







Legenda:	
	Kanał wentylacyjny okrągły
	Kanał wentylacyjny prostokątny
 $V_{in} = 140 \text{ m}^3/\text{h}$	Nawiewnik / ilość powietrza wylęwanego
 $V_w = 50 \text{ m}^3/\text{h}$	Wylęwnik / ilość powietrza wylęwanego
 n. higro.	Nawiewnik okienny / ścienne
	Kratka kompensacyjna / kierunek przepływu powietrza
ZMØ100	Zawiór wyciągowy Ø100mm
ZNØ100	Zawiór nawiewny Ø100mm
KN+P 600Kx400	Kratka nawiewna z przepustnicą, wymiar kratki [mm]

Jednostka projektowa:	PRACOWNIA ARCHITEKTURY MONIKA KOŚCIEZA UL. ANDERSA 12, 08-400 GĄRWOLIN
Inwestor:	GMINA MIASTKÓW KOŚCIELNY
Nazwa i adres inwestycji:	PRZEBUDOWA I ADAPTACJA CZĘŚCI PUBLICZNEGO GIMNAZJUM NA POTRZEBY PUBLICZNEGO PRZEDSZKOLA ORAZ KUCHNI WRĄŻ Z NIEZBĘDNIĄ INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ DZ. NR EWID. 134/2, MIEJSCOWOŚĆ MIASTKÓW KOŚCIELNY GMINA MIASTKÓW KOŚCIELNY
Projektant:	mgr inż. Przemysław Głazczuko upr nr LUB/0181/PWOS/09
Śprawdził:	mgr inż. Tomasz Wójcikowicz upr nr LUB/0001/PWOS/11
Opracowanie:	
Treść rysunku:	RZUT PIĘTRA INSTALACJA WENTYLACJI
Data	Nr rys. Faza. Skala Format
LPEC 2017	IS-15 PB 1:100 A3