



- | | | | | | |
|---|--|---|--|---|---|
| 1 | Płyta konstrukcyjna | 4 | Zaprawa uszczelniająca przeznaczona do podładek tarasowych | 7 | Profil RENOPLAST W30R |
| 2 | Warstwa spadkowa | 5 | Podkładka tarasowa SMART | 8 | Rynna PVC 75 mm |
| 3 | Taśma wzmacniająca RENOLPLAST PL3 | 6 | Płytki grugowarstwowe | 9 | Hak rynnowy RENOPLAST MG75 / G75 |

Haki rynnowe **RENOPLAST MG75** - są kompatybilne z rynnami PVC o średnicy 75 mm producentów Gamrat i Marley.
Haki rynnowe **RENOPLAST G75** - są kompatybilne z rynnami PVC o średnicy 75 mm producentów Bryza i Gamrat.

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 W30R** - przekrój poprzeczny, balkon nieocieplony z hydroizolacją z zaprawy uszczelniającej, posadzką podniesioną z płytkami grubowarstwowymi, ułożonymi na podkładkach tarasowych **RENOPLAST SMART**.