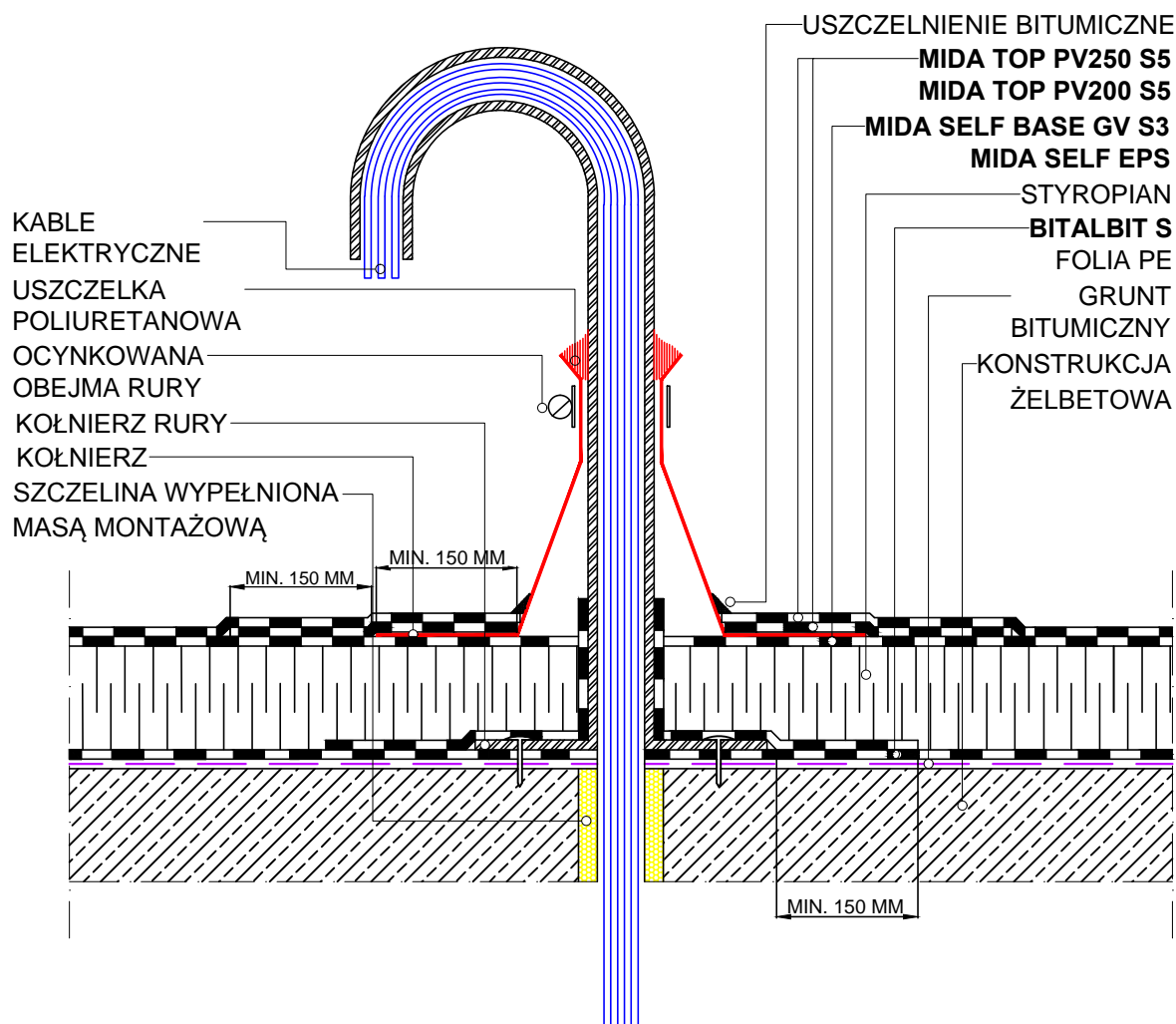
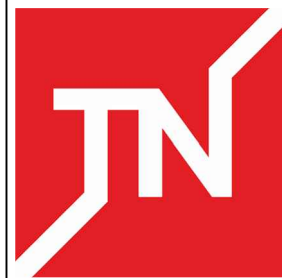


# ROZWIĄZANIA POKRYĆ DACHOWYCH

Rys. 2.2.1.1\_12 System dwuwarstwowy  
klejono-zgrzewany - układ optymalny -  
wyprowadzenie kabli elektrycznych



Pokrycie dwuwarstwowe z zastosowaniem samoprzylepnej papy podkładowej MIDA SELF BASE GV S3 lub MIDA SELF EPS oraz papy nawierzchniowej MIDA TOP PV250 S5 lub MIDA TOP PV200 S5 na podłożu betonowym, pokrytym paroizolacją BITALIBIT S lub folią PE, docieplonym styropianem  
**Element szczegółowy - wyprowadzenie kabli elektrycznych**

Nr raportu klasyfikacyjnego Broof (T1): 1623.1/12/Z00NP z dnia 9.08.2012 r.

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

