



UWAGA:

Przepusty instalacyjne o średnicy powyżej 4cm, w ścianach i stropach dla których jest wymagana klasa odporności ogniwowej co najmniej EI60 lub REI60 powinny mieć klasę odporności ogniwowej EI tych elementów.

Przewody wentylacyjne i klimatyzacyjne prowadzone przez stropie pożarowa które nie obsłużą powinny być obudowane elementami o klasie odporności ogniwowej wymaganej dla elementów oddzielenia przeciwpożarowych stref pożarowych.

BW art Projekt		Kolej ul. Staroborskiego 30/31 tel. 34-41-14	
Rozbudowa szkoły / Budowa sali gimnastycznej			
przy Zespole Szkół w Piskowicach			
Instalacje sanitarne	Wzrost projektu	4	
Przeponiarka mechaniczna z klimatyzacją - Projekt 1-1	Słowa techniczne	1:50	
Główna Chemik			
Piskowice gm. Chemik dz. nr 616			
Projektant	mgr inż. Mariusz Czapla	Data	14.10.2018
Projekt			