



PLAC MANEROWY

UWAGA: W pom. WC zastosować wentylator sprzężony z włącznikiem światła

LEGENDA:

- Rurociąg instalacji wodociągowej – Z.W.
- Rurociąg instalacji wodociągowej – C.W.
- Rurociąg instalacji wodociągowej p.poz.
- Rurociąg instalacji kanalizacji sanitarnej
- Podłączenie pod przybory sanitarne
- Oznaczenia pionów kanalizacji sanitarnej
- Oznaczenia pionów kanalizacji sanitarnej zakończonego zaworem napowietrzającym
- Oznaczenia pionów instalacji wodociągowej bytowo-technicznej
- Oznaczenia hydrantów wewnętrznych
- Oznaczenia przejść instalacji wodociągowej przez ściany oddzielenia pożarowego
- Rura osłonowa na kanalizacji sanitarnej
- Zawór ze złączką do węża
- Oznaczenia pionów instalacji hydrantowej

Przejścia instalacyjne przez przegrody wykonać w rurze ochronnej o dwie dymentje większej niż średnica rury. Zabezpieczenia otworów technologicznych i przejść instalacyjnych przez ściany przeciwpożarowe powinny posiadać klasę EI równą odporności ogniowej tych ścian i stropów. Instalacje zainstalować wg aktualnych norm i przepisów izolacja, np. Thermalag, wg wytycznych producenta.

GRAF Biurowo-Projektowa Architektoniczna		OPRACOWANIE PROJEKTU: GRAF Pracownia Architektoniczna – Graficzna ul. Czysta 14, 15-463 Białystok tel. 85 7423798, e-mail: graf@biał.pl	
WYKONANO	TEMAT	PROJEKT BUDOWLANY BUDOWY BUDYNKU MIESZKALNO-BIUROWEGO Z CIEŚNĄ ROZKŁADKOWĄ NA POTRZEBY WIELOBANOWEGO PRZEDSIĘBIEMSTWA KOWALNEGO W SZCZECINIE NA CZ. DZ. NR EWID. 340	
IS/210	DATA 19.02.2020	AKRES	cz. 02. nr nr. 340, ul. Kolenkiewicza, etap Szczecin
SKALA 1:100	NAZWA RYSUNKU Instalacja wod.-kan. - rzut partii		
PROJEKTOWAŁ	inż. Stefan Grzegorzczak	WYKONAWCA	inż. Mirosław Stefanowicz
OPRAWIAŁ	inż. Mirosław Stefanowicz	WYKONAWCA	inż. Mirosław Stefanowicz
WYKONAWCA	inż. Mirosław Stefanowicz	WYKONAWCA	inż. Mirosław Stefanowicz
WYKONAWCA	inż. Mirosław Stefanowicz	WYKONAWCA	inż. Mirosław Stefanowicz