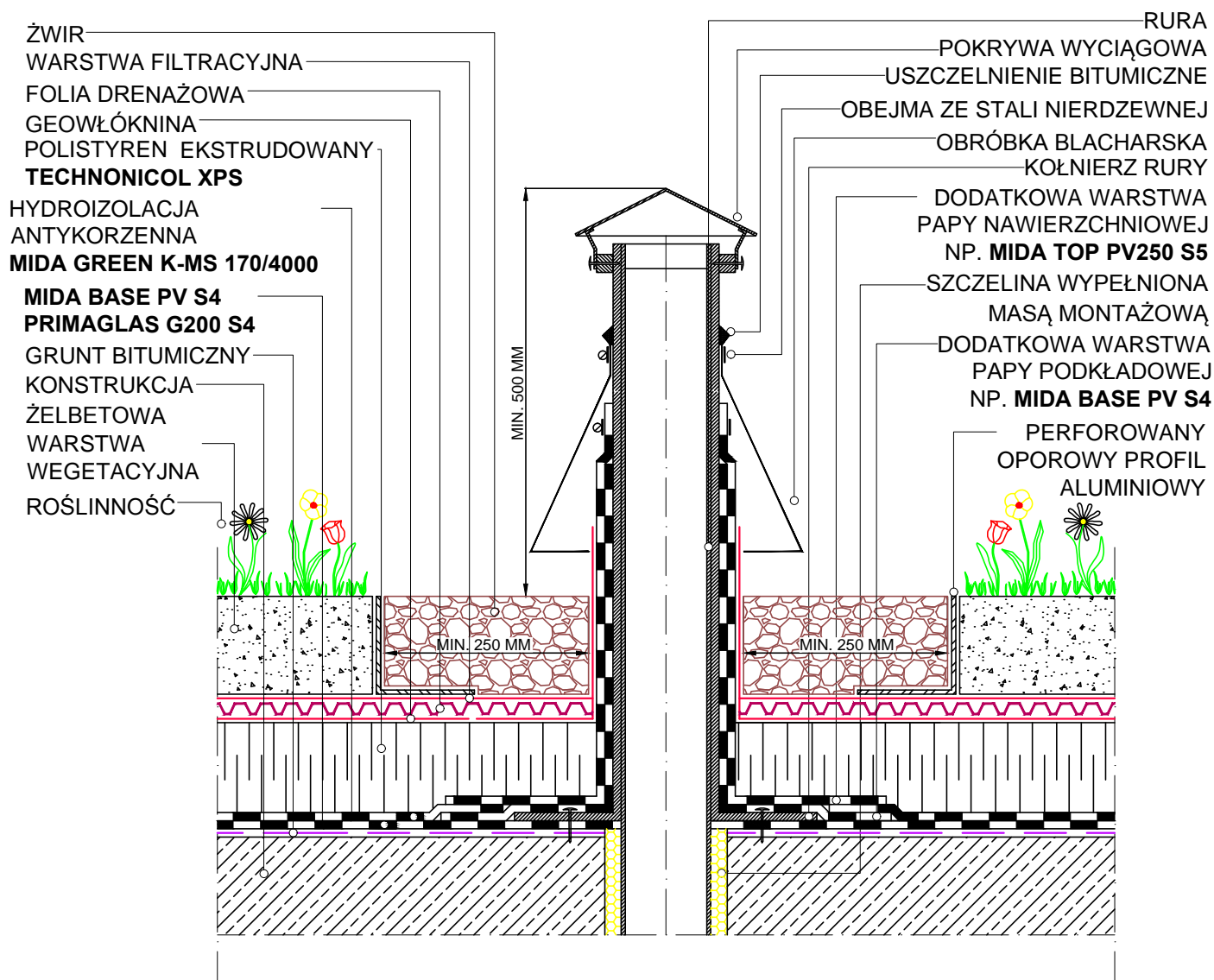
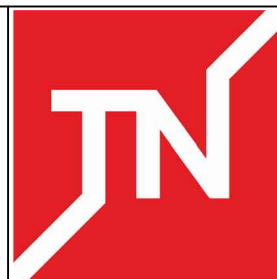


ROZWIĄZANIA POKRYĆ DACHOWYCH

Rys. 7_8 Dach zielony - obróbka rury



UWAGI: W celu wykonania warstwy spadkowej zaleca się zastosowanie gładzi cementowej na konstrukcji żelbetowej lub klinów styropianowych na warstwie termoizolacyjnej.

Pokrycie dwuwarstwowe z zastosowaniem hydroizolacji z papy podkładowej MIDA BASE PV S4 lub PRIMAGLAS G200 S4 oraz z papy antykorzennej MIDA GREEN K-MS 170/4000 na podłożu betonowym, docieplonym polistyrenem ekstrudowanym TechnoNICOL XPS i dociążone warstwą wegeracyjną porośniętą roślinnością ułożoną na geowłókninie.

Element szczegółowy - obróbka rury

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