



- | | | |
|--|--------------------------------|---------------------------------|
| ① Płyta konstrukcyjna | ⑤ Płytki grubowarstwowe | ⑨ Poliuretanowa masa elastyczna |
| ② Warstwa spadkowa | ⑥ Profil RENOPLAST W10 | |
| ③ Hydroizolacja rolowa np: PVC / EPDM | ⑦ Profil RENOPLAST W10Z | |
| ④ Regulowana podkładka RENO PAD | ⑧ Płytki o grubości 1,0 cm | |

Niniejszy rysunek nie wyczerpuje wszystkich aspektów technicznych wykonania prac. Integralną częścią rysunków są Karty Techniczne poszczególnych produktów.

Renoplast

RENOPLAST Sp. z o.o.
ul. Fabryczna 14
34-300 Żywiec

www.renoplast.pl
biuro@renoplast.pl
tel. +48 33 863 78 89

Przykład zastosowania profilu okapowego **RENOPLAST W10** - przekrój poprzeczny, balkon nieocieplony z hydroizolacją rolową PVC / EPDM, posadzka podniesiona z płytkami grubowarstwowymi, ułożonymi na podkładkach regulowanych **RENOPLAST RENO PAD**.