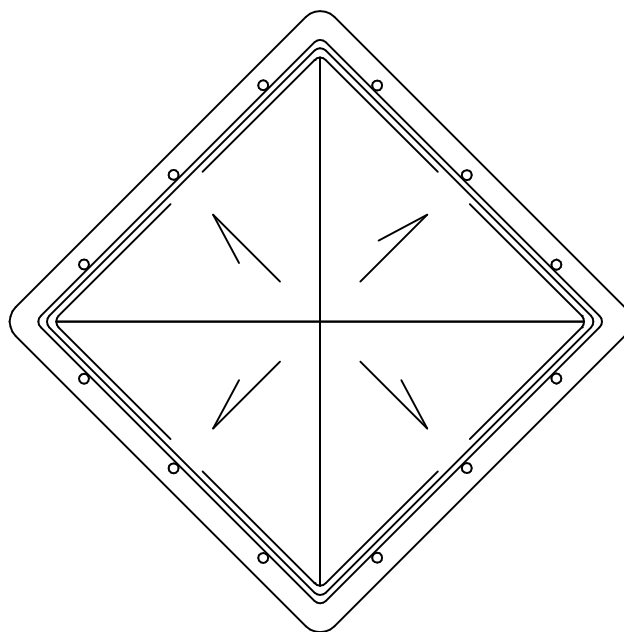


P0

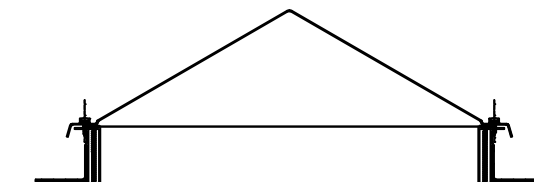
## ŚWIETLIK DACHOWY

Światlik piramidowy,  
stały lub otwierany

**Poliwęglan komorowy,**  
Kopuła  $U_k=1,80 \text{ W/m}^2\text{K}$   
Przenikalność światła  $c=67\%$   
Podstawa niska laminat  
poliestrowo - szklany izolowana  
termicznie



**RZUT skala 1:20**



**PRZEKRÓJ skala 1:20**

P0	STANDARD+
ILOŚĆ ELEMENTÓW	10

FAZA	ADAPTACJA	PRZEDMIOT	DETALE I ELEMENTY ARCHITEKTONICZNE	DATA	LUTY 2009	JEDNOSTKA PROJEKTOWA	INWESTPROJEKT 62-800 KALISZ, AL. WOLNOŚCI 17
		AUTOR ADAPTACJI	techn. Jan Dziadek Upr. Nr GT-40/76/PII	NR RYS.	RYS.DA-2		