



Centala nawiewno – wydawna
Nawiew/Wywiew – 4000 m ³ /h
Pobór mocy (nawiew): 2,20 kW
Pobór mocy (wyciąg): 2,20 kW

- Instalacja nowienna
- Instalacja wymienna
- Instalacja odciegu spalin
- czujnik montowany ok. 20cm od sufitu w najniższym jego położeniu
żeszki czujnika powinny uruchamiać wentylację awaryjną

Jednostka projektowa:	
PRACOWNIA PROJEKTOW INSTAL-MAR Marcin Długosz 34-600 Limanowa ul. Kościuszki 81c	
Temat:	
Rozbudowa, nadbudowa, przebudowa budynku pracowni zajęć praktycznych samochodowych i budynku stacji kontroli pojazdów samochodowych	
Lokalizacja: Limanowa dz. nr 57 obr. 7	
Investor:	Skala:
Powiat Limanowski ul. J. Marka 9, 34-600 Limanowa	1:100
Branża:	Data:
SANTARNA	Maj 2 0 1 7
Nazwa rysunku:	
Instalacja wentylacji mechanicznej Rzut poziomy +3,08	
Projektował:	Nr. rysunku:
mgr inż. Wojciech Poloczek MAP/0468/POOS/11	
Sprawdził:	
mgr inż. Marcin Długosz MAP/0460/PWOS/13	
W-2	