

R1

- 2 cm lapburkolat
- 1 rtg. Cimsec ragasztó
- 1 rtg. kerti szigetelés
- 5-7 cm lejtésben kialakított aljzatbeton
- 1 rtg. PE fólia technológiai szigetelés, elválasztó réteg
- 8 cm terhelhető lépcsőszerű EPS keményhab hőszigetelés - NIKECELL NC 100
- 1 rtg. VILLAS hegeszthető modifikált bitumenes vastaglemmez talajnedvesség elleni szigetelés teljes felületén léngolvasztással ragasztva
- 1 rtg. PORMEX RAPID hideg bitumenmáz keletítés
- 15 cm vasalt aljzat a sávalappal egy ütemben betonozva, C20/25-BK, 15x15 cm hálósín fektetett alá, felső vasalással
- 15 cm tömörített homokos kavicságyazat termelt talaj

R2

- 8 cm csiszolt aljzatbeton felső kopásálló réteggel
- 1 rtg. PE fólia technológiai szigetelés, elválasztó réteg
- 8 cm terhelhető lépcsőszerű EPS keményhab hőszigetelés - NIKECELL NC 100
- 1 rtg. VILLAS hegeszthető modifikált bitumenes vastaglemmez talajnedvesség elleni szigetelés teljes felületén léngolvasztással ragasztva
- 1 rtg. PORMEX RAPID hideg bitumenmáz keletítés
- 14 cm meglévő aljzatszerkezet (vasalt aljzatbeton és tömörített kavicságyazat feltételezve)

R3

- 2,6 cm hézagos hőkezelt impregnált vörösfenyő deszkaburkolat - 26x18x4200mm méretű FINNFÖREST THERMOWOOD
- 7,5/5 cm impregnált vörösfenyő párnafa olajtásterkeztet a deszkaburkolat rögzítésére
- 15 cm bazaltszálakkal ágyazott réteg
- 15 cm tömörített homokos kavicságyazat termelt talaj

R4

- 1 rtg. RHEINZINK Quartz tömített állókarcos lemezfedés
- 1 rtg. RHEINZINK szellőző olajtásterkeztet
- 2 cm hézagos olajtásterkeztet
- 5 cm átszellőztetett légrés
- 15 cm ROCKWOOL DACHROCK szilós hőszigetelés - 5/10 keresztirányú tartóváz közt 5 cm hőszigetelés - alatta 5/10 cm hosszirányú tartóváz közt 10 cm hőszigetelés
- 1 rtg. pároszóró PE fólia öntapadó ragasztószalaggal felületfolytonosítva
- 14 cm KLH 140 Sa - 5 rétegű tömör fa fűdémlemez
- 1,25 cm pároszóró gipszkarton álmennyezet glettelés, festés

R5

- 1 rtg. RHEINZINK Quartz tömített állókarcos lemezfedés
- 1 rtg. RHEINZINK szellőző olajtásterkeztet
- 2 cm hézagos olajtásterkeztet
- 5 cm átszellőztetett légrés
- 20 cm ROCKWOOL DACHT

cnövő deszkaburkolat az eredeti állapotban megfelelően újraburkolva égéskésleltető kezeléssel ellátva feltételezett meglévő deszkával burkolat tartószerkeztet: I 360 keresztirányú acéltartó, közte I 120-as acélszelemenek

F2

- 1,5 cm belső vakolat Weber 281-KPS
- 25 cm meglévő I 260 acélpilérrek között km légia kibővítőlalazat
- 2 cm hidrofobizált ásványgyapot dilatációs hézagképzés
- 14 cm KLH 140 Sa - 5 rétegű natúr színű tömör fa faelem
- 1,25 cm pároszóró gipszkarton 1,50m-ig
- 1 rtg. Cimsec ragasztó
- 1 cm ragasztott csempiburkolat 1,50m-ig

F3

- 1,5 cm fehér színű belső vakolat-Weber 281-KPS
- 25 cm meglévő feltételezett I 260 acélpilérrek között km légia kibővítőlalazat +vakolat
- 10 cm NIKECELL PS hab ragasztott töblés hőszigetelés
- 1 rtg. Dryvit üvegszövet ragasztva
- 1 cm törthéhr színű külső dörzsölt vékonyvakolat

