



- ELEMENTY ZESPOŁU NAWIENEGO**
- 5.3** KRATKA WENTYLACYJNA (NAWIETRZAK PODOKIENNY)
POZIOMY Z ZAMOREM ZMIKOTNYM
- 5.2** KAWŁE PŁASKI SUPERTUBA 125(wym. 204*60), L=450
- 5.1** WYLOT ŚCIENNY KOLNIERZ WENIAITRZ POMIESZCZENIA

poz. 1.1 alternatywnie—przepustnica z silownikiem elektrycznym

1.6	Haczyki do zamocowania linki	4	
1.5	Linka z tworzywa sztucznego	4	
1.4	Krzeseł	4	
1.3	Miska do gromadzenia skroplin z blachy stalowej	4	
1.2	Konstrukcja pod podstawę dachową Ø400	4	
1.1	Podstawa dachowa Ø400 typ Bill z prostką Ø400 l=0,6m oraz z przepustnicą uruchomioną ręcznie	4	BN-70/8665 -32
1.0	Wywielzacz dachowy cylindryczny typ A Ø400 z blachy ocynkowej	4	BN-/8665 -13

Nazwa obiektu **HALA WIDOWSKO-SPORTOWA PRZY ZSP NR 1**

Adres obiektu **JĘDRZEJÓW UL. PRZYPIKOWSKIEGO**

Przedmiot rysunku INSTALACJA WENTYLACJI PRZEKROJ A-A	Skala: 1:100	Nr. rys.: 9
---	---------------------	--------------------

Projektant Inż. Hieronim Brzezinski	Nr. wyd.: 4/TBG/93	Specjalność: Instalant	Data: 05.2008	Podpis: <i>[Signature]</i>
Inż. Tadeusz Peszek	3/tbg/96	Instalant	05.2008	<i>[Signature]</i>