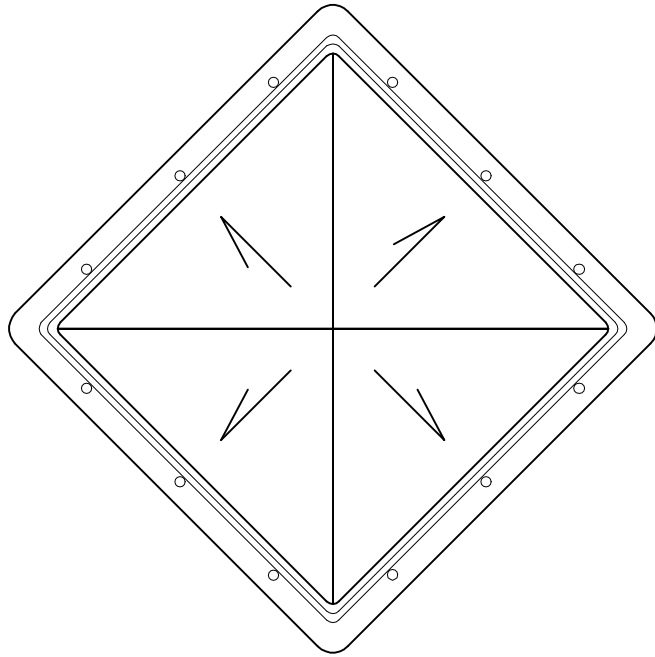


PO

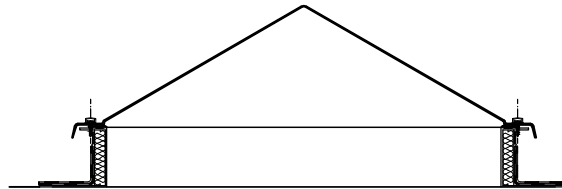
ŚWIETLIK DACHOWY

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

PO	STANDARD+
ILOŚĆ ELEMENTÓW	10

 <p>KUBATURA grupa projektowa</p> <p>☎ /094/ 716-24-57 ☎ 508-272-182 pracownia: 75-257 Koszalin ul. Bosmanska 13d/33</p>	rysunek	
	PO	
<p>06 ARCHITEKTURA</p> <p>inwestycja</p> <p>Budowa ogólnodostępnych boisk sportowych oraz modułowego budynku zaplecza w ramach programu "Moje boisko - Orlik 2012" wraz z infrastrukturą techniczną</p> <p>Gorawino, dz.nr 184 obręb Gorawino</p>	autor	
	mgr inż.arch. Wojciech Tomczak upr. nr 24/ZPOIA/ 2006 rej.14/OKK/UpB/2006, ZP-0515	
	opracował	
<p>investor</p> <p>GMINA RYMAŃ ul.Szkolna 7 78-125 Rymań</p>	mgr inż.arch. Katarzyna Blejch	
	autor projektu powtarzalnego	
	KULCZYŃSKI ARCHITEKT sp. z o.o. ul.Zgoda 4 m. 2, 00-018 Warszawa	
	faza projektu	skala
<p>budowlano-wykonawczy</p> <p>data</p> <p>czerwiec 2010r.</p>	<p>PBW</p> <p>RYSUNEK</p> <p>ARCH-20</p>	