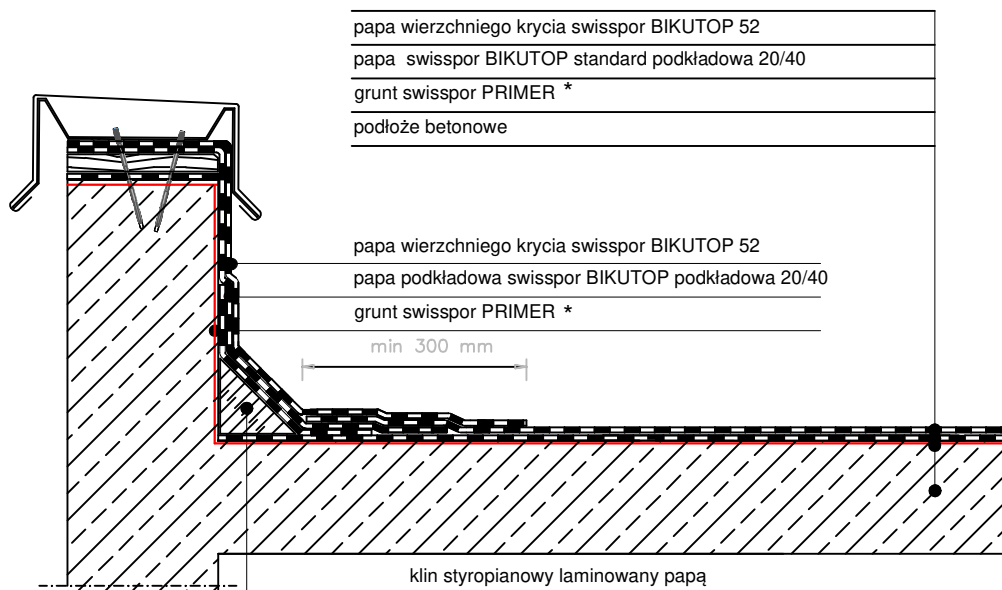


Podłoże betonowe bez termoizolacji.

Układ dwuwarstwowy, zgrzewany.

Raport klasyfikacyjny: Broof (t1) nr. 01502.6/15/R42NP.



\* alternatywnie : grunt swisspor PRIMER wodny

**UWAGA:** Zakładki powinny być wykonywane zgodnie z kierunkiem spływu wody.  
Pasy papy powinny być tak rozmieszczone, aby zakładki nie pokrywały się ze sobą

|   |                  |                |                        |
|---|------------------|----------------|------------------------|
| SYSTEM 1.2.5.2.b.<br>DACH PŁASKI z hydroizolacją w układzie dwuwarstwowym, podłoże betonowe   | BIURO PROJEKTOWE |                |                        |
|   | INWESTOR         |                |                        |
|   | OBIEKT           |                |                        |
|   | TEMAT RYSUNKU    | OBRÓBKA ATTYKI | SKALA<br>1:10          |
|   | BRANŻA           |                | NR.RYS.<br>1.2.5.2.b-2 |
|   | PROJEKTANT       |                | NR UPRAWNIEN           |
|   | SPRAWDZAJĄCY     |                | NR UPRAWNIEN           |