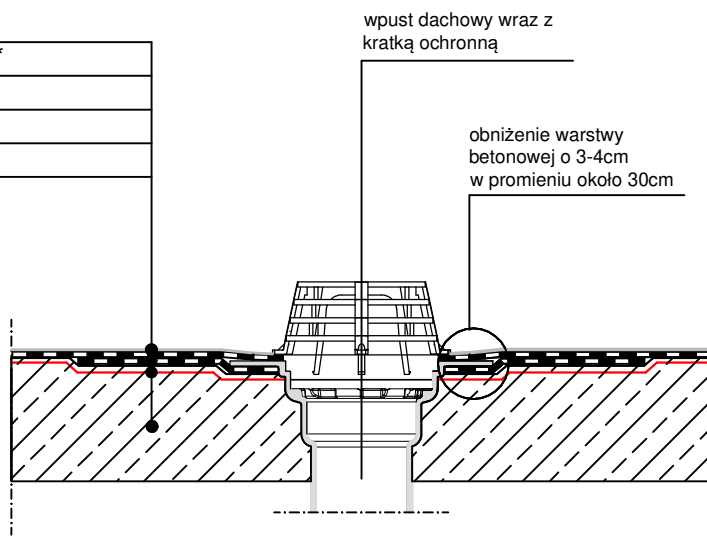



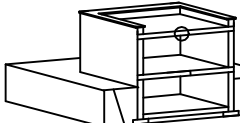
Podłoże betonowe bez termoizolacji.  
Układ jednowarstwowy, zgrzewany.

- papa wierzchniego krycia swisspor BIKUTOP 250 \*
- pasp papy podkładowej w promieniu około 50cm
- grunt swisspor PRIMER \*\*
- podłoże betonowe



\* alternatywnie : papa wierzchniego krycia BIKUTOP 200  
 \*\* alternatywnie : grunt swisspor PRIMER wodny

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

SYSTEM 1.2.5.1.b. DACH PŁASKI z hydroizolacją w układzie jednowarstwowym, podłoże betonowe	BIURO PROJEKTOWE			
	INWESTOR			
	OBIEKT			
 	TEMAT RYSUNKU	OBRÓBKA WPUSTU DACHOWEGO	SKALA 1:10	NR.RYS. 1.2.5.1.b-6
	BRANŻA			
	PROJEKTANT		NR UPRAWNIEN	
	SPRAWDZAJĄCY		NR UPRAWNIEN	