírozott dombornyomott drainlemez földvisszatöltés	R4* 35 cm monolit vasbeton fal 1 rtg. kellősítés 4 mm vastag talajnedvesség elleni bitumenes szigetelés 1 rtg. geotextiliával kasírozott dombornyomott drainlemez földvisszatöltés	R5 0,5 cm műgyanta+kiegészítés 0,3 cm bevonatszigetelés 0,4-1,0 cm lejtésadó cementhabarcs 6 cm aljzatbeton 1 rtg PE fólia technológiai szigetelés 2,5 cm ásványgyapot úsztató rtg 2,5 cm EPS keményhab installációs rtg 35 cm monolit vasbeton földem	R5 30-cm vegetáció és ültető közeg 1 rtg. műanyag fátvoly szűrőréteg 6 cm formahabosított expandált polisztirolhab hőszigetelő drainlemez, szivárgó és víztározó réteg 15 cm extrudált polisztirolhab hőszigetelés, kötésben fektetve 1 rtg. 4mm vtg. FLL eljárás alapján gyökérállónak minősített SBS modifikált bitumenes vastaglemez csapadékvíz elleni szigetelés, teljes felületén lángolvasztással hegesztve 1 rtg. 4 mm vtg. üvegátvoly hordozóréttegű, SBS modifikált bitumenes vastaglemez csapadékvíz elleni szigetelés, teljes felületén lángolvasztással ragasztva 1 rtg. hideg bitumenmáz kellősítés 4-cm kavicsbeton lejtést adó aljzat 35 cm monolit vasbeton földem
R6 8 cm betonekéreg 15 cm extrudált polisztirolhab hőszigetelés 35 cm monolit vasbeton attikafal 1 rtg. kellősítés 1 rtg. 4mm vtg. SBS modifikált bitumenes vastaglemez csapadékvíz elleni szigetelés, teljes felületén lángolvasztással hegesztve 1 rtg. 4 mm vtg. üvegátvoly hordozóréttegű, SBS modifikált bitumenes vastaglemez csapadékvíz elleni szigetelés, teljes felületén lángolvasztással ragasztva 8+1 cm vastagságú üvegszáladalékos habarccsal vértezett lábazati extrudált PS hab hőszigetelés	R7 10 cm csiszolt felületű beton aljzat 1 rtg. PE fólia technológiai szigetelés 5 cm úsztató réteg 40 cm monolit vasbeton lemezalap 5 cm szerelőbeton 1 rtg. 4 mm vtg. modifikált bitumenes vastaglemez talajnedvesség elleni szigetelés 1 rtg. hideg bitumenmáz kellősítés 5 cm szerelőbeton 25 cm tömörített kavicságy termett talaj	R8 10 cm vastag beton térkő kifugázva 3 cm finom zúzott kő ágyazat 1 rtg. műanyag fátvoly szűrőréteg 20 cm zúzott kő aléplépmény	R10 0,5 cm műgyanta+kiegészítés 12 cm vasalt aljzat 1 réteg PE fólia technológiai szigetelés 3 cm úsztató réteg 40 cm monolit vasbeton lemezalap 5 cm szerelőbeton 1 rtg. 4 mm vtg. modifikált bitumenes vastaglemez talajnedvesség elleni szigetelés 1 rtg. hideg bitumenmáz kellősítés 5 cm szerelőbeton 25 cm tömörített kavicságy termett talaj		