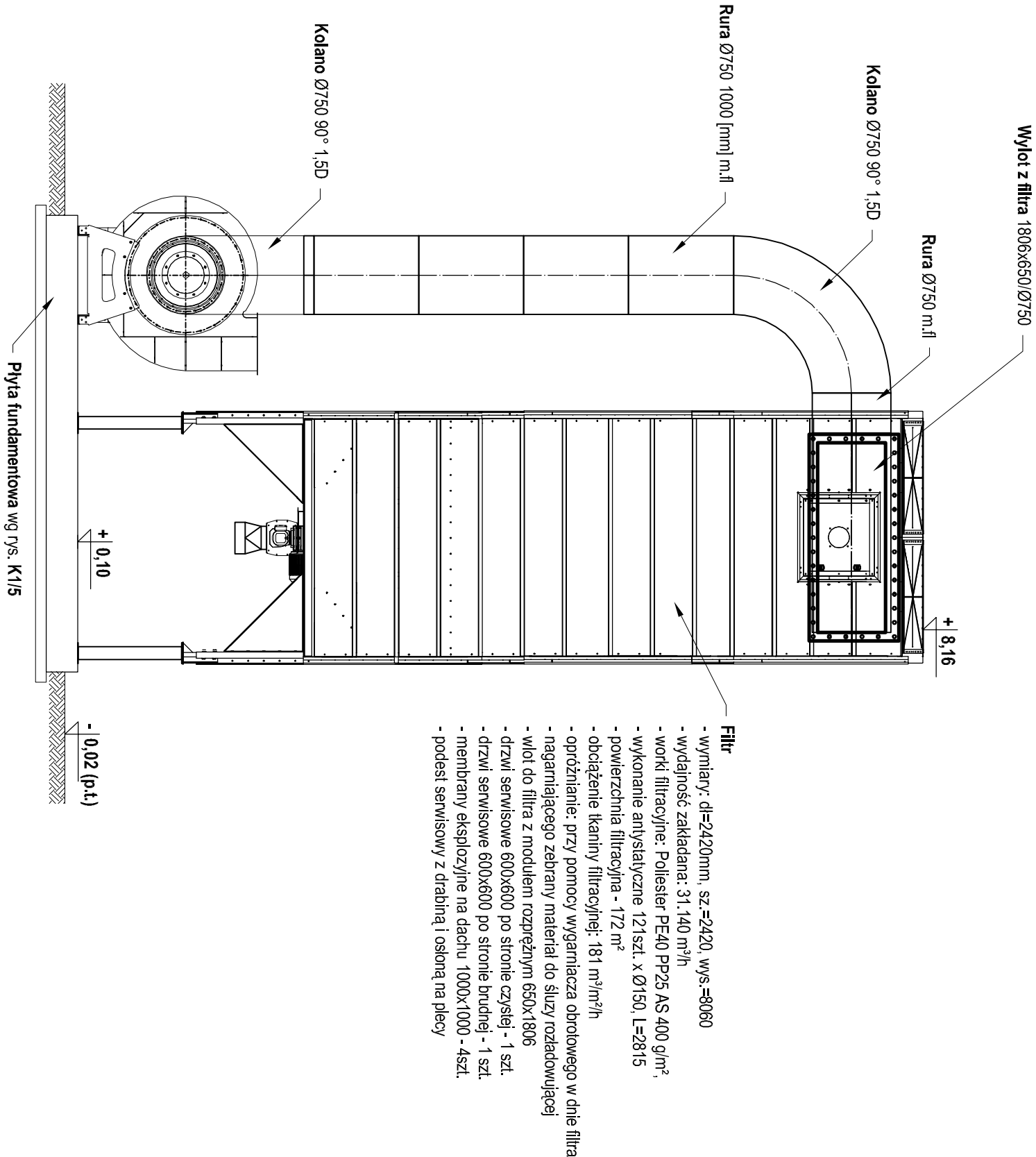
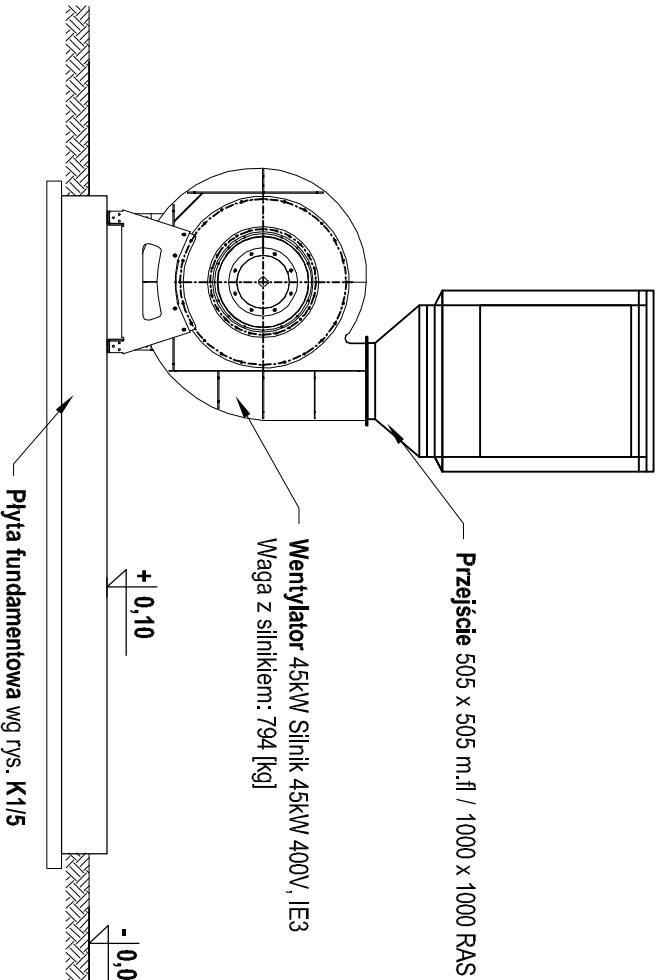


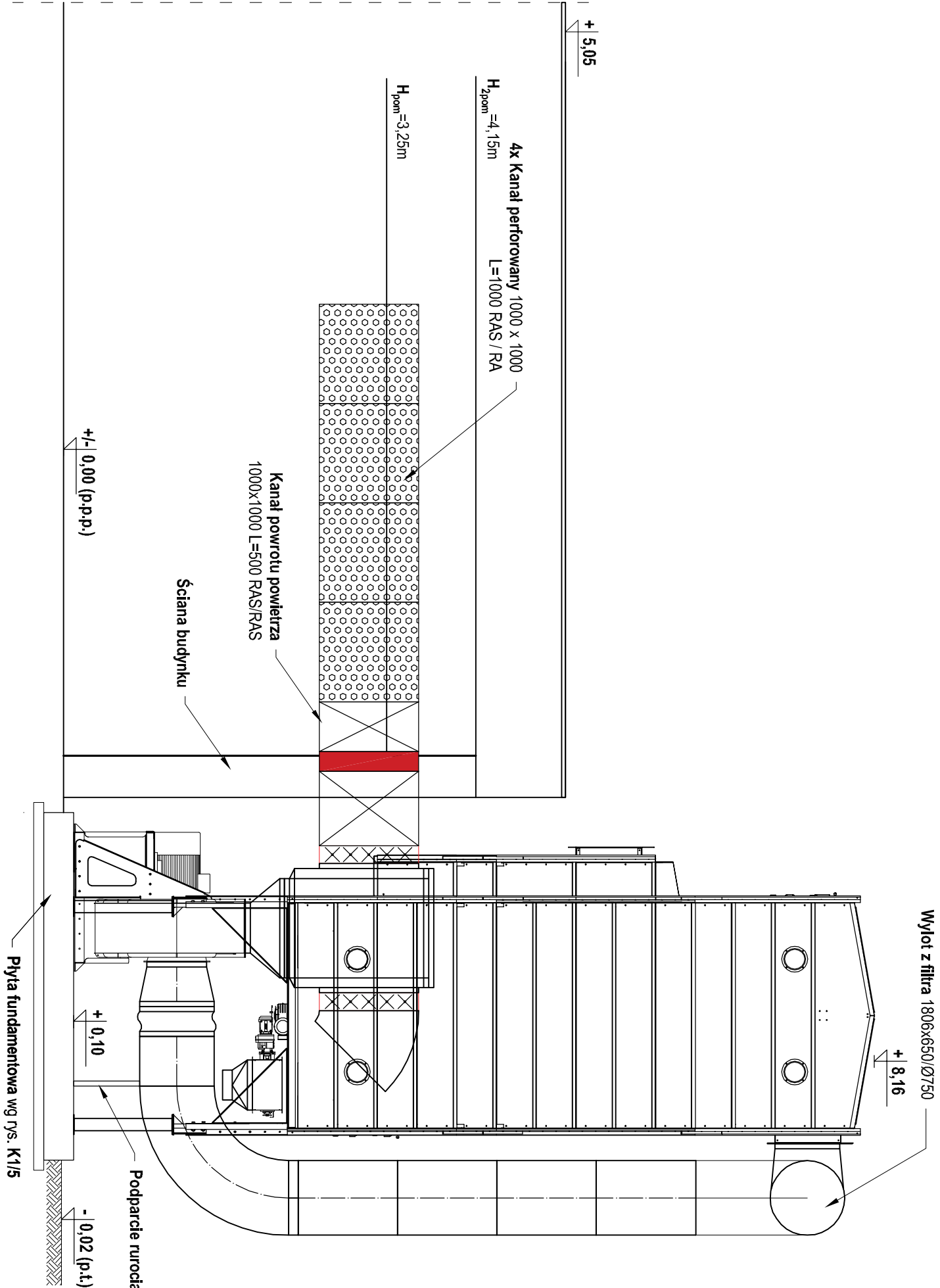
WIDOK Z PRZODU NA INSTALACJĘ FILTRA ODPYLANIA  
skala 1:50



WIDOK NA WENTYLATOR INSTALACJI ODPYLANIA  
skala 1:50



WIDOK Z BOKU NA INSTALACJĘ FILTRA ODPYLANIA  
skala 1:50



UWAGI:

- instalację odpylania wykonać wg wytycznych wybranego producenta
- dokładać lokalizację kanałów uzgodnić przed montażem urządzeń
- montaż instalacji odpylania koordynować równoległe z instalacją wentylacji mechanicznej
- montaż instalacji odpylania koordynować równoległe z instalacją elektryczną
- filtry zewnętrzny instalacji odpylania posadowić na płycie fundamentowej zgodnie z rys. K1/5

PROJEKT TECHNICZNO-WYKONAWCZY			
Przebudowa i remont budynków warsztatów szkolnych			
Zespołu szkół Im. Młodej Rzeczy w Reszlu w celu utworzenia Branżowego			
Centrum Umiejętności w dziedzinie przemysłu meblarskiego			
Inwestor:	Powiat Kętrzyński		
Awarant:	Pac. Gromadziński 1, 11-400 Kętrzyn		
Nazwa rys.:	obrot 0002 Reszla (Instalacja) dz. nr 76/10 i 76/2		
	ul. Wojska Polskiego 38a, 11-440 Reszla		
Widoki filtra i wentylatora instalacji odpylania			
Projektant (osoba odpowiedzialna):			Projekt
mgr inż. Jacek Domagala ul. nr 11A/10052PWC/S15			
Bransz:	Sanitarnotechnologia	Data:	Luty 2024
Skala:	1:50	Strona nr:	
			Rys. nr
			02