



- |   |  |   |                                   |    |                             |
|---|--|---|-----------------------------------|----|-----------------------------|
| 1 | Płyta konstrukcyjna                        | 5 | Odkształcalny klej do płytek      | 9  | Profil <b>RENOPLAST K35</b> |
| 2 | Warstwa spadkowa 1,5-2%                    | 6 | Płytki ceramiczne                 | 10 | Rynna <b>RENOPLAST R50</b>  |
| 3 | Zaprawa uszczelniająca                     | 7 | Poliuretanowa masa uszczelniająca |    |                             |
| 4 | Taśma <b>RENOPLAST CLEVER szer. 160 mm</b> | 8 | Sznur dylatacyjny Ø6 mm           |    |                             |

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 K35** z rynną **RENOPLAST R50** - przekrój poprzeczny, balkon nieocieplony z posadzką ceramiczną na zaprawie klejowej