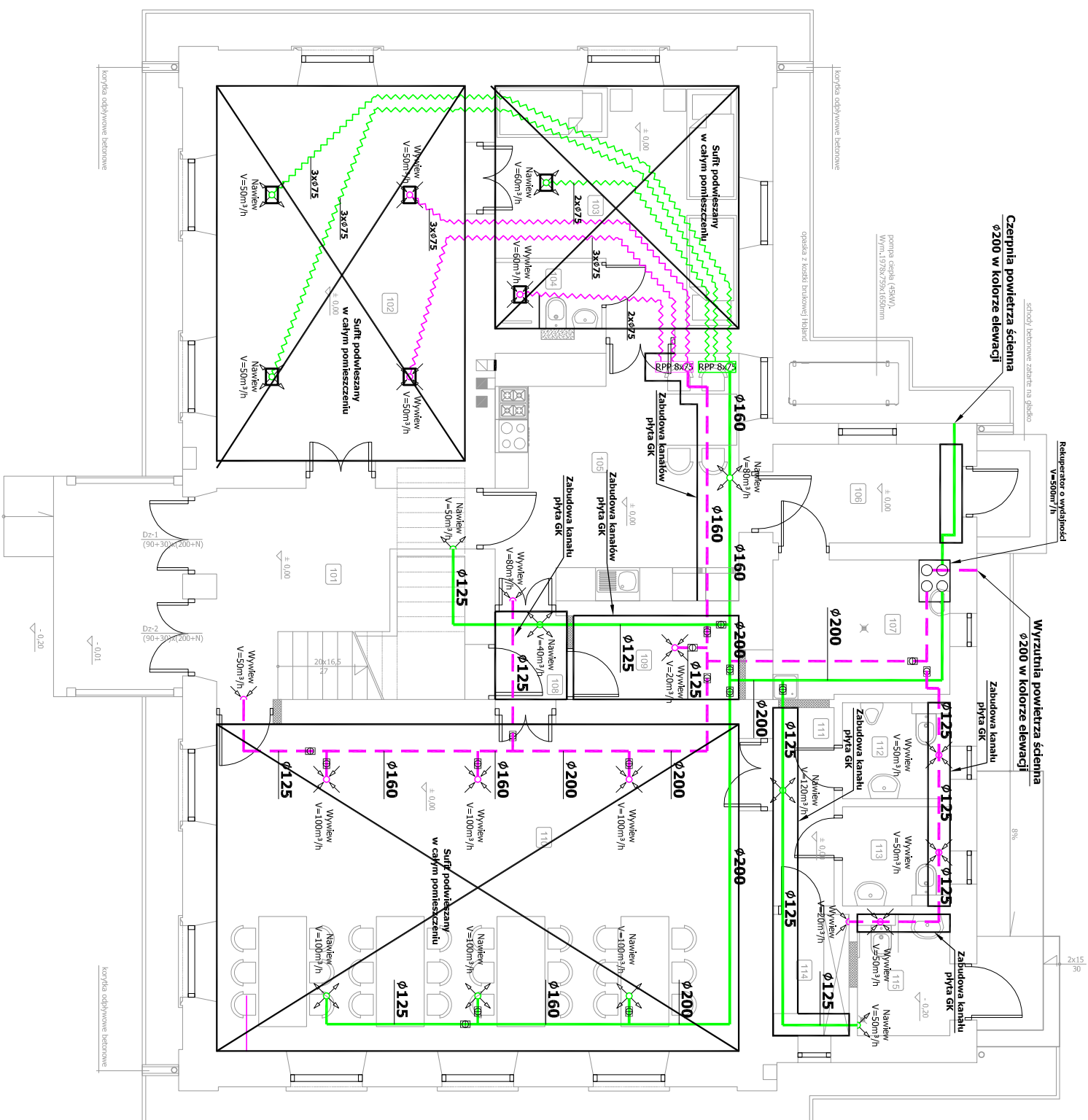


**RZUT PARTERU INSTALACJI WENTYLACJI
MECHANICZNEJ SKALA 1:100**

OZNACZENIA:

- projektowane przewody nawlemane z rur stalowych spiralnych
projektowane przewody wywlemane z rur stalowych spiralnych
Nawlewy powietrza do pomieszczenia
Wylwyw powietrza z pomieszczenia
Przepustnica jednoprzeglądowa stałowa



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PRĄTER			
Nr pom.	Nazwa pominięzenia	podłazka	pow. [m ²]
101	Hoi	Gres	12,22
102	Sala konferenryja	Gres	30,60
103	Pokoi	Gres	16,82
104	kuchnia	Gres	2,32
105	kuchnia	Gres	10,92
106	Szklana	Gres	6,12
107	Pomieszczenie techniczne i porządkowe	Gres	7,82
108	Korytarz	Gres	1,92
109	Wspierajniaczniki	Gres	4,52
110	Szklana	Gres	56,12
111	Korytarz	Gres	3,92
112	kuchnia	Gres	3,32
113	kuchnia	Gres	3,51
114	Przedpokoi	Gres	3,02
115	kuchnia	Gres	3,62
POWIERZCHNIA OGÓLNA			476,22

Inwestor					
PARAFIA RZYMSKO-KATOLICKA W GÓRCEKU KOŚCIELNYM GÓRECKO KOŚCIELNE 11, 23-460 JÓZEFÓW					
Temat		Termomodernizacja budynku Kościoła Parafialnego oraz Domu rekolekcyjnego Parafii Rzymskokatolickiej pod wezwaniem Św. Stanisława Biskupa Męczennika w Górecku Kościelnym			Stadium
Nazwa rysunku	RZUT PARTERU INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ				Branża
Wyssizególnienie		Imię, Nazwisko, Nr uprawnień	Data	Podpis	Sanitarna
Projektant	mgr inż. Radosław Zakleka LUB/0310/POOS/12	09.2023			Skala 1:100 Nr rys. S8