


LEGENDA:

- kanal okrągły/prostokątny nawiewny
- kanal okrągły/prostokątny wylotowy
- przepustnica regulacyjna
- kratka transferowa
- kratka w drzwiach o powierzchni min. 200cm²
- tłumik akustyczny
- anemostat/zawór nawiewny
- anemostat/zawór wylotowy

ZADANIE PROJEKTOWE: BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ				
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWANEGO		ZESPÓŁ SZKÓŁ Z ODDZIAŁAMI SPORTOWYMI NR 5 Poznań, ul. Głuszyna 187 dz. nr 12/1, 13/1; arkusz 07; obręb 0012 Głuszyna; jedn. ewiden. 306401_1 M. Poznań		
JEDYNOŚĆ PROJEKTOWA		 MICHNOWICZ STASZEWSKI ARCHITEKCI 61-501 POZNAŃ, UL. DĄBRÓWKI 2, b./4 TEL./FAX 61-6497394 WWW.MSA.NET.PL		WYDANE w01 2017-12-14
PROJEKTOWAŁ		mgr inż. Ryszard Kaźmierczak (zł. projektant)		DATA I PODPIS 12.2017
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Dariusz Zdunek (zł. sprawdzający)		12.2017
TREŚĆ RYSUNKU		RZUT PARTERU - INSTALACJA WENTYLACJI		RYSUNEK NR S-01
BRANŻA sanitarna		STADIUM proj. wykonawczy	INDEX 0451	DATA 12.2017
			SKALA 1:100	