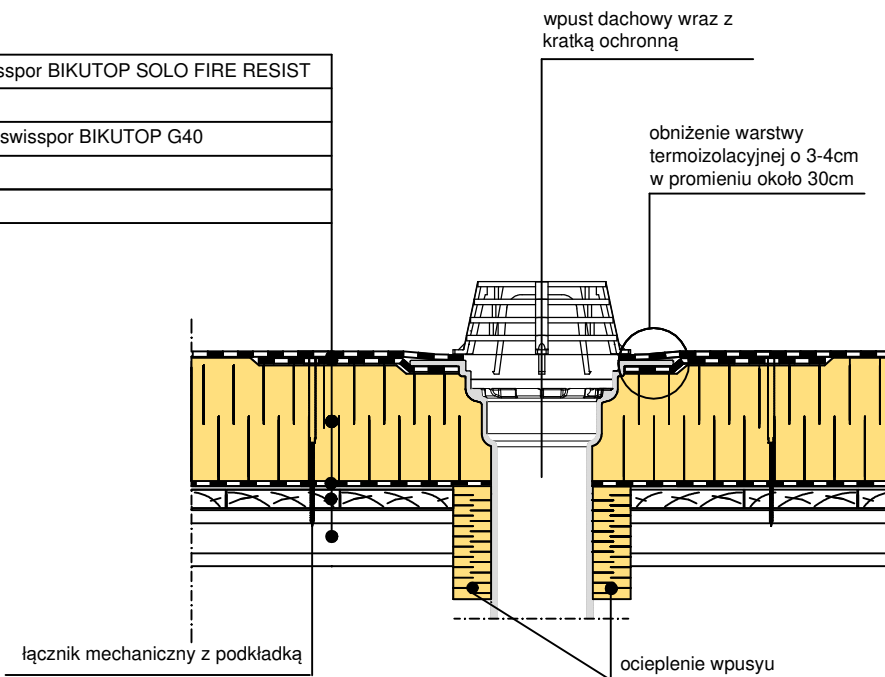



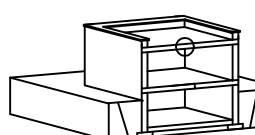
Podłoże drewniane z termoizolacją z PIR.
Układ jednowarstwowy mocowany mechanicznie.

- papa wierzchniego krycia swisspor BIKUTOP SOLO FIRE RESIST
- płyty poliuretanowe PIR
- paroizolacja bitumiczna papa swisspor BIKUTOP G40
- podłoże drewniane
- konstrukcja nośna dachu



UWAGA: W przypadku braku spadku na konstrukcji, spadek należy zaprojektować na płytach styropianowych.

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

SYSTEM 1.1.4.1.b. DACH PŁASKI z hydroizolacją w układzie jednowarstwowym, termoizolacja z PIR, podłoże drewniane	BIURO PROJEKTOWE		
	INWESTOR		
	OBIEKT		
 	TEMAT RYSUNKU OBRÓBKA WPUSY DACHOWEGO	SKALA 1:10	NR.RYS. 1.1.4.1.b-6
	BRANŻA		
	PROJEKTANT	NR UPRAWNIEN	
	SPRAWDZAJĄCY	NR UPRAWNIEN	