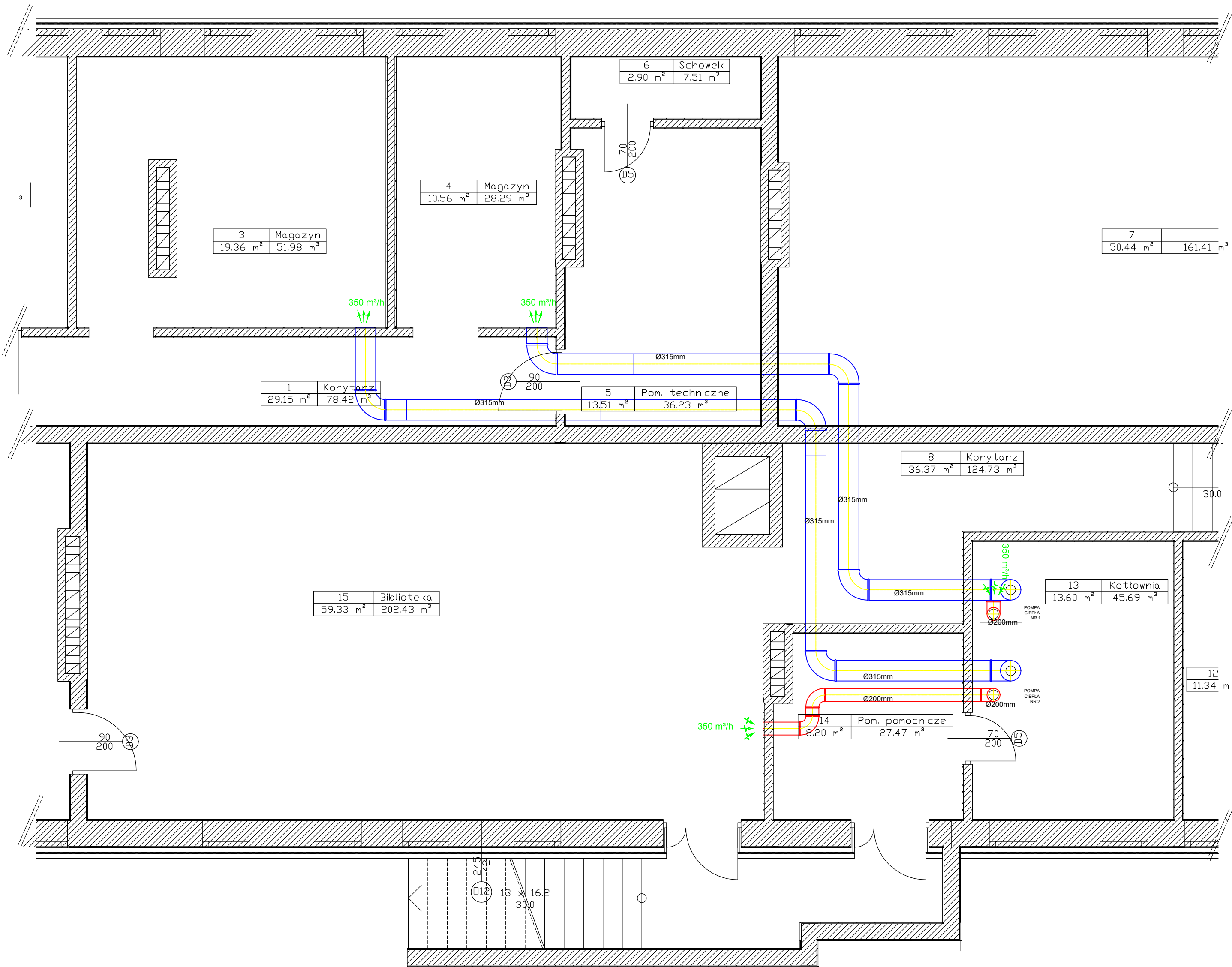


LEGENDA

- rurociąg nawiewny do PC
- rurociąg wywiewny z PC

- UWAGI
- przewody wentylacyjne izolować cieplnie i wilgotnościowo
 - przewody montować do trwałych przegród budowlanych
 - instalację wykonać ze spadkiem do pomp ciepła



LUBUSKIE CENTRUM BUDOWNICTWA PASYWNEGO
Michał Kruczkowski
Chwałęcice, ul. Zwirowa 204, 66-415 Kłodowa
tel. +48 882 604 email: biuro@lcbp.pl, www.lcbp.pl

Inwestor: GMINA TRZCIEL

Adres:Obręb Trzciel, m. Trzciel, dz. nr 58/2
miasto

Obiekt:Budynek przedszkola w Trzcielu

Temat rys.: RZUT WENTYLACJI

Funkcja	Tytuł, Imię i Nazwisko	Uprawnienia	Podpis	Branża:SANITARNA	
Projektował	mgr inż. Sebastian Jóźwiak	nr ewid. LBS/0012/POOS/15 w zakresie pełnym		stadium: PROJEKT WYKONAWCZY	
Opracował				data: 16 luty 2018	
Sprawdził				SKALA 1:50	NR RYS S-3

Bez zgody autora rysunek nie może być wykorzystany lub reprodukowany