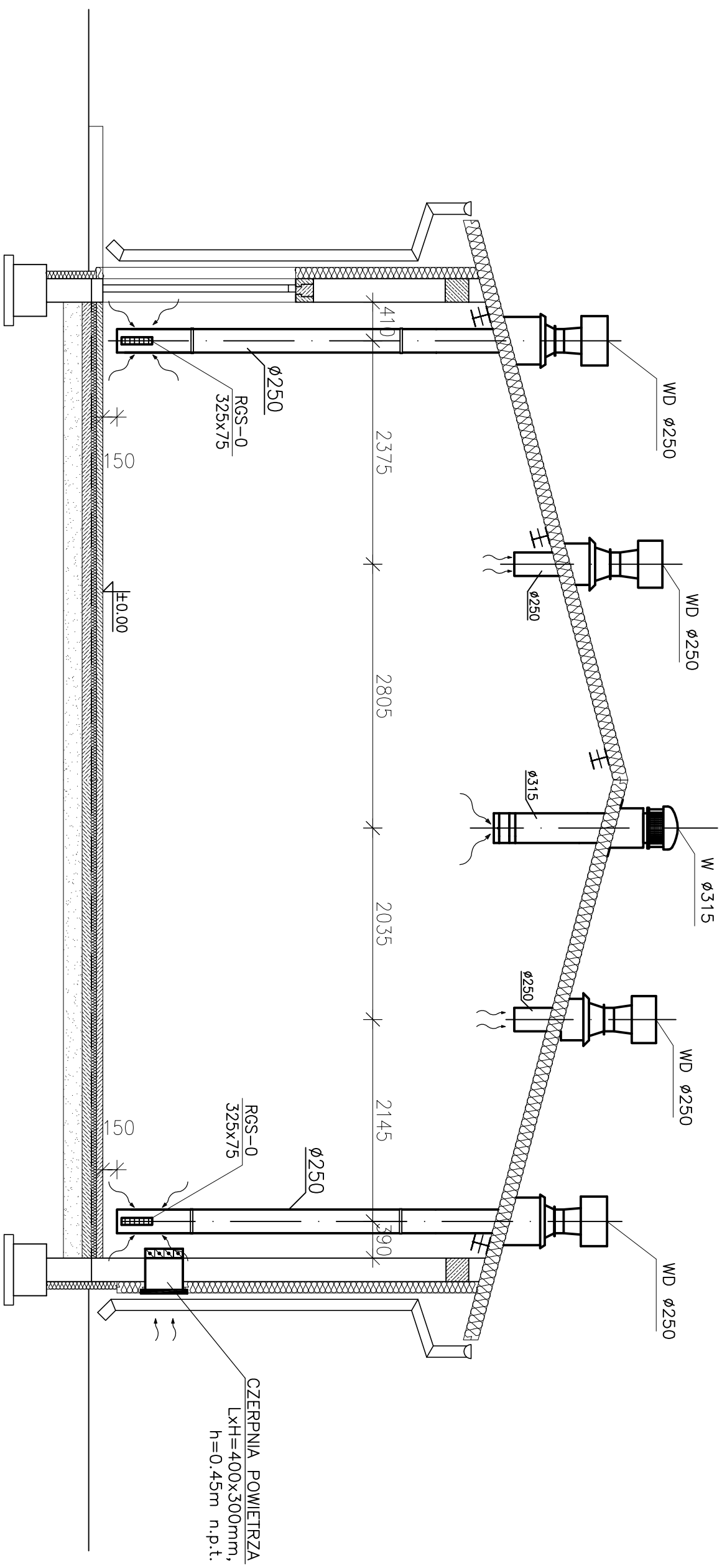



## PRZEKRÓJ C-O



## LEGENDA

- D Ø200 – WYMIETRZAK DACHOWY Ø200  
 D Ø250 – WYMIETRZAK DACHOWY Ø250  
 W Ø250 – WENTYLATOR DACHOWY WYWIEWNY Ø250 np. typ RF/4-250  
     o wydajności 1700m<sup>3</sup>/h  
 N Ø250 – WENTYLATOR DACHOWY NAWIEWNY Ø250 np. typ RF/4-250  
     o wydajności 1700m<sup>3</sup>/h  
 W Ø315 – WENTYLATOR DACHOWY WYWIEWNY Ø315 np. typ RF/4-315  
     o wydajności 2800m<sup>3</sup>/h

		<b>PRO-EKO Projekt Sp. z o.o. Konin</b> ul. Wojska Polskiego 18 62-500 Konin tel./fax 063-244-14-40	
Inwestor:  URZĄD GMINY GRODZIEC  ul. Główna 17, 62-580 Grodziec			
Projektował:	mgr inż. Krzysztof Wawrzyniak specjalność: instalacyjno-hizylnyria UAB.8346/II/3/89	Data:	12.2012
Sprawdził:	mgr inż. Iwona Dąbrowska specjalność: instalacyjno-hizylnyria GP.115/7346/II/25/91	Data:	12.2012
Opracował:	mgr inż. Agnieszka Karmowska	Data:	12.2012
Nazwa zadania :	<b>Budowa gminnej oczyszczalni ścieków o przepustowości 300 m<sup>3</sup>/d w m. Grodziec wraz z kanalizacją sanitarną</b>		
Temat rysunku :	<b>BUDYNEK TECHNOLOGICZNY - wentylacja, przekrój C-C</b>	SKALA	NR RYSUNKU
Brzoza:	Sanitarno	Stadium: Projekt Wykonawczy	1:100
			<b>24.2</b>