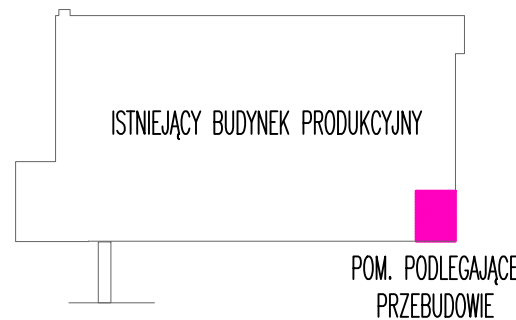
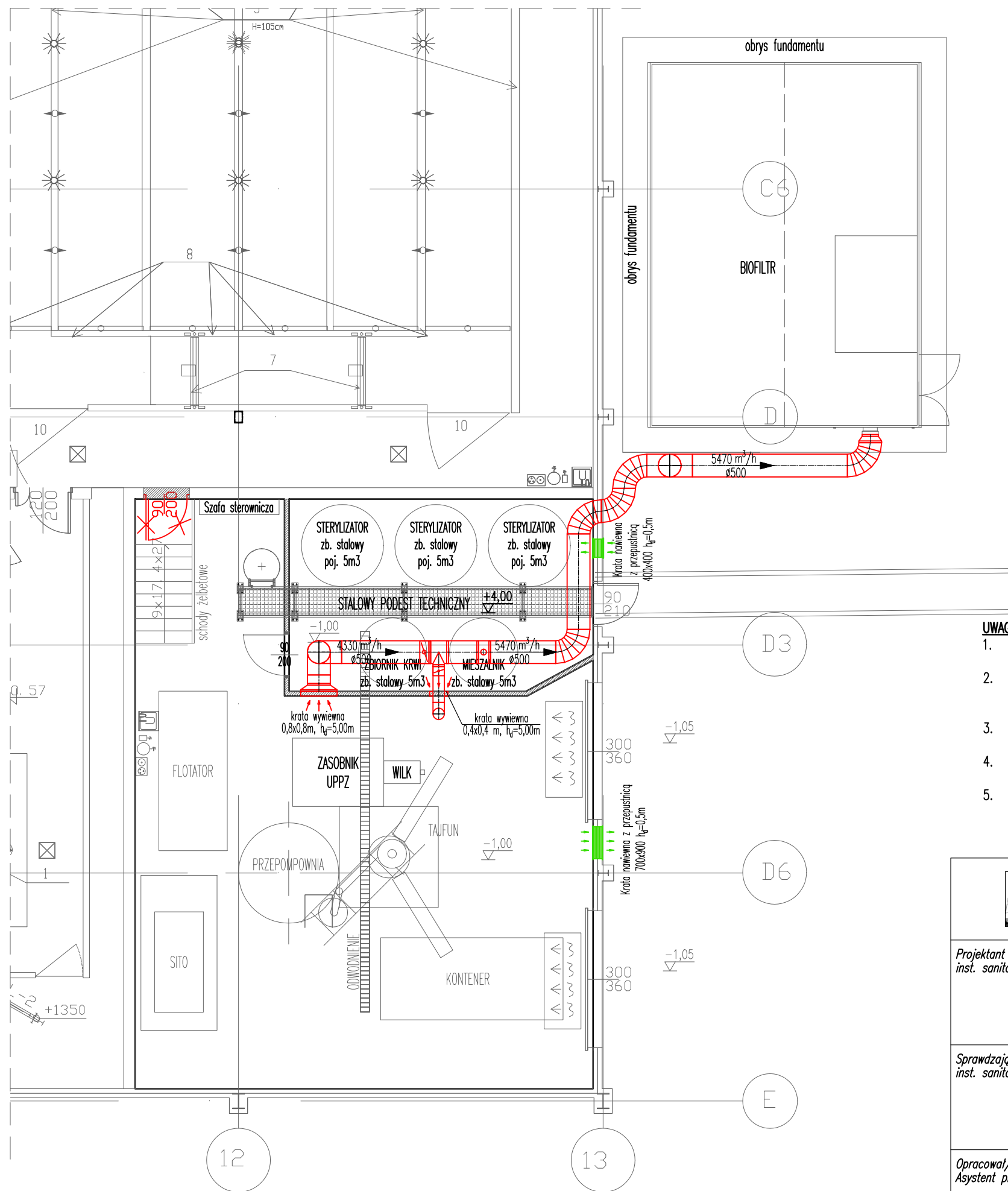


Wentylacja – rzut przyziemia – pomieszczenia podlegające przebudowie

1:100



Legenda:


- projektowane urządzenia technologiczne
- projektowane zamurowania
- elementy do likwidacji

Legenda:

- kanal wentylacyjny wywiewny okrągły
- przepustnica na kanale wentylacyjnym

UWAGI:

- Dopuszcza się zastosowanie materiałów i produktów innych producentów o parametrach co najmniej jak zaprojektowane.
- Wszystkie rury izolować termicznie zgodnie z wymaganiami punktu 1.5. załącznika do rozporządzenia Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 5 lipca 2013 r. Otulinę rur przy podejściach do urządzeń w halach produkcyjnych osłonić płaszczem z blachy nierdzewnej.
- W miejscach przejść przez przegrody budowlane zainstalować tuleje ochronne, a przestrzeń między rurą i tuleją w ścianach oddzielenia pożarowego wypełnić masą ogniochronną.
- Całość robót wykonać zgodnie z Warunkami Technicznymi Odbioru Robót Budowlano-Montażowych cz. II. Instalacje Przemysłowe i Sanitarne.
- Na kanałach wentylacji mechanicznej należy przewidzieć otwory rewizyjne. Między otworami rewizyjnymi nie powinny być zamontowane więcej niż dwa kolana lub łuki o kącie większym niż 45°, a w przewodach poziomych odległość między otworami rewizyjnymi nie powinna być większa niż 10 m.

 PRACOWNIA PROJEKTOWA PAWEŁ PRACZYK SP. Z O.O. ul. Duńska 17 64–100 LESZNO		Skala: 1:100		Data: 06.2019	
Projektant inst. sanitarne:		mgr inż. Zygmunt Maniacyk		Obiekt: Rozbudowa zakładu mięsnego Food Service Sp. z o.o. o instalację do przetwarzania UPPZ w oparciu o proces endotermiczny wraz z infrastrukturą towarzyszącą ul. Mszczonowska 35A, 96–200 Rawa Mazowiecka Obręb ewid. nr 2, Jedn. ewid. 101301_1 – Rawa Mazowiecka działka nr 204/2, 205/3, 205/7, 205/8, 206/3, 206/7, 206/8, 207/3, 207/9, 207/10, 208/3, 208/9, 208/10, 209/3, 209/11, 209/12.	
Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych bez ograniczeń, nr upr. 1514/91/Lo					
Sprawdzający inst. sanitarne:		mgr inż. Aleksander Busza		Inwestor: Food Service Sp. z o.o. ul. Mszczonowska 35A 96–200 Rawa Mazowiecka	
Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń, nr upr. WKP/0277/PWOS/04					
Opracował/ Asystent proj.:		mgr inż. Kinga Fajczyk		Rysunek: Wentylacja – rzut przyziemia – pomieszczenia podlegające przebudowie	
				Rys. nr: 3 Strona:	