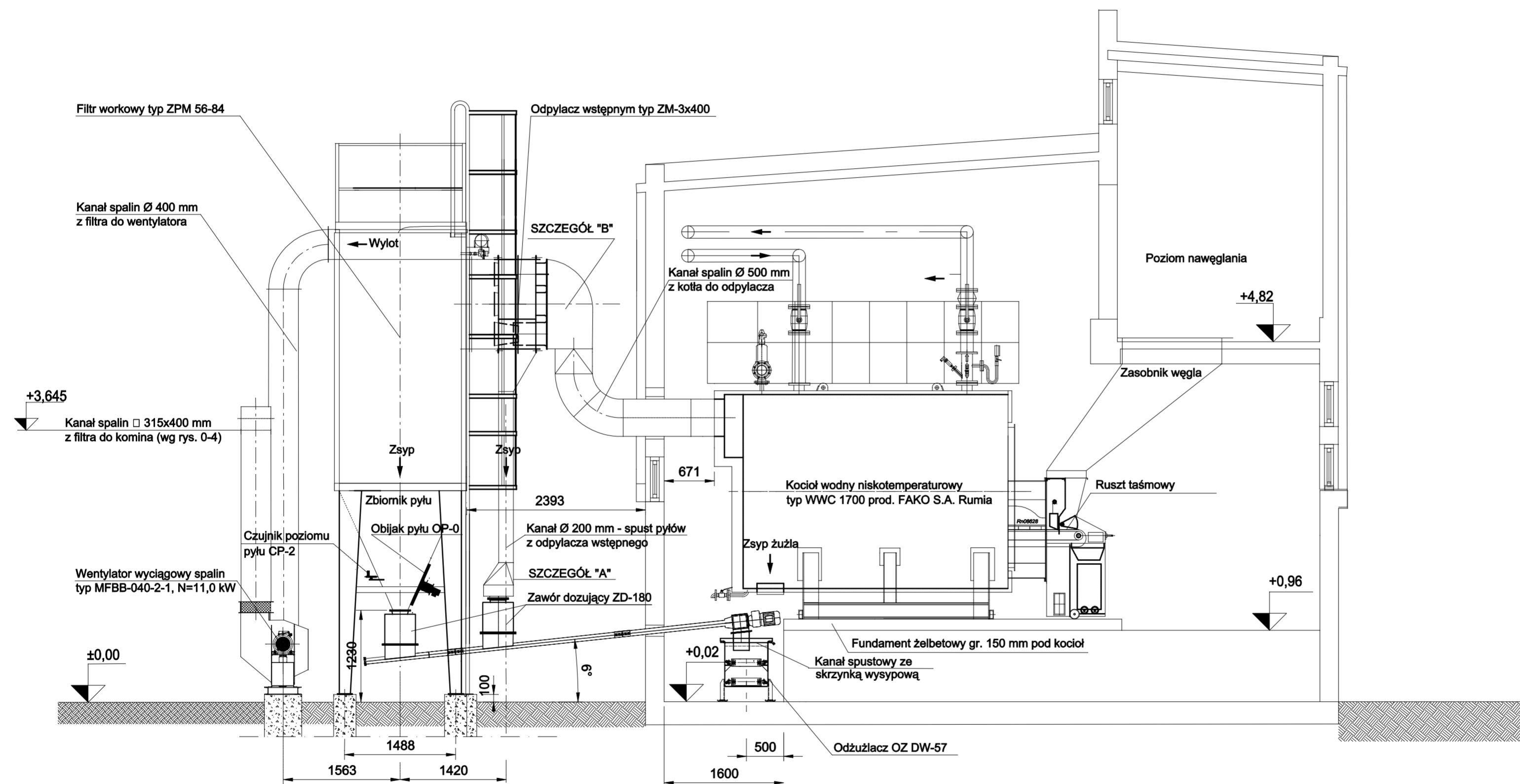
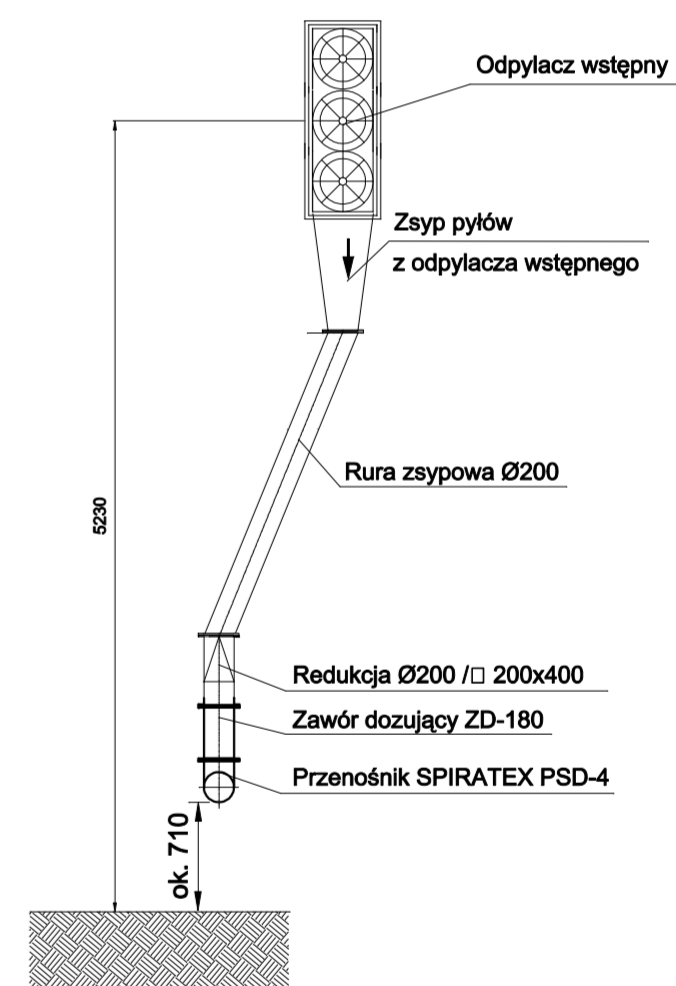


# PRZEKRÓJ A - A

1:50



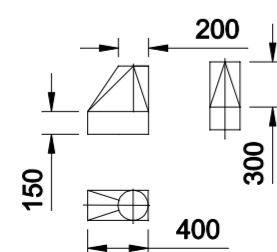
Szczegół prowadzenia rury zsypowej Ø200 od odpylacza wstępnego do przenośnika pyłu



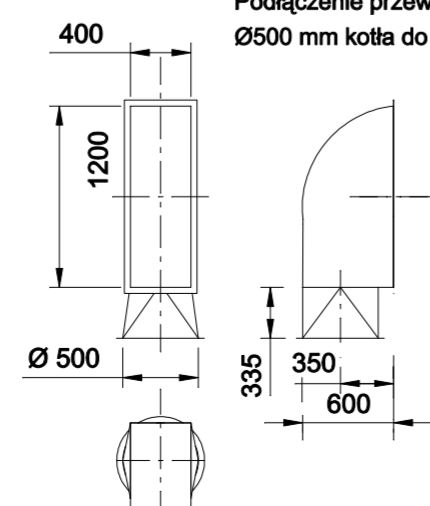
SZCZEGÓŁ "A"

SZCZEGÓŁ "B"

Zwężka łącząca kanał spustowy pyłów Ø200 mm z odpylacza wstępnego z zaworem dozującym ZD-180



Podłączenie przewodów spalinowych Ø500 mm kotła do odpylacza



	<b>"PRO-POMIAR" s.c.</b> ul. Legionów 59, 42-200 Częstochowa tel./fax 34 361 61 35, e-mail: propomiar@interia.pl		
<b>INWESTOR</b>	Gmina Rędziny ul. Wolności 87, 42-242 Rędziny		
<b>OBIEKT</b>	Rędziny Osiedle, ul. Mickiewicza 2 42-242 Rędziny, dz. nr 32/50 i 32/11		
<b>NAZWA OPRACOWANIA</b>	Projekt budowlany technologii osiedlowej kotłowni węglowej o mocy szczytowej 2,9 MW w Rędzinach		
<b>PRZEDMIOT RYSUNKU</b>	INSTALACJA ODPYLANIA SPALIN PRZEKRÓJ A-A		<b>SKALA / RYS.</b> 1:50 / 0-2
<b>OPRACOWAŁ</b>	mgr inż. GRZEGORZ WOŹNIAK		
<b>PROJEKTOWAŁ</b>	mgr inż. PIOTR MAGIERA nr upr. SLK/0499/POWS/04		10.2011
<b>SPRAWDZIŁ</b>	mgr inż. ELŻBIETA WIŚNIEWSKA nr upr. UANVIII/83881/11/87		
			11.2011