



UWAGI I OZNACZENIA:

- 1. Wentylację wywiewną przewidziano kanałami o przekroju okrągłym z blachy stalowej ocynkowanej;
- 2. Przewody wentylacyjne prowadzone po zewnętrznej ścianie budynku przewidziano w obudowach na stelażu z profili stalowych z płyt OSB pokrytych tynkiem zbliżonym do elewacji budynku..
- W1.2 - Wentylacja wywiewna węzeł kuchennej przewodem stalowym Ø150/225 mm dwuściennym izolowanym wyprowadzonym ponad dach.
- PS1 - Koncentryczny przewód powietrzno - spalnowy Ø80/125 mm wyprowadzić ponad dach.

		Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Data	Podpis	Objekt:  Lokal mieszkalny nr 1 i 1a ul. Traktorzystów 2 Wałbrzych
	Projektował	inż. Marek Drozdowicz	123/DOS/11	Instalacje sanitarne	05.2013		
	Projektował	mgr inż. Piotr Gurlaga	51/81/Lw	Budowlana	05.2013		
	Projektował						
	Projektował						
Skala	Rysunek:						Nr rysunku
1:50	Przewód powietrzno-spalinowy i wentylacyjny - Widok A-A (Elewacja północna)						IS-3