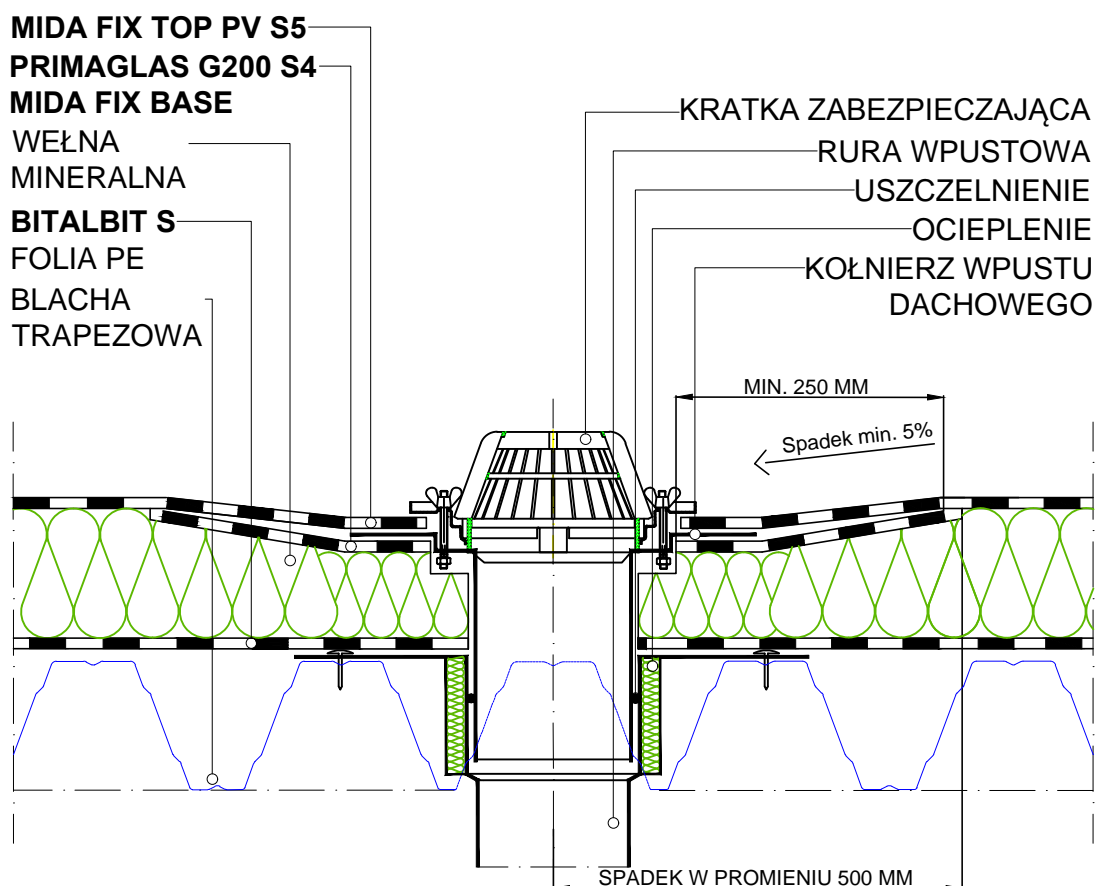
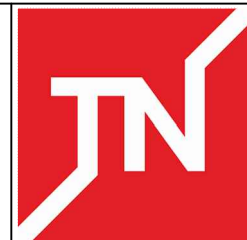


# ROZWIĄZANIA POKRYĆ DACHOWYCH

## Rys. 1.1.2.2\_3 System jednowarstwowy mocowany mechanicznie - wpust dachowy



UWAGI: Powyższy wpust dachowy jest stosowany przy okapach przedstawionych na Rys. 1.1.2.2\_4.

W promieniu ok. 500 mm należy obniżyć grubość termoizolacji o 2-4 cm, aby zapobiec powstawaniu zastoin wody wokół wpustu.

Pokrycie jednowarstwowe z zastosowaniem papy nawierzchniowej MIDA FIX TOP PV S5 na podłożu z blachy, pokrytym paroizolacją BITALIBIT S lub folią PE, docieplonym wełną mineralną  
**Element szczegółowy - wpust dachowy**

Nr raportu klasyfikacyjnego Broof (T1): 1623.3/12/Z00NP z dnia 09.08.2012 r.  
Raport klasyfikacyjny REI 02983.2/10/Z00 NP z dnia 9.12.2010 r.

TechnoNICOL POLSKA SP. Z O.O.  
ul. Gen. L. Okulickiego 7/9 05-500 Piaseczno  
[www.technicol.pl](http://www.technicol.pl)

