



OZNACZENIA:

Kanał nawiewny z blachy ocynkowanej izolowany termicznie o gr. min. 100mm (kanały na dachu) w osłonie z blachy alum.
Kanał wywiewny z blachy ocynkowanej izolowany termicznie o gr. min. 100mm (kanały na dachu) w osłonie z blachy alum.

Plon kanalizacji sanitarnej wyprowadzony ponad dach budynku Ø110/160 PVC

Istniejący pion kanalizacji sanitarnej

Istniejący pion lub wywietrzak dachowy do likwidacji

UWAGA:

1. Istniejące nieczynne kanały wentylacyjne należy zdemontować
2. Regulację poszczególnych kratk wentylacyjnych wykonać z wykorzystaniem przepustnic powietrza
3. Przejścia przez ściany wykonać w murach osłonowych stalowych, prześcieć przy zniżeniu strefy p.poż., zabezpieczyć systemem p.poż.,

Nazwa i adres emitenta:		Emisja		Numer		Ujemność		Pozost.	
<p>Przebudowa oraz remont pomieszczeń wraz z instalacjami w budynku sanitarium</p> <p>POSiR Oddział Raale</p> <p>os. Ptaszowskie 106a, 61-164 Poznań</p> <p>obiek Raale, ark. nr 16, działka nr 10/1 i 10/2</p> <p>kategoria obiektu : XV</p>		Pośrednik		Ingot RZ, Jarosław Nowicki ul. Pod. 1, s.pac. 106/107, 61-164 Poznań		LUGA004POSiR05 LBS1232001			
Nazwa i adres emitenta:		Nazwa projektu		Termin realizacji		Data			
<p>POSiR</p> <p>ul. Jana Śniaryńskiego 34, 61-553 Poznań</p>		INSTALACJE WENTYLACJI I KANALIZACJI SAN. - RZUT DACHU				05-02-2019			
Nazwa i adres inwestora:		Termin realizacji		Termin realizacji		Termin realizacji			
<p>ARTIMOS S.C.</p> <p>ul. Rybnik 6a/b, 61-483 Poznań</p>		PROJEKT WYKONAWCZY		420x835		1:50		SZ.3	