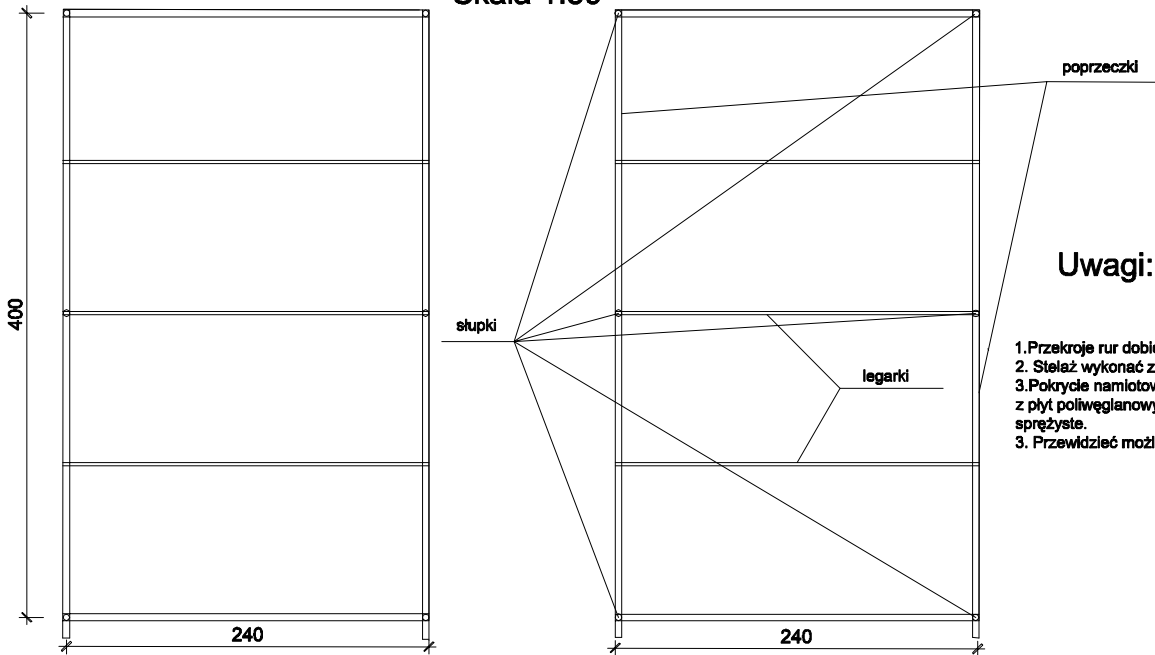


POJEDYNCZE NAMIOTY Rzut
Skala 1:50

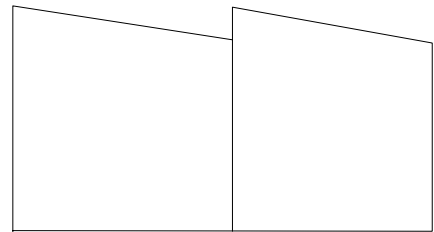
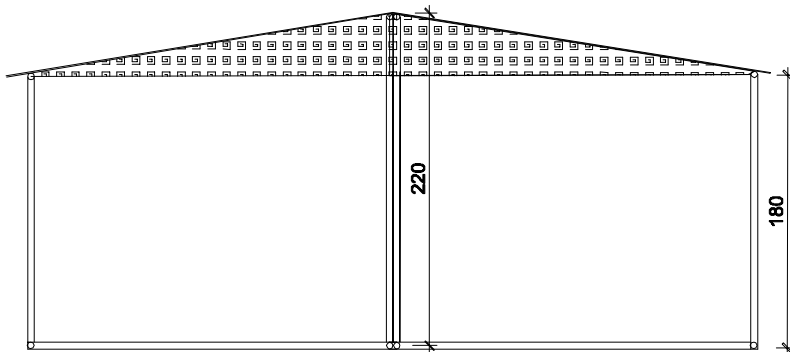


Uwagi:

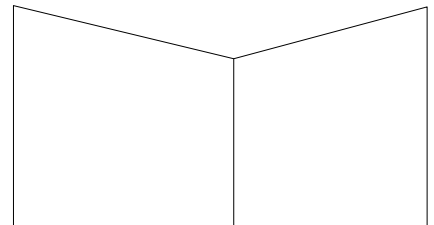
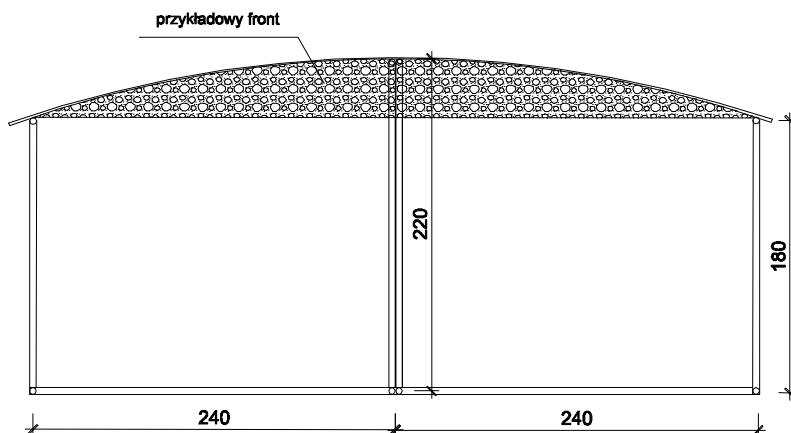
1. Przekroje rur dobrze wykonać konstrukcji.
2. Stelaż wykonać z aluminium spawanego.
3. Pokrycie namiotów z tkaniny impregnowanej lub z płyt poliwęglanowych mocowanych na zatrzaski sprężyste.
3. Przewidzieć możliwość dociążenia stelaża.

INNE USTAWIENIA


POJEDYNCZE NAMIOTY TYP A
W ZESTAWIENIU SYMETRYCZNYM



POJEDYNCZE NAMIOTY TYP B
W ZESTAWIENIU SYMETRYCZNYM



PRZENOŚNY NAMIOT
EKSPOZYCYJNY
(schemat)
Skala 1:50

<p>Projekty budowlan audyty i świadectwa energetyczne pozwolenia na budowę i użytkownik</p>  <p>SEPBA mgr inż. Tadeusz Dyrla upr. bud. nr A/PNB/8300/105/B1 78-100 Kokończak ul. Okopowe 10C tel. 694 721 908</p>		
INWESTOR I ADRES:	GMINA RYMAŃ UL. SZKOLNA 7 78-113 DYGOWO	
NAZWA INWESTYCJI:	BUDOWA INFOKIOSKU WRAZ Z REMONTEM NAWERZCHNI I ZAGOSPODAROWANIEM PLACU	
ADRES INWESTYCJI:	RYMAŃ ul. KOSZALIŃSKA dz. nr 245,247,244	
PROJEKTANT:	mgr inż. TADEUSZ DYRLA upr. A/PNB/8300/105/B1	
ASISTENT:		
ETAP:	NAMIOT EKSPOZYCYJNY	
NAZWA RYSUNKU:	SCHEMATY KONSTRUKCJI	
DATA:	07.2014	NR. RYSUNKU:
SKALA:	1:50	6