



LEGENDA

- 01 ZDIVO ATIKY Z BROUŠENÝCH BLOKŮ 300 MM NA MALTU MVC
- 02 UKOPNČENÍ ZDIVA ATIKY BETONOVÁ MAZANINA C16/20 45–55MM
- 03 OPLECHOVÁNÍ ATIKY Z POPLASTOVANÉHO PLECHU 1,2MM
- 04 PŘÍPONKA OPLECHOVÁNÍ ATIKY – OCELOVÝ PÁS 30/3
- 05 DESKA OSB 3 TL. 22MM – ŠÍŘKA 560MM
- 06 PODEPŘENÍ OSB DESKY VNĚJŠÍ
VÝZTUŽNÝ OCELOVÝ PÁS TL.4MM ŠÍŘE 60MM, S DIAGONÁLNÍ
VÝZTUHOU PO 800mm (DÉLKA PÁSU – 560MM)
- 07 PODEPŘENÍ OSB DESKY VNITŘNÍ
VÝZTUŽNÝ OCELOVÝ PÁS TL.4MM ŠÍŘE 60MM, S DIAGONÁLNÍ
VÝZTUHOU PO 800mm (DÉLKA PÁSU – 500MM)
- 08 ROHOVÝ KLÍN Z MINERÁLNÍ VATY 80/80
- 09 KOTEVNÍ PRVEK ZÁBRADLÍ JA 40/40/4, ZAPUŠTĚNÝ DO VÝŘEZU VE ZDIVU ATIKY
Z KOTEVNÍ DESKOU V ÚROVNI ŽIVIČNÉ IZOLACE SE ČTYŘMI NEREZ ŠROUBY M10
- 10 SLOUPEK ZÁBRADLÍ – NEREZ TRUBKA D=48.3x2.6mm
- 11 MADLO ZÁBRADLÍ – NEREZ TRUBKA D=48.3x2mm
- 12 VÝPLŇ ZÁBRADLÍ – LEPENÉ BEZPEČNOSTNÍ SKLO S FÓLIÍ PVB – (8+PVB 0,76+8)
- 13 KOTEVNÍ DESKA VNĚJŠÍ
- 14 KERAMICKÁ DLAŽBA TERASY 600x600mm
- 15 KOTVÍCÍ VRUTY S HMOŽDINKAMI
- 16 VÝŠKOVĚ STAVITELNÁ PODLOŽKA TERASY SE SAMOVYROVNÁVACÍ HLAVOU
(–)

SK 32

SKLADBA STŘECHY NA PROSTORU STŘEŠNÍ TERASY (nad 1.n.p.)

Keramická dlažba 600x600
Výškově stavitelné podložky se samovyrovnávací hlavou
Ochranná a separační vrstva – geotextílie 500g/m2
Desky extrudovaného polystyrenu XPS 50mm
Ochranná a separační vrstva – geotextílie 500g/m2
SBS modifikovaný asfaltový pás s hrubozrnným posypem – Broof(t3)
Izolační dílce z EPS 100 S Stabil s nakaširovaným asfaltovým pásem
hydroizolačním pásem
Polyuretanové lepidlo nebo systém mechanického kotvení
Spádové klíny z EPS 100 S Stabil ve spádu viz půdorys střechy, min. tl
Polyuretanové lepidlo nebo systém mechanického kotvení
Parotěsná vrstva SBS modifikovaný asfaltový pás se skelnou vložkou

Tento výkres nenahrazuje výrobní dokumentaci !!!