



- | | | | |
|---|--|---|--|
| 1 | Płyta konstrukcyjna | 4 | Taśma / włóknina wzmacniająca wg zaleceń producenta żywicy |
| 2 | Warstwa spadkowa 1,5-2,0% | 5 | Profil RENOPLAST K10 |
| 3 | Warstwa/y żywicy systemowej z posypką antypoślizgową | | |

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

Renoplast

RENOPLAST Sp. z o.o. www.renoplast.pl
 ul. Fabryczna 14 biuro@renoplast.pl
 34-300 Żywiec tel. +48 33 863 78 89

Przykład zastosowania profilu okapowego **RENOPLAST K10** - przekrój poprzeczny, balkon nieocieplony z posadzką żywiczną cienkowarstwową