



System rur zasysających  
Prowadzić do systemu  
zasysania powietrza

Przycisk oddymiania w obudowie aluminiowej

Optyczna czujka dymu

LEGENDA:

- optyczna czujka dymu
- przycisk oddymiania
- system rur zasysających
- ściany istniejące
- ściany do wyburzenia
- ściany nowe
- elementy do likwidacji

**PROJEKT  
BUDOWLANY**

**SANITARNA**

02.2014

data projektu

Szkoła Podstawowa w Frycowej dz. nr 78 gm. Nawojowa

branża

Instalacja grawitacyjnego odprowadzenia dymu i ciepła z szybu

tytuł rysunku

dźwigowego-rzut parteru

skala rysunku

1:50

ZAKRES	FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	SPECIALNOŚĆ	NR UPR. BUD.	PODPISY
Instalacje sanitarne	projektant	mgr inż. Mariusz Ciapala	sanitarna do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń	MAP/0233/P/WOS/04	
	sprawdzający	mgr inż. Bożena Skubisz-Władawik	sanitarna do projektowania bez ograniczeń	MAP/0242/P/OOS/12	
	asystent projektanta	mgr inż. Szymon Gołyziak			
	inż.	Krzysztof Wesolowski			

**BIURO PROJEKTOWE "SAN-KLIM"**

mgr inż. M. Ciapala

adres: ul. Steniradzkiego 16, 33-300 Nowy Sącz  
tel/fax: (18) 4420856, 501543860, 660508770  
e-mail: biuro@san-klim.pl, www.san-klim.pl

