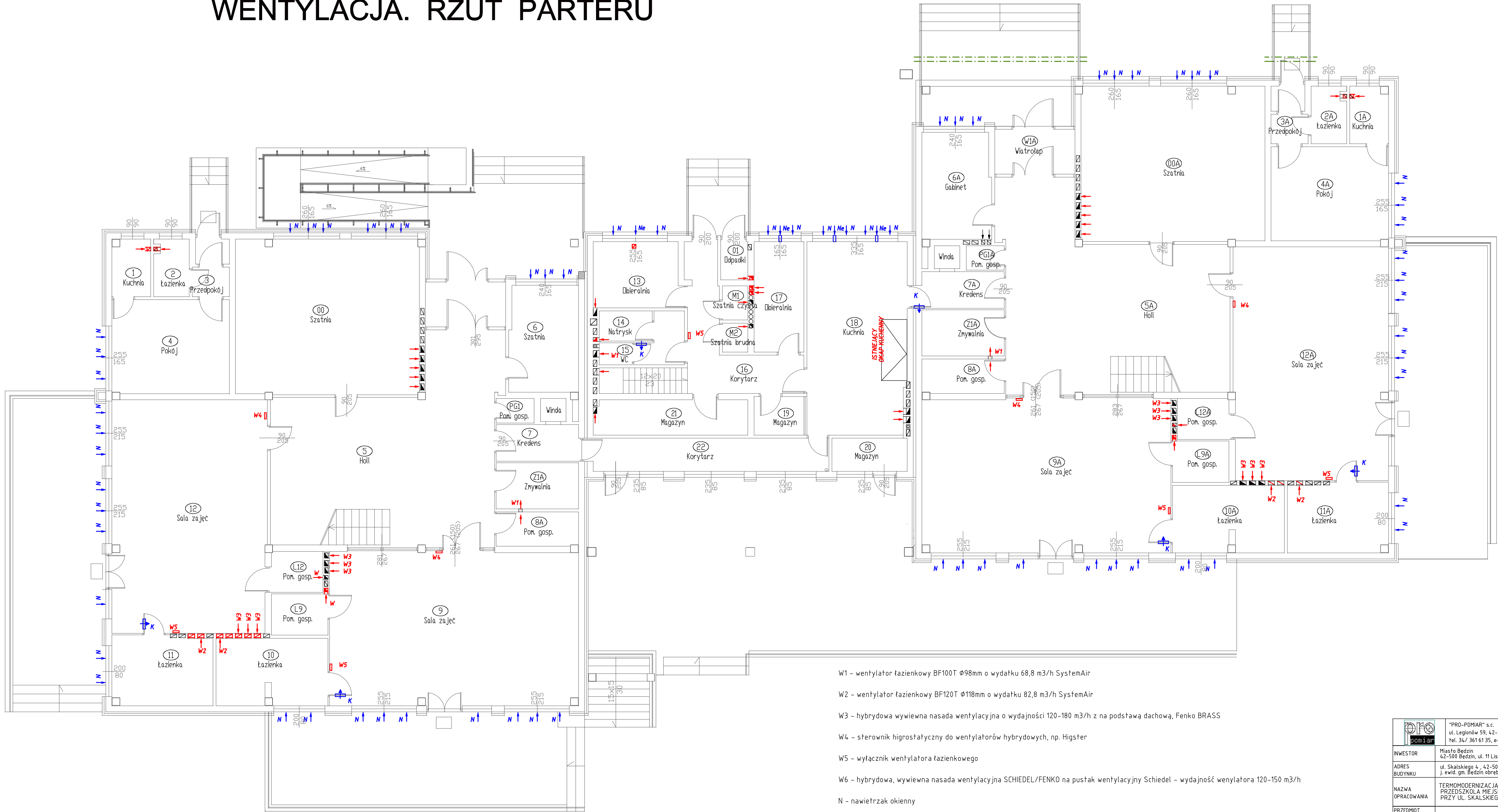



WENTYLACJA. RZUT PARTERU



- W1 – wentylator łazienkowy BF100T Ø98mm o wydatku 68,8 m3/h SystemAir
- W2 – wentylator łazienkowy BF120T Ø118mm o wydatku 82,8 m3/h SystemAir
- W3 – hybrydowa wywiewna nasada wentylacyjna o wydajności 120-180 m3/h z na podstawą dachową, Fenko BRASS
- W4 – sterownik higrostatyczny do wentylatorów hybrydowych, np. Higster
- W5 – wyłącznik wentylatora łazienkowego
- W6 – hybrydowa, wywiewna nasada wentylacyjna SCHIEDEL/FENKO na pustak wentylacyjny Schiedel – wydajność wentylatora 120-150 m3/h
- N – nawietrzak okienny
- K – kratka wentylacyjna 15x40cm w dolnej części drzwi
- Ne – nawietrzak podokienny typu VTK 100 o wydajności 100 m3/h firmy Systmair

		"PRO-POMIAR" s.c. ul. Legionów 59, 42-200 Częstochowa tel. 34/ 361 61 35, e-mail: propomiar@interia.pl		
INWESTOR	Miasto Bedzin 42-500 Bedzin, ul. 11 Listopada 20			
ADRES BUDYNKU	ul. Skalskiego 4, 42-500 Bedzin, działka nr ewid. 8/1, k.m. 32 j. ewid. gm. Bedzin obręb Bedzin			
NAZWA OPRACOWANIA	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PRZEDSZKOLA MIEJSKIEGO NR 13 PRZY UL. SKALSKIEGO 4 W BEDZINIE			
PRZEDMIOT RYSUNKU	INSTALACJA WENTYLACJI. RZUT PARTERU	SKALA	RYS.	
OPRACOWAŁ	mgr inż. GRZEGORZ WOŹNIAK	1:100	I-8	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. ELŻBIETA WIŚNIEWSKA upr. Bud. Nr. 104A-W/03985/11/081		02.2017	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. PIOTR MAGIERA upr. Bud. Nr. SLK/04999/PWOS/04		02.2017	