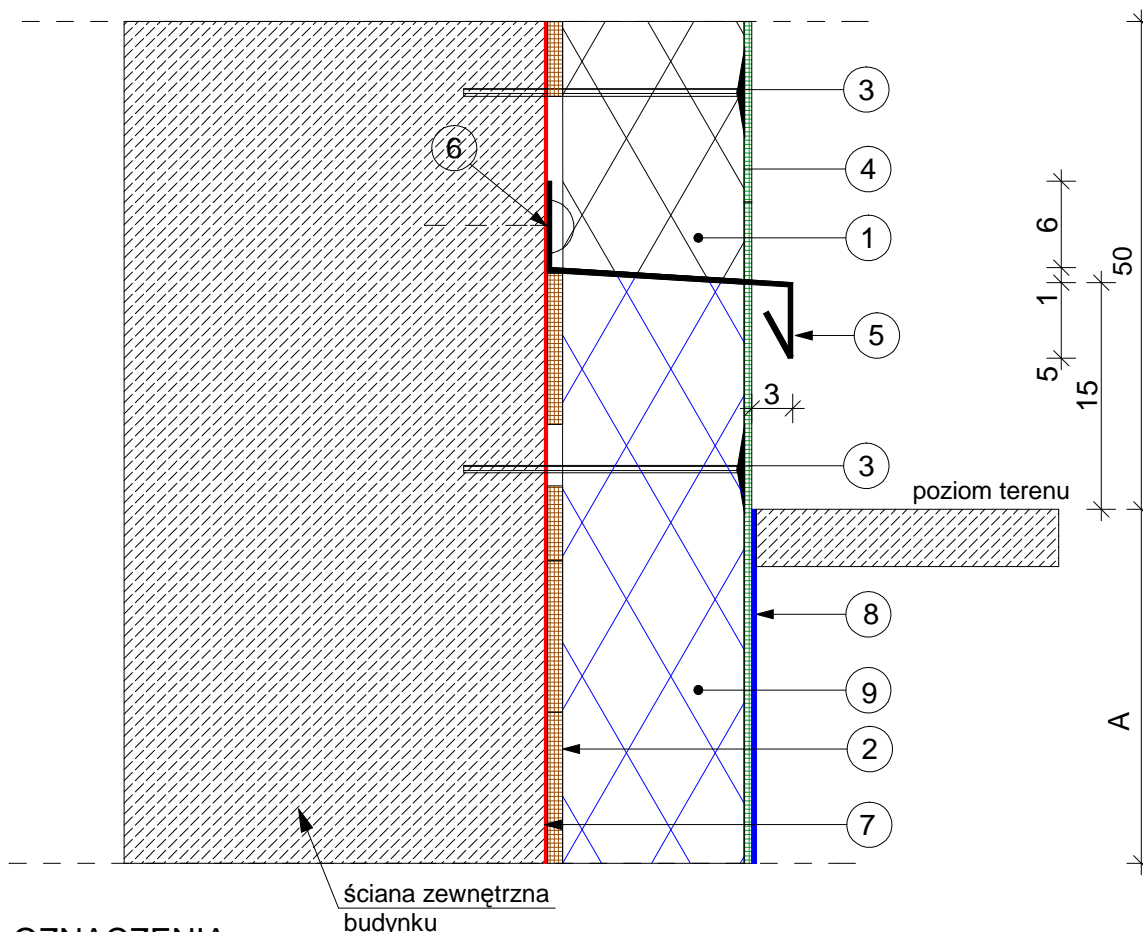


PRZEKRÓJ PIONOWY COKOŁU



OZNACZENIA

- | | |
|---|---|
| 1 - styropian-polistyren ekspandowany zgodny z PN-EN 13163/2009
$\lambda < 0,032 \text{ W/m}^*\text{K}$ | 6 - łącznik mechaniczny mocowania listwy startowej |
| 2 - zaprawa klejąca | 7 - izolacja pionowa muru z zaprawy uszczelniającej wodochronnej (przeciwwilgociowej typu Aquifin 1 K) |
| 3 - łącznik mechaniczny mocowania styropianu
4 szt/ m ² | 8 - izolacja przeciwwilgociowa pionowa
2 x roztwór asfaltowy |
| systemowa kompletna , wyprawa | 9 styropian - polistyren ekstrudowany
gęstość >30 kg/m ³ , zamkniętokomórkowość >95%
$\lambda < 0,032 \text{ W/m}^*\text{K}$ (0,04 W/m* K) |
| 4 - zewnętrzna (tynk cienkowarstwowy),
na warstwie zbrojonej | A w części podpiwniczonej 2,1 -2,4 m
w części bez piwnic 20-30 cm |
| 5 - listwa startowa (cokołowa) -niestandardowa
z blachy stalowej gr.0,6mm, ocynkowanej
i malowanej RAL 7015 | |

Wymiary podano w centymetrach.

TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU

SZCZEGÓŁ M-ŻU LISTWY STARTOWEJ (COKOŁOWEJ)

ZAŁĄCZNIK NR 3