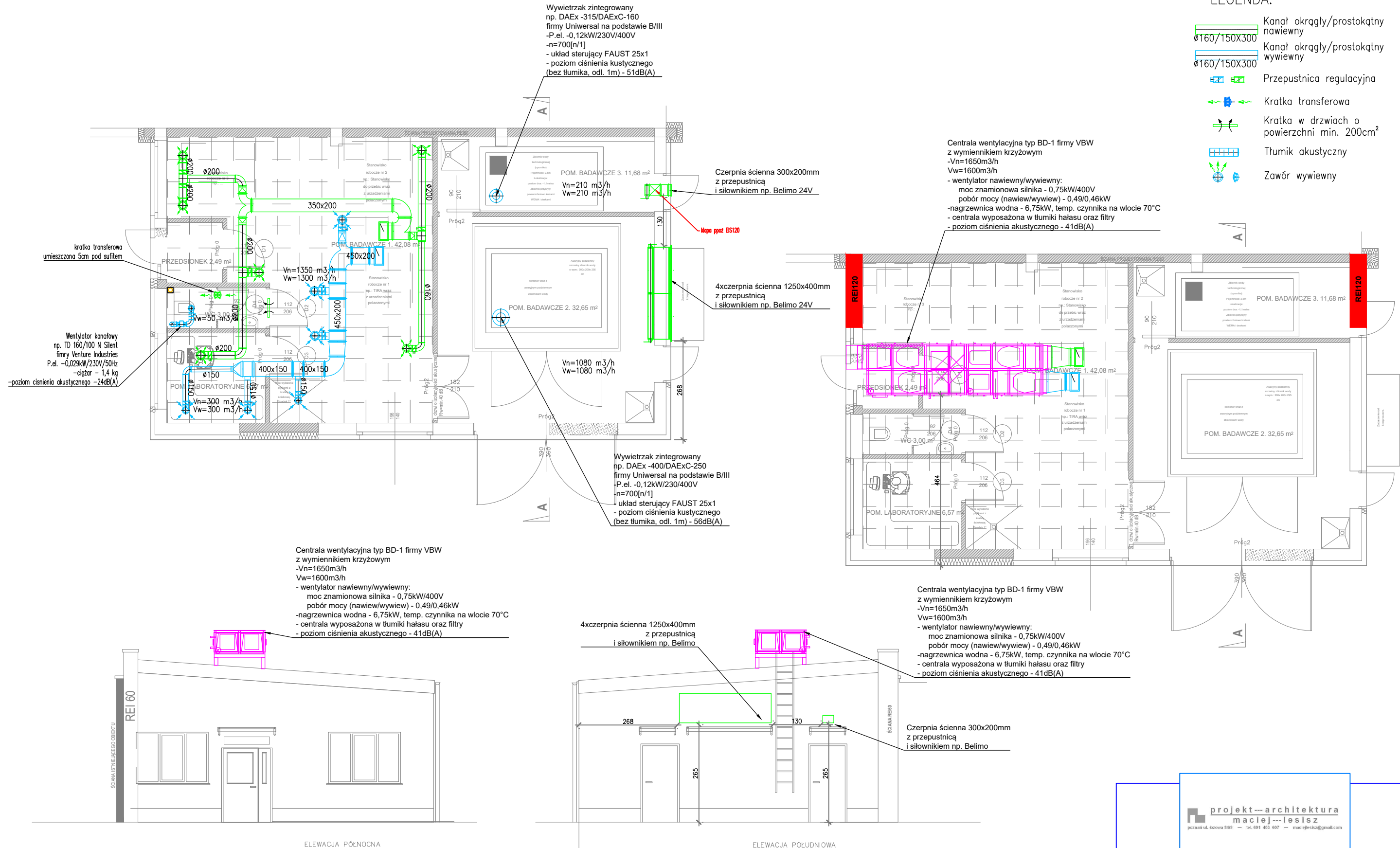


LEGENDA:

- Kanał okrągły/prostokątny nawiewny
Ø160/150X300
- Kanał okrągły/prostokątny wywiewny
Ø160/150X300
- Przepustnica regulacyjna
- Kratka transferowa
- Kratka w drzwiach o powierzchni min. 200cm²
- Tłumik akustyczny
- Zawór wywiewny



projekt---architektura
maciej---lesisz
pocznal ul. kocowa 84/9 — tel. 691 483 607 — maciejlesisz@gmail.com

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:		
Budynek C warsztatowy ul. Forteczna 12 - przebudowa,remont i adaptacja 61-362 Poznań dz. nr 35/8, 19/6 ark 13 obręb Starołęka		
PROJEKT TECHNICZNY		
TYTUŁ RYSUNKU:		
RZUT PRZYZIEMIA INSTALACJA WENTYLACJI		
PROJEKTANT:	mgr inż. Ryszard Kaźmierczak nr upr. 7131/169/P/2002	NR RYS. S_2
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Dariusz Zdunek nr upr. WKP/0169/PWOS/16	
DATA:	10.2021	SKALA:
		1:100