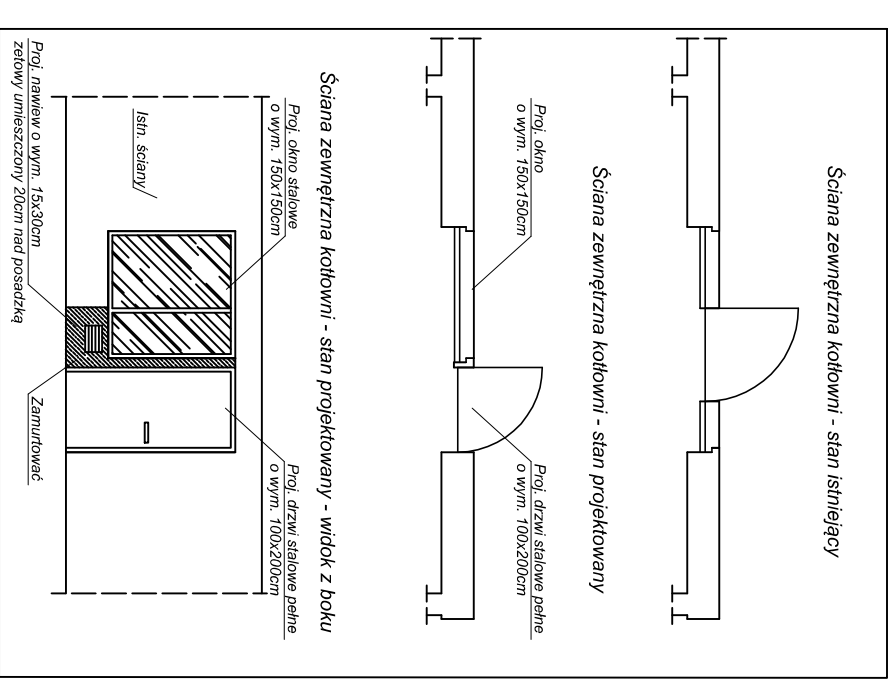
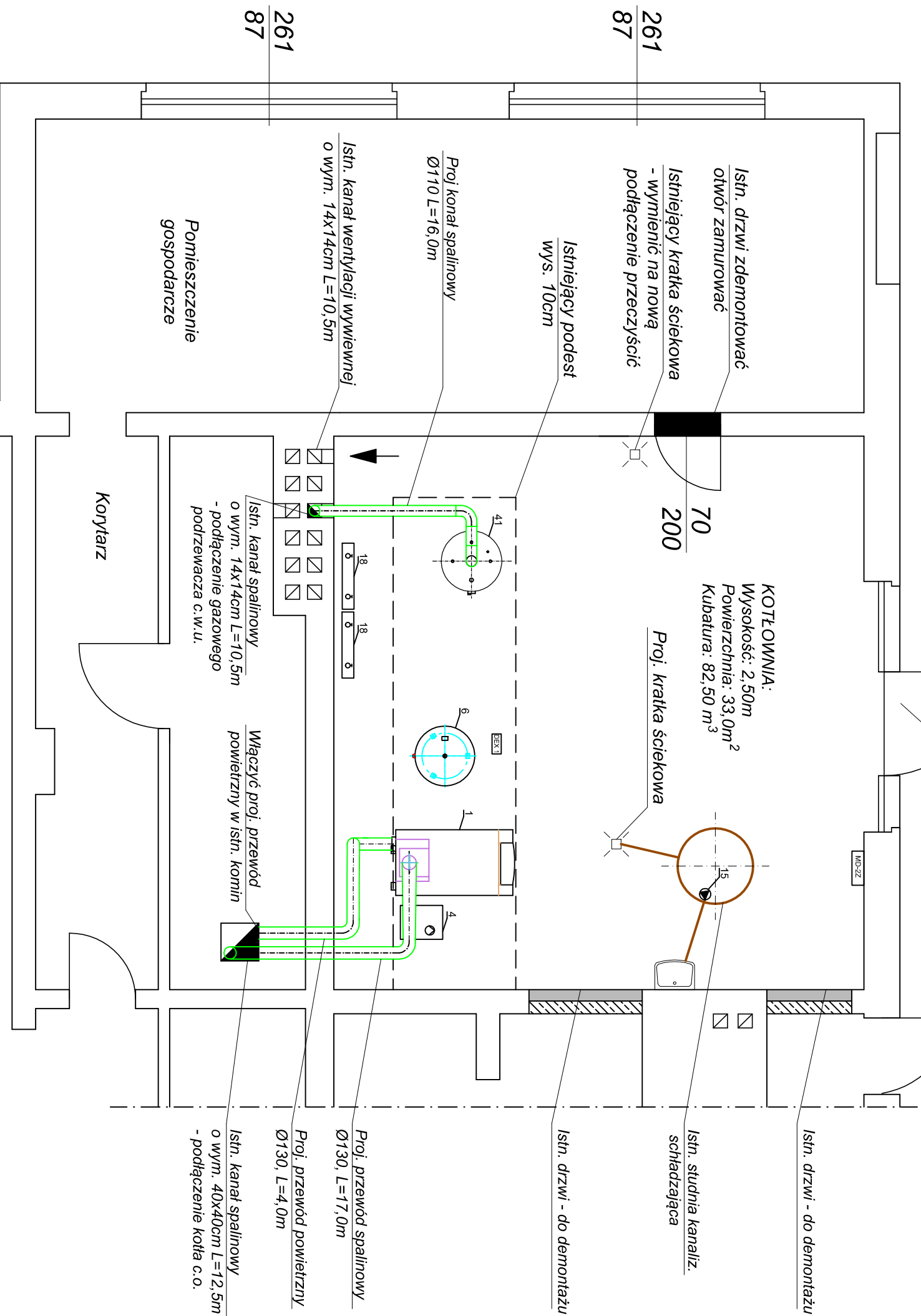



- 1) Wymiana istniejących drzwi z PCV na drzwi stalowe pełne o wym. 100x200cm
 - 2) Wymiana istniejących okien z PCV na okno stalowe o wymiarach 150x150cm
 - 3) Projektowany otwór nawiewny o wymiarach 15x30cm
- UWAGA! Montaż drzwi, okna oraz wykonanie otworu nawiewu wykonać według szczegółu A



Szczegół A

skala 1:-

 <p>AMINTEC</p> <p>33-101 Tarnów ul. Norwida 11 tel./fax 014 633 19 11 tel. kom. 692 664 939</p>		<p>skala:</p> <p>1:50</p>	
<p>Stadium, temat, adres:</p> <p>PB - Przebudowa kotłowni w Szkole Podstawowej w Porębie Radnej dz. nr 406 gm. Tarnów</p>			
<p>Imię i Nazwisko:</p> <p>Projektant mgr inż. Anna Maityka upr. nr WD-NB-8346/112/79 PG.VIII/7342/390/93</p>		<p>Podpis:</p> <p>Data:</p>	
<p>Specjalność: Sieci i instalacje sanitarne i gazowe</p> <p>Opracował:</p> <p>mgr inż. Monika Maityka-Nieznańska</p> <p>Sprawdził:</p> <p>mgr inż. Janina Kozicka upr. nr PG.VIII/7342/32/793 UAN-8346/398/67</p>		<p>09.2011</p>	
<p>Obiekt, branża:</p> <p>Technologia kotłowni</p>		<p>Przedmiot rysunku:</p> <p>Rzut kotłowni-wentylacja, odprowadzenie spalin, część budowlana</p>	
		<p>rys. nr</p> <p>3</p>	