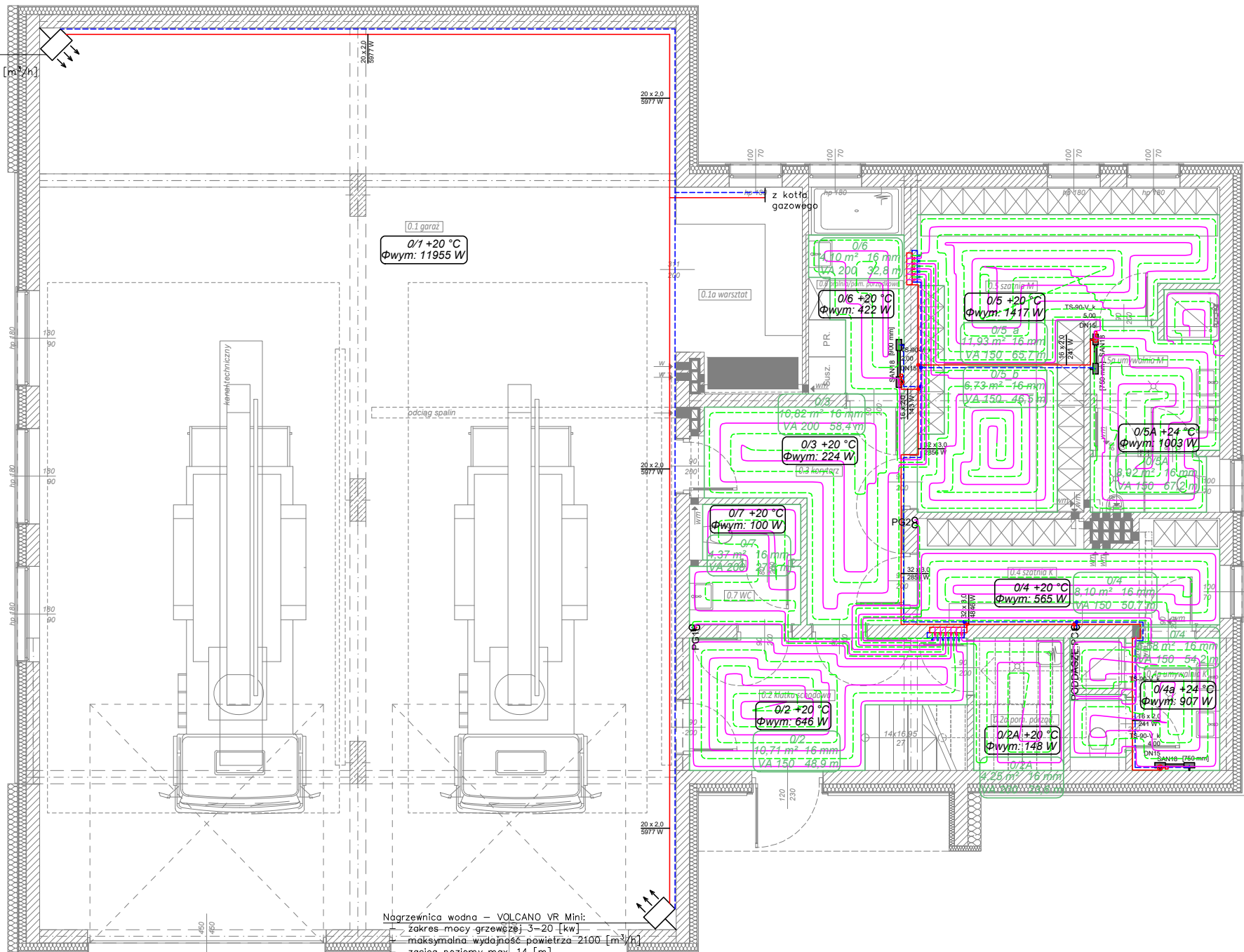


Nagrzewnica wodna – VOLCANO VR Mini:
– zakres mocy grzewczej 3–20 [kw]
– maksymalna wydajność powietrza 2100 [m³/h]
– zasięg poziomy max. 14 [m]
– zasięg pionowy max. 8 [m]



Rozdzielacz: 0/2
Typ: Rozdzielacz z przepływomierzami (8532)
Typ szafki: Szafka rozdzielaczowa (705-775mm) z rygłem 750 mm
G = 179,9 [kg/h]
 $\Delta p_{min} = 1,44$ [kPa]



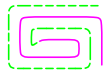
Nr	Typ	Do odbiornika	G [kg/h]	Nast. (Z) [l/min]	Δp (Z) [kPa]
1	Podłoga grzewcza	0/2A	10,8	0,00	7,60
2	Podłoga grzewcza	0/2	38,6	0,60	6,87
3	Podłoga grzewcza	1/9	17,0	0,00	7,29
4	Podłoga grzewcza	0/7	12,4	0,00	7,56
5	Podłoga grzewcza	0/4	55,9	0,90	6,45
6	Podłoga grzewcza	0/4	45,1	0,60	6,70
7	Podłoga grzewcza	1/3	61,5	0,90	4,26

Rozdzielacz: 0/5
Typ: Rozdzielacz z przepływomierzami (8532)
Typ szafki: Szafka rozdzielaczowa (705-775mm) z rygłem 600 mm
G = 314,4 [kg/h]
 $\Delta p_{min} = 7,49$ [kPa]



Nr	Typ	Do odbiornika	G [kg/h]	Nast. (Z) [l/min]	Δp (Z) [kPa]
1	Podłoga grzewcza	0/6	77,9	1,20	5,22
2	Podłoga grzewcza	0/3	21,6	0,30	6,91
3	Podłoga grzewcza	0/5_b	58,9	0,90	5,57
4	Podłoga grzewcza	0/5A	54,1	0,90	5,97
5	Podłoga grzewcza	0/5_a	102,0	1,50	0,56

LEGENDA:



– instalacja centralnego ogrzewania podłogowego



– zasilanie



– powrót



– rozdzielacz

Prawa autorskie zastrzeżone zgodnie z Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych		
PROJEKT WYKONAWCZY		
NAZWA INWESTYCJI	BUDYNEK REMIZY OSP	
LOKALIZACJA	dz. nr 419/1 w Proszówkach (gm. Bochnia-wiejska)	
TYTUŁ RYSUNKU	Instalacja centralnego ogrzewania - rzut parteru	
PROJEKTANT	inż. ANDRZEJ DULIŃSKI Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej MAP/0206/POOS/09	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. MARCIN GŁÓD Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej MAP/0107/POOS/05	
OPRACOWAŁ	inż. PATRYK GŁÓD	
SKALA	1:100	NR RYS. CO1
	AKreska Studio Projektowe Agnieszka Winnicka-Rachwańska 32-700 BOCHNIA, ul. Kurów 1	
	DATA OPRACOWANIA: 12.2022	
OPRACOWANO NA LICENCJONOWANYM PROGRAMIE ZWCAD + 2017 PRO®		