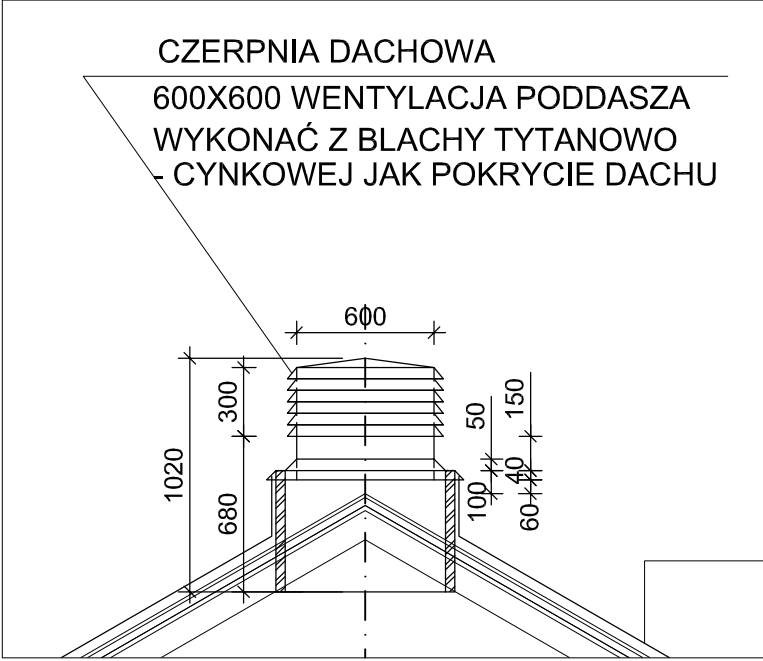
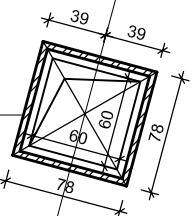


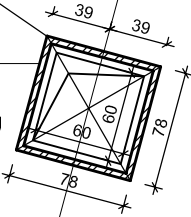
SZCZEGÓŁ CZERPNI DACHOWEJ
WENTYLACJA PODDASZA SKALA 1:20



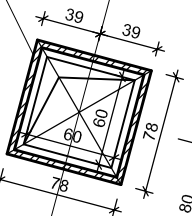
CZERPNIA DACHOWA
600X600 Vw=5000m3/h
WYKONAĆ Z BLACHY TYTANOWO
- CYNKOWEJ JAK POKRYCIE DACHU



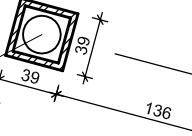
CZERPNIA DACHOWA
600X600 WENTYLACJA PODDASZA
WYKONAĆ Z BLACHY TYTANOWO
- CYNKOWEJ JAK POKRYCIE DACHU



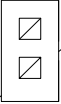
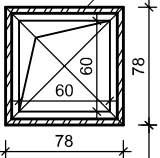
WYRZUTNIA DACHOWA
W MIEJSCU ROZEBRANEGO COKOŁU
600X600 Vw=5000m3/h
WYKONAĆ Z BLACHY TYTANOWO
- CYNKOWEJ JAK POKRYCIE DACHU



ISTN. WENTYLATOR
DACHOWY Ø250
NA PODSTAWIE BII-Ø250
L=500mm
PODSTAWĘ WYKONAĆ Z BLACHY TYTANOWO
- CYNKOWEJ JAK POKRYCIE DACHU



WYRZUTNIA DACHOWA
600X600 WENTYLACJA PODDASZA
WYKONAĆ Z BLACHY TYTANOWO
- CYNKOWEJ JAK POKRYCIE DACHU



JA-GRA

PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE
JACEK ZIOMEK
26-600 RADOM, ul. Mleczna 13e

LOKALIZACJA	OŚRODEK KULTURY I SZTUKI "RECURSA OBYWATELSKA" UL. MALCZEWSKIEGO 16, 26-600 RADOM		
INWESTOR	OŚRODEK KULTURY I SZTUKI "RECURSA OBYWATELSKA"		
TEMAT PROJEKTU	PROJEKT WENTYLACJI MECHANICZNEJ NAWIEWNO-WYWIEWNEJ PRACUJĄCEJ NA POTRZEBY BUDYNKU OKISZ "RECURSA OBYWAT." W RADOMIU PRZY UL. MALCZEWSKIEGO 16.		
TYTUŁ RYSUNKU	WENTYLACJA MECHANICZNA ZESPÓŁ DRUGI -RZUT DACHU		
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Jacek Ziomek upr. bud. nr MAZ/0524/POOS/06		STADIUM: P.B.W. 04. 2015
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Stanisław Truszczyński upr. bud. nr 109/83, 84/91		1:100 5