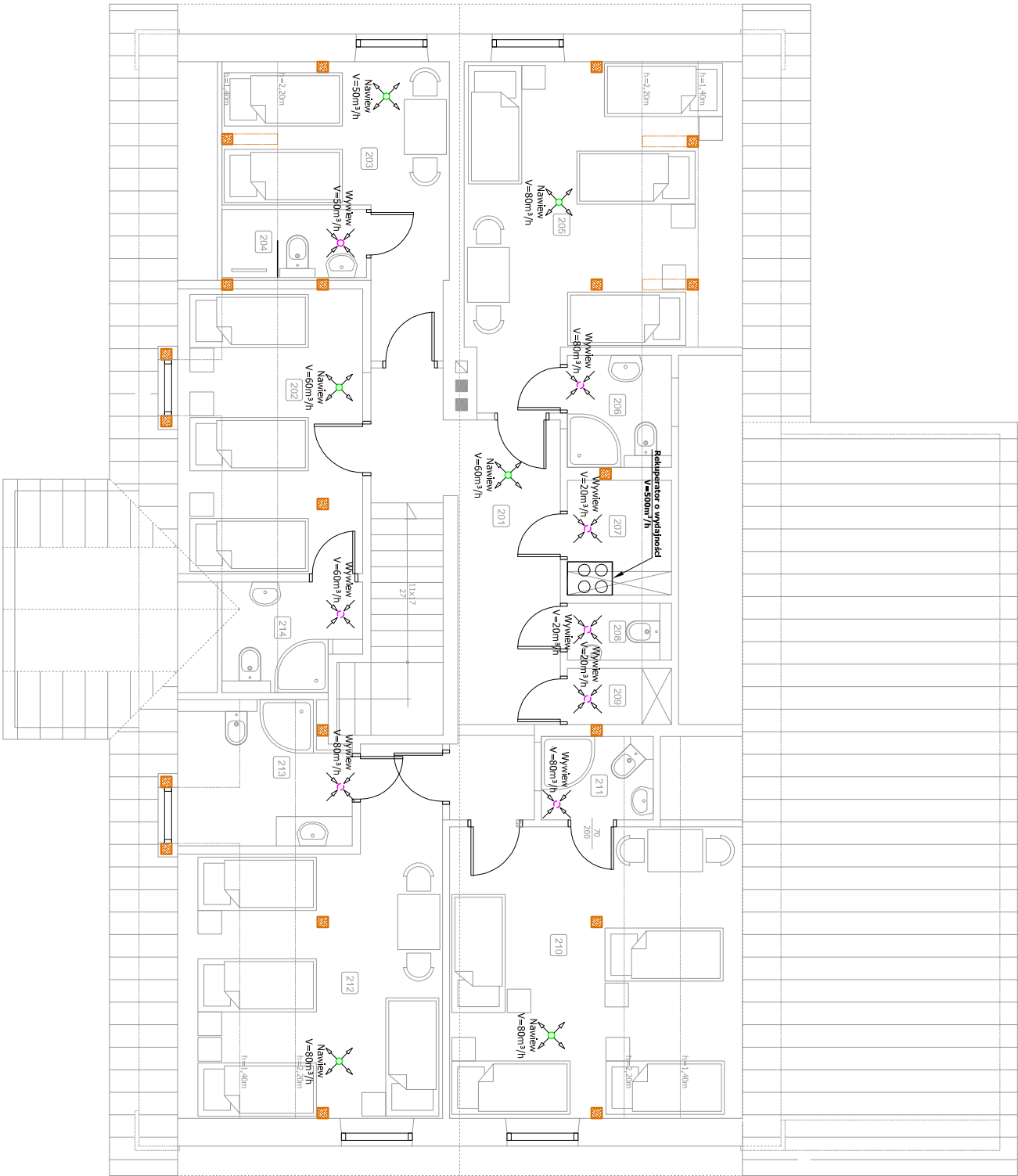


RZUT PIĘTRA INSTALACJI WENTYLACJI
MECHANICZNEJ SKALA 1:100

OZNACZENIA:

- projektowane przewody nawiewne z rur stalowych spiralnych
- projektowane przewody wywiewne z rur stalowych spiralnych
- Nawiew powietrza do pomieszczenia
- Wywiew powietrza z pomieszczenia
- Przepustnica jednopłaszczyznowa stałowa



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PODŁASZE				
Nr pom.	Nazwa pomieszczenia	posadzka	pow. [m ²]	pow. po podłodze [m ²]
201	Hol z korytarzem	Paralela	14,26	14,26
202	Pokoł	Paralela	10,36	15,06
203	Pokoł	Paralela	11,53	13,67
204	Kuchnia	Tenarota	2,27	2,87
205	Pokoł	Paralela	18,37	24,26
206	Kuchnia	Tenarota	3,32	3,32
207	Pom. Techniczne	Tenarota	3,41	3,41
208	WC	Tenarota	1,67	1,67
209	Magazyn podziemi	Tenarota	16,88	24,40
210	Pokoł	Paralela	2,66	2,66
212	Pokoł	Paralela	15,81	22,61
213	Kuchnia	Tenarota	4,40	6,69
214	Kuchnia	Tenarota	3,12	4,05
POWIERZCHNIA OGÓŁEM			189,73	138,89

Investor	PARAFIA RZYMSKO-KATOLICKA W GÓRZECU KOŚCIELNYM		
Temat	GÓRZECKO KOŚCIELNE 11, 23-460 JÓZEFÓW		
Temat	Termomodernizacja budynku Kościoła Parafialnego oraz Dornu rekolekcyjnego Parafii Rzymskokatolickiej pod wezwaniem św. Stanisława Biskupa Męczeniika w Górzecu Kościelnym		
Nazwa rysunku	RZUT PIĘTRA INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ		Branża Sanitarna
Wyszczególnienie	Imię, Nazwiiko, Nr uprawnień	Data	Podpis
Projektant	mgr inż. Radosław Zakiełta LUB/0310/POOS/12	09.2023	
			Skala 1:100
			Nr rys. S9