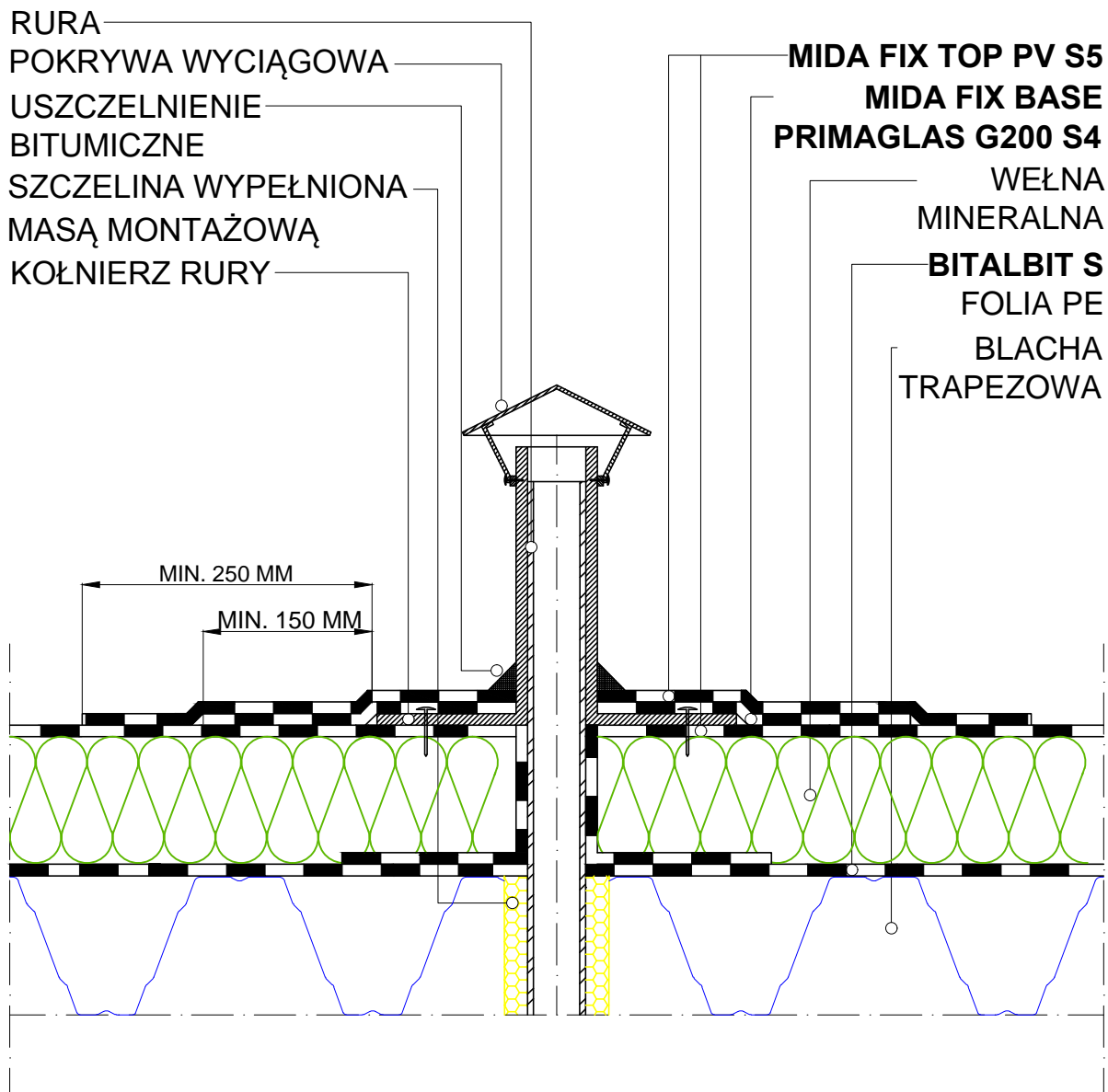
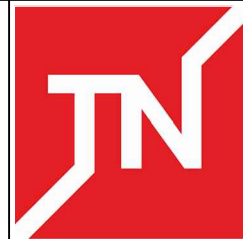


# ROZWIĄZANIA POKRYĆ DACHOWYCH

## Rys. 1.1.2.2\_8 System jednowarstwowy mocowany mechanicznie - obróbka rury



UWAGI: Pokazane wyżej rozwiązanie stosuje się do rur o min. wys. 500 mm.

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. Do obróbki detali wykorzystano papę podkładową PRIMAGLAS G200 S4 lub MIDA FIX BASE.

### Element szczegółowy - obróbka rury

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

