



Legenda:

	Kanał wentylacyjny okrągły
	Kanał wentylacyjny prostokątny
	Nawiewnik / Ilość powietrza wywiewanego Vn=140m <sup>3</sup> /h
	Wywiewnik / Ilość powietrza wywiewanego Vw=50m <sup>3</sup> /h
	n. higro.
	Kratka komasuacyjna / kierunek przepływu powietrza
ZMØ100	Zawór wydagowy Ø100mm
ZNØ100	Zawór nawiewny Ø100mm
KN+P 600x400	Kratka nawiewna z przepusticą, wymiar kratki [mm]

Jednostka projektowa:	PRACOWNIA ARCHITEKTURY MONIKA KOŚCIECZA			
Inwestor:	UL. ANDERSA 12. 08-400 GARWOLIN			
	GMINA MIASTKÓW KOŚCIELNY			
Nazwa i adres	PRZEBUDOWA I ADAPTACJA CZĘŚCI PUBLICZNEGO GIMNAZJUM NA POTRZEBY PUBLICZNEGO PRZEDSZKOLA ORAZ KUCHNI WRZĄZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TOWARzystwĄ			
Inwestycji:	DZ. NR EWID. 134/2 MIEJSCOWOŚĆ MIASTKÓW KOŚCIELNY GMINA MIASTKÓW KOŚCIELNY			
Projektant:	mgr inż. <b>Przemysław Głogoczka</b>			
Świadcz:	mgr inż. <b>Tomasz Wójciewicz</b> upr nr LUB/0181/PWOS/09			
Opracowanie:				
Treść rysunku:	RZUT PODDASZA INSTALACJA WENTYLACJI			
Data	Nr rys.	Faza.	Skala	Format
LPIEC 2017	IS-16	PB	1:100	A3