



LEGENDA-PRZYŁĄCZE WODY :

1. ZAWÓR KULOWY KOŁNIERZOWY DN40.PN16-2kpl.
 2. ZAWÓR ZWROTNY-ANTYZAKAZENIOWY KOŁNIERZOWY DN32.PN16-1kpl.
 3. ZAWÓR ELEKTROMAGNETYCZNY DN32 Z CEWKĄ I UKŁADEM REZNEGO OTWIERANIA (ZAMYKA DOPŁYW WODY DO INSTALACJI BYTOWEJ W CZASIE ZADZIAŁANIA HYDRANTU HP-25)-1kpl.
 - 4.TROJNIK 40/32/40 Z RUR STALOWYCH OCYNKOWANYCH-1kpl.
- M-MANOMETRY CIŚNIENIA p-0-1,6 MPa-1kpl.

UWAGA DLA INWESTORA I WYKONAWCY

(1) JAKAKOLWIEK INGERENCJA W ELEMENTY KONSTRUKCYJNE BUDYNKU JEST ABSOLUTNIE ZABRONIONA WSZELKIE ROBOTY BUDOWLANE ZWIĄZANE Z KUCIEM.WYKONANIEM PRZEBIĆ,BRUZD,OTWORÓW I.TP. ITD. NALEŻY BEZWZGLĘDNIE KONSULTOWAĆ Z ARCHITEKTEM , KONSTRUKTO-REM I WŁAŚCICIELEM BUDYNKU .

(2) PRZED ZAKUPEM I MONTAŻEM ZAPROJEKTOWANYCH URZĄDZEŃ NALEŻY BEZWZGLĘDNIE POTWIERDZIĆ ICH PARAMETRY TECHNICZNE PONIEWAŻ PRODUCENCI NA BIEŻĄCO WPROWADZAJĄ ZMIANY I INNOWACJE I NIE MAJĄ OBOWIĄZKU INFORMOWAĆ O TYM PROJEKTANTA.WYKONAWCĘ,INWESTORA .

(3) POMIĘDZY STREFAMI P.-POŻ. STOSOWAĆ PRZEJŚCIA INSTALACYJNE LUB KLAPY P.-POŻ. W KLASIE POŻAROWEJ WYZNACZONEJ SCIANY W PROJEKCIE ARCHITEKTURY .

PRZEPUSTNICE REGULACYJNE 1-PLASZCZYZNOWE = ŚREDNICY KANAŁU WENTYLACYJNEGO

OWOIA
WZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

PROJEKT WYKONAWCZY ZAMIENNY
Rozbudowa Zespołu Szkół Specjalnych i
Placówek Oświatowych w Wołowie
Centrum Terapii i Wczesnego Wspomagania
Rozwoju Dzieci
56 100 Wołów,ul.Inwalidów Wojennych 10
dz. nr 64, AM 22.0br. Wołów Miasto, gm. Wołów, powiat wotowski
INWESTOR: Zespół Szkół Specjalnych i Placówek Oświatowych
ul. Inwalidów Wojennych 10, 56-100 Wołów
PROJEKT: DETAL PROJEKTOWANIE I REALIZACJE MARTA PYRZ
ul. Świdzińska 17, 51-251 Wrocław
TEMAT :
INSTALACJE SANITARNE
-RZUT -
RYTUŁEK NR: 1/1
SKALA : 1:50
DATA : październik 2019

Wzrost i stan zdrowia / numer uprawnień
projektant: mgr inż. Krzysztof Śliwa, upr. nr 64196/03
sprawdzający: mgr inż. Marek Kozłowski, upr. nr 62986/03

projektant
projektowane i realizacje
m. inż. Marta Pyrcz
ul. Świdzińska 17, 51-251 Wrocław