



**WENTYLACJA MECHANICZNA**

Symbol	Nazwa
	Przewód nawiewny wentylacji mechanicznej
	Przewód wywiewny wentylacji mechanicznej
	Przewód czerpny wentylacji mechanicznej
	Przewód wyrzutny wentylacji mechanicznej
	Przepustnica kanałowa z obrotową łopatką

**LEGENDA NUMERYCZNA**

1	Centrala wentylacyjna z odzyskiem ciepła i nagrzewnicą elektryczną f-my VTS VS-10 o wyd. 1470 m³/h
2	Filtr kanałowy wstępny 300x300 klasy G4
3	Nagrzewnica kanałowa elektryczna 22 kW
4	Wentylator kanałowy osiowy 300x300, 1600 m³/h



34-500 Zakopane ul. Witkiewicza 18 g  
tel. 608411305 www.slowik-projekt.pl

TEMAT:	PROJEKT REMONTU KONDYGNACJI PRZYZIEMIA W BUDYNKU "ASTORIA" W ZAKOPANEM PRZY UL. DROGA DO BIAŁEGO NR 12	
LOKALIZACJA:	DZ. NR EW. 274 OBR. 9 UL. DROGA DO BIAŁEGO 12 34-500 ZAKOPANE	
INWESTOR:	MINISTERSTWO KULTURY I DZIEDZICTWA NARODOWEGO, UL. KRAKOWSKIE PRZEDMIEŚCIE 15/17, 00-071 WARSZAWA	
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY	
BRANŻA:	INSTALACJE SANITARNE	
RYSUNEK:	<b>RZUT PARTERU</b> INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ	
PROJEKTANT:	INŻ. JAN JAROSZ NR UPR. 67/2003	
PODPIS:		
OPRACOWAŁ:	MGR INŻ. DAMIAN CZERNIK	
DATA:	SKALA:	RYS. NR:
08.2018	1:100	03