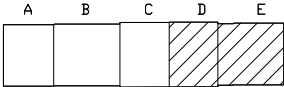


SEGMENT "D"

SEGMENT "E"



LEGENDA:



- UWAGI:
- Kanady nawiewne prowadzone w pomieszczeniach izolować ciepłą wełną mineralną o gr. 30mm
  - Kanady nawiewne prowadzone na zewnątrz budynku izolować ciepłą wełną mineralną o gr. 100mm
  - Dolne krawędzie czepni min. 2m nad gruntem
  - Wykorzystywane kanady wentylacji grawitacyjnej muszą być wolne dla poszczególnych pomieszczeń
  - Instalacje obudować. W obudowie rzućki realizuje dla serwisowania wentylatorów i regulatorów CAV

Projekt wykonawczy		
Temat Projektu budowlanego i wykonawczego; adres obiektu budowlanego: <b>Adaptacja pomieszczeń na lokale socjalne Jastrzębie Zdrój, ul. Pszczyńska 292, dz. nr 550/40</b>	Tytuł rysunku: <b>Rzut dachu - cz.2 Instalacja went. mechanicznej.</b>	Nr rys.: <b>21/IS</b>
Imię i nazwisko projektanta; specjalność i nr uprawnień budowlanych: <b>mgr inż. Wojciech Brewczyński - upr. nr 1768/94</b>	Podpis:	Skala: <b>1:50</b>
		Data:
Imię i nazwisko sprawdzającego; specjalność i nr uprawnień budowlanych: <b>inż. Marcin Łuczak - upr. nr SLK/1999/PWOS/07</b>	Podpis:	<b>07</b>
		<b>2008</b>