



Częściowe zastąpienie płyt z wełny mineralnej przez styropian nie budzi zastrzeżeń do wysokości max 0,6 m powyżej odpornych na działanie ognia płyt kanałowych.

Jako termoizolację w strefie wody odpryskowej należy stosować płyty styropianowe lub ze styropianu ekstrudowanego.

Max dopuszczalna grubość ocieplenia wynosi 200 mm.

Należy stosować tylko mineralne powłoki o grubości do 5 mm.

Opis Bezspoinowych Systemów Ociepleń. Schemat wykonania szczegółu.

**Strefa wody odpryskowej na balkonach i loggiach
w systemach niepalnych (1:2,5)**

Sto-ispo Sp. z o.o.

03/2005

Abb. 14