



UWAGI

1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, Wskaznikami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlano-montażowymi opracowanymi przez Instytut Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.

2. Przeglądać przez oddziaływanie przedmiotowe granice stref potencyjnych należy zabezpieczyć podziemno urządzeniami o odporności ogniowej jak dany element budowlany. Przy przedsięwzięciu przewodów wentylacyjnych należy użyć p-poż.

LEGENDA:

- PRZEWODY NAWIEWNE
- PRZEWODY WYWIEWNE
- PRZEWODY WYWIEWNE - UKŁAD WC
- KRATKA NAWIEWNA
- KRATKA WYWIEWNA
- WENTYLATOR KANAŁOWY
- TŁUMIK KANAŁOWY
- KLAPA P.P.OŻ.

 GPT Pracownia Architektoniczna S.C. ul. Pamiłkowa 2/57 61-512 Poznań tel/fax (061) 24 61 20 biuro@gpt.pl		 GPT Pracownia Architektoniczna S.C. Siedlisko: BUDOWLANO-WYKONAWCY	
NUMER UMOWY: BRENDA SAWITRANA		INWESTOR: Spółka NSMIA ul. Fabryczna 27 w Bielymostku	
NAZWA INWESTYCJI: Przebudowa części budynku "F" na oddział 24-25-kowy.		LOKALIZACJA INWESTYCJI: ul. Fabryczna 27, Bielęsk, dz. nr 159, obręb 17, jednostka ewid. 15	
PROJEKTANT: mgr inż. Aleksander Buzza		SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Beata Buzza	
OPRACOWANIE:		INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ, RZUT PIĘTRA	
DATA KOŃCZĄCA PROJEKTU: 06.2020R		OSTATNIA MODYFIKACJA: 06.2020R	
Uwagi: Projekt Architektoniczny Rozbudowy Łazienki z Projektami Budowlanymi © Wszelkie prawa zastrzeżone. Powołania lub wykorzystania materiałów z prawnymi lub innymi uprawnieniami zastrzeżonymi.		SKALA: 1:100	

