



- 01 - Sikagard cementkötésű, magas ellenálló képességű, epoxigyantával javított simítóanyag -3mm
- 8 cm esztrich
- 30+27 mm AUSTROTHERM padlófűtés rendszerlemez
- 4 cm AUSTROTHERM AT-N100 hőszigetelés
- 12 cm vasalt aljzatbeton
- 1 rtg. Villas Elastovill E-G 4 F/K SBS bitumenes lemez teljes felületen lángolvasztással
- 5 cm szerialóbeton
- 15 cm kavicssterítés
- földvízzatöltés

- 02 - 15x16x40 cm bazalt hasábkok (sima felületű, habarcs fugakitöltéssel)
- 1,5 cm habarcsógy
- 1 rtg. Villas Elastovill E-G 4 F/K SBS bitumenes lemez teljes felületen lángolvasztással
- 12 cm aljzatbeton
- 15 cm kavicssterítés
- földvízzatöltés

- 03 - 2.4 cm kezeletlen deszka burkolat
- 10 cm tartóváz/légrés
- 2.4 cm kezeletlen deszka burkolat

- 04 - 2.4 cm kezeletlen deszka burkolat
- 15 cm tartóváz (15x15cm gerenda + palló bordázat)/ légrés (a palló a gerenda síkjában acél papucsokkal rögzítve)
- 2.4 cm kezeletlen deszka burkolat

- 05 - 2.5 cm "MDF lap" borítás
- bálázott szalma -40 cm
- vályogtapasztás 5x15 cm-ű pallóváz között
- pallóvázra kőtágerendák között alulról felerősített deszkaborítás
- 15x20 cm kőtágerenda

- 06 - RHEINZINK kettős allokortos fedés
- DELTA-TRELA szellőzőszőnyeg
- 2.4 cm deszkaborítás
- 5x12.5 cm élére állított deszkapalló
- 15x20 cm szarufa

- 07 - RHEINZINK kettős allokortos fedés
- DELTA-TRELA szellőzőszőnyeg
- 2.4 cm deszkaborítás
- 5x12.5 cm élére állított deszkapalló
- 2.4 cm kezeletlen deszkaborítás a deszkapallókra erősítve
- 15x17.5 cm szarufa

- 08 - 30 cm kavicsfeltöltés
- betonfalhoz ragasztott bitumenes vízszigetelés
- 25 cm betonfal

- 09 - létravázaz vert vályogfal 50 cm (2x15x15 cm oszlop, 15x20 cm hevederekkel kapcsolva)

- 10 - 3.5 cm hójópalla
- 5 cm esztrich beépített padlófűtés szerelvénnyel
- 10 cm AUSTROTHERM AT-N100 hőszigetelés
- 12 cm aljzatbeton
- 1 rtg. Villas Elastovill E-G 4 F/K SBS bitumenes lemez teljes felületen lángolvasztással
- 5 cm szerialóbeton
- 15 cm kavicssterítés
- földvízzatöltés

- 11 - 12 cm vasalt beton burkolat 5m-es táblákban állatáva
- 15 cm kavicsfeltöltés

- 12 - 3.5 cm hójópalla 0.5 cm hézaggal rakva
- 3 cm lécváz
- 10 cm aljzatbeton 1.5%-os lejtéssel
- 15 cm kavicsfeltöltés

- 13 - kockakő burkolat
- homokos kavics hézagkitöltéssel
- homokos kavics ágyazó réteg 4cm
- 15 cm kavics