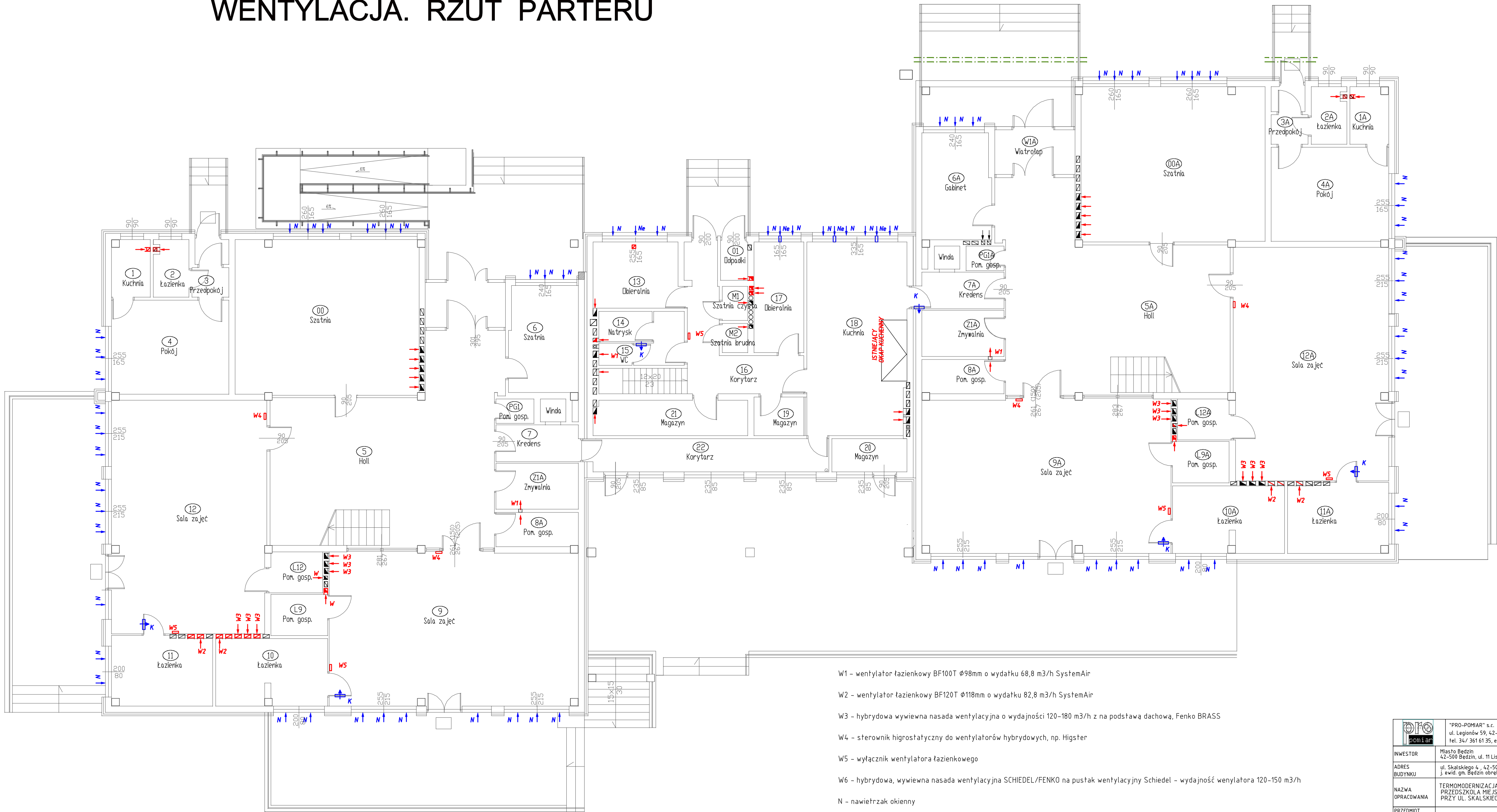


WENTYLACJA. RZUT PARTERU



- W1 – wentylator łazienkowy BF100T Ø98mm o wydátku 68,8 m3/h SystemAir
- W2 – wentylator łazienkowy BF120T Ø118mm o wydátku 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: <a href="mailto:propomiar@interia.pl">propomiar@interia.pl</a>		
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	TERMODERNIZACJA 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-13
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. ELŻBIETA WIŚNIEWSKA upr. Bud. Nr UAN-VIII/83861/11/81		02.2017
SPRAWDZIŁ	mgr inż. PIOTR RĄGIERA upr. Bud. Nr. SA.2/14.99/P/WOS/04		02.2017