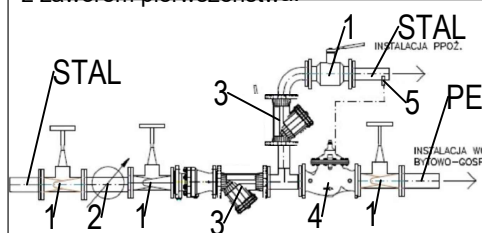


Schemat zestawu wodomierzowego wraz z zaworem pierwszeństwa:



Oznaczenia :

1. Zawór odcinający
2. Wodomierz
3. Zawór antyskażeniowy
4. Zawór pierwszeństwa elektromagnetyczny podłączony do zestawu hydroforowego z zasilaniem sprzed wyłącznika głównego
5. Presostat połączony z zaworem pierwszeństwa

Legenda:

- Instalacja hydrantowa
- Instalacja prowadzona pod stropem
- Średnica, materiał
- Hydrant HP25 lokalizacja wg projektu architektury

DN25 STAL

HP 25

UWAGI:

- Hydrant należy zamontować (wejście rury do skrzynki hydrantowej) na wysokości 1,35 m od poziomu posadzki w miejscu wskazanym na rysunku
- Hydrant musi posiadać wymagane dopuszczenie do stosowania, zgodnie z ustawą o wyrobach budowlanych
- Minimalna wydajność poboru wody dla hydrantu HP25 będzie wynosić 1 dm³/s
- Przejścia rurociągów przez przegrody oddzielenia pożarowanego należy zabezpieczyć pożarowo do klasy odporności ogniowej EI przegrody przez, którą przechodzi.
- Instalację wykonać z rur stalowych ocynkowanych wg PN-80/H-74200, zastosować izolację min. 1cm.
- Wszystkie wymiary oraz odległości przedstawione na rzucie należy potwierdzić na etapie realizacji.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

michalotomanski.pl
Projektowanie Architektoniczne Michał Otomański
94-104 Łódź, ul. Obywatelska 106B lok. 36 ; NIP 727-149-26-45 ; REGON: 472228329
tel. +48 601 268 386; e-mail: architek@michalotomanski.pl www.michalotomanski.pl



INWESTOR:

POWIAT PABIANICKI
UL.PIŁSUDKIEGO 2, 95-200, PABIANICE

OBIEKT:

Zespół Szkół Specjalnych Nr 4 im. Marii Grzegorzewskiej w Konstancynie Łódzkiej przy ul. Zgierskiej 10

NAZWA PROJEKTU:

Projekt techniczny - wykonawczy przebudowy budynku Zespołu Szkół Specjalnych nr 4 im. Marii Grzegorzewskiej w Konstancynie Łódzkiej przy ul. Zgierskiej 10 w celu dostosowania istniejącego obiektu do obowiązujących przepisów.

PROJEKTANT:

MGR INŻ. MIROSLAW TOMALA
UPR. BUD. W SPEC. SANIT. BO NR
NR UPRAWNIENI: 122/97/WŁ

SPRAWDZAJĄCY:

MGR INŻ. MICHAŁ SZCZESŃIAK
UPR. BUD. W SPEC. SANIT. BO NR
NR UPRAWNIENI: LOD/2094/PWOS/13

OPRACOWALI:

inż. Kamil Rachwał

TEMAT RYSUNKU:

Rzut parteru - instalacja hydrantowa

BRANŻA:

SANITARNA

FAZA:

PT

NR RYSUNKU:

S-200

DATA:

28.11.2022 r.

SKALA:

1:100

Zastrzegam sobie, że treść prezentowana na niniejszym rysunku stanowi własność. Projektowanie Architektoniczne Michał Otomański jest utworem w rozumieniu ustawy o prawie autorskim i prawach pokrewnych. Żadna jej część nie może być rozpowszechniana, kopiowana czy wykorzystywana w jakikolwiek sposób bez pisemnej zgody np. na zasadach zapisanych w umowie z Inwestorem.