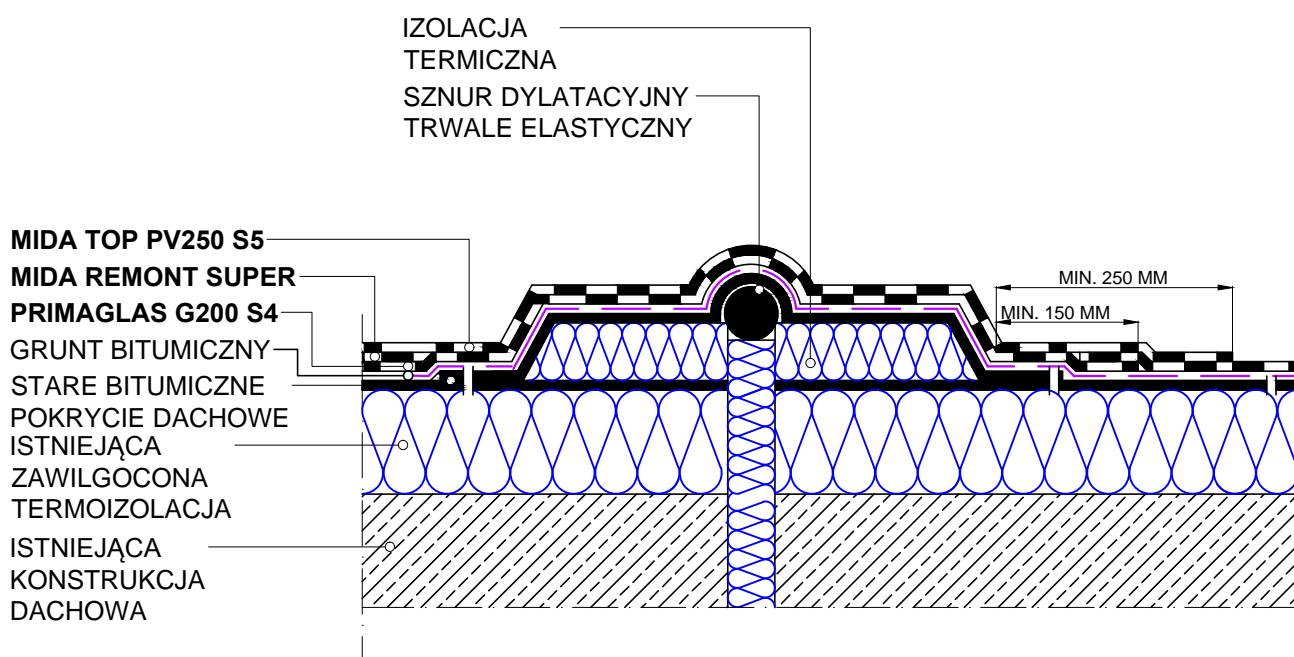
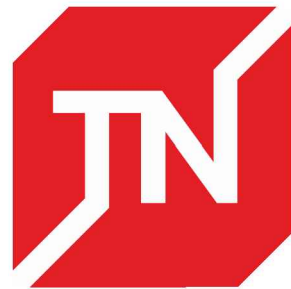


ROZWIĄZANIA POKRYĆ DACHOWYCH

Rys. 3_5A Renowacja starych pokryć dachowych - układ optymalny - dylatacja



UWAGI: Na sznurze dylatacyjnym o szer. 5 cm, pasy papy podkładowej muszą zostać luźno położone, aby umożliwić ruchy konstrukcyjne obiektu. Ewentualne mocowanie/zgrzewanie papy można zastosować tylko z jednej strony.

Pokrycie jednowarstwowe z zastosowaniem papy nawierzchniowej MIDA REMONT SUPER na starym, ocieplonym pokryciu dachowym pokrytym gruntem bitumicznym. Do obróbki detali wykorzystano papę podkładową PRIMAGLAS G200 S4 oraz papę nawierzchniową MIDA TOP PV250 S5

Element szczegółowy - dylatacja

TechnoNICOL POLSKA SP. Z O.O.
ul. Gen. L. Okulickiego 7/9 05-500 Piaseczno
www.technicol.pl