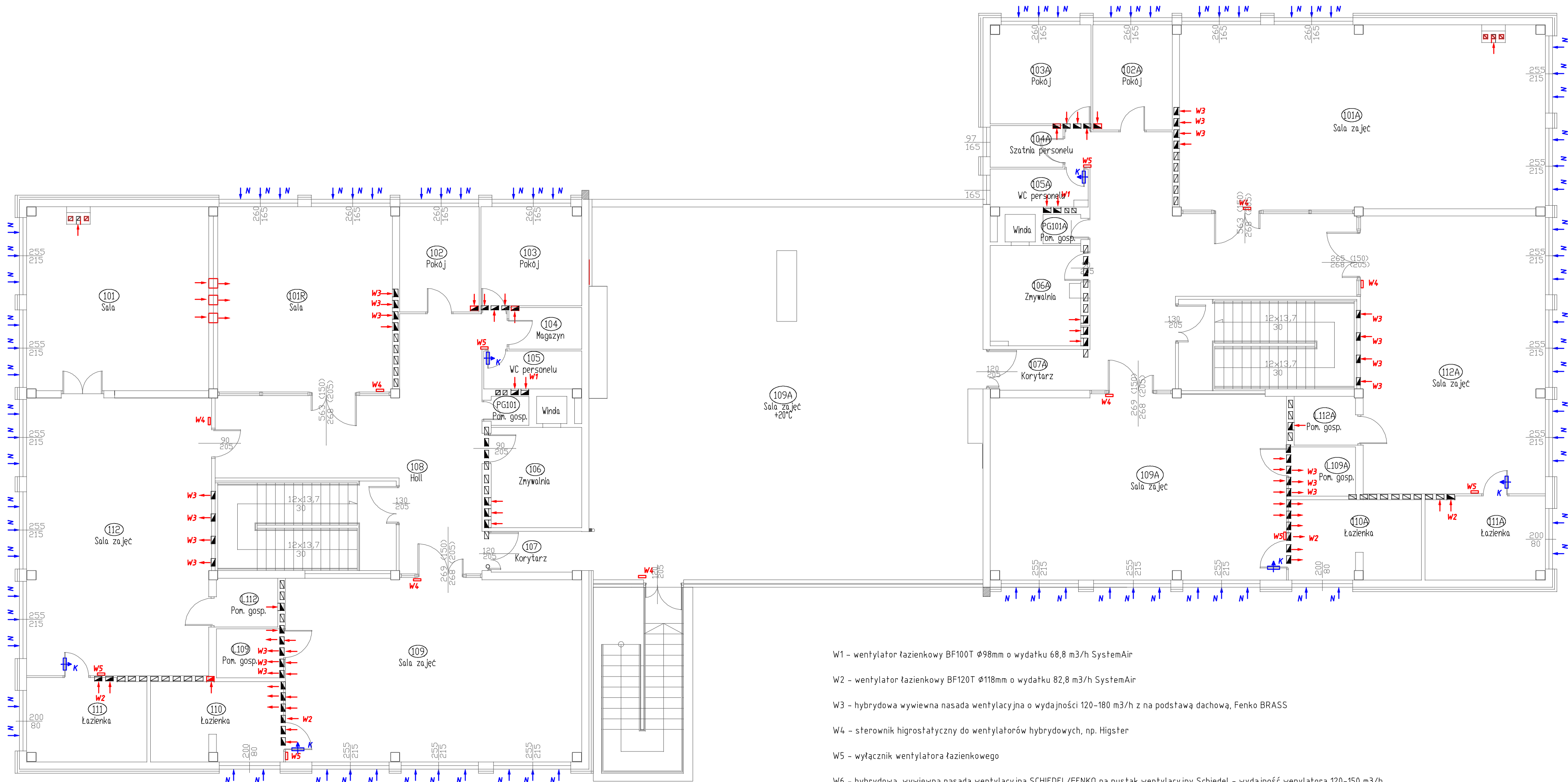


WENTYLACJA. RZUT PIĘTRA



- 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	TERMODERNIZACJA BUDYNKU PRZEDSZKOLA MIEJSKIEGO NR 13 PRZY UL. SKALSKIEGO 4 W BEDZINIE	
PRZEDMIOT RYSUNKU	INSTALACJA WENTYLACJI. RZUT PIĘTRA	SKALA RYS. 1:100 I-14
OPRACOWAŁ	mgr inż. GRZEGORZ WOŹNIAK	02.2017
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. ELŻBIETA WIŚNIEWSKA upr. Bud. nr JAW-VII/4396/11/87	02.2017
SPRAWDZIŁ	mgr inż. PIOTR MAGIERA upr. Bud. nr SLK/0499/PWOS/04	02.2017