

Protokół badania

Typ sieci: Instalacja wodociągowa przeciwpożarowa

instalacja hydrantowa DN52 *~DN25*

Data wykonania badania: 2017-11-02

Termin następnego badania: 2018-11-02

Zleceniodawca:
SZKOŁA PODSTAWOWA NR.4 UL.CIEŚLI 2
SANDOMIERZ

Szkoła Gimnazjum

Wykonawca:
F.U. „Ochrona P.POŻ BHP” Kamil Jarosz
Energetyków 5
37-450 Stalowa Wola
Tel: 512473778
email:

KONTROLER - KONSERVATOR
Kamil Jarosz
Instalacji wodociągowej przeciwpożarowej
hydrantów-W, hydrantów-Z, węży hydrantowych
i sprzętu sprzętu przeciwpożarowego P.S.G.
Nr upr. 2015/12/HO/1, 2015/12/HO/3
Nr upr. 335/5/P-35/01, tel. 512 473 778

[Signature]
KONTROLER - KONSERVATOR
Instalacji wodociągowej przeciwpożarowej
hydrantów-W, hydrantów-Z, węży hydrantowych
i sprzętu sprzętu przeciwpożarowego P.S.G.
Nr upr. 2015/12/HO/1, 2015/12/HO/3
Nr upr. 335/5/P-35/01, tel. 512 473 778

DYREKTOR SZKOŁY

[Signature]
mgr Małgorzata Szuba

Za zgodność z oryginałem

Sandomierz, dn. *17.04.2018*

STAŁOWA WOLA
08.03.2018r

FU "OCHRONA" P.POŻ I BHP DOZÓR I EKSPLOATACJA URZĄDZEN
STAŁOWA WOLA UL.ENERGETYKÓW 5
KOM:512573778 KAMIL JAROSZ

OPINIA NR. 2

DO PROTOKOŁU Z OKRESOWEJ KONTROLI SPRAWNOŚCI HYDRANTÓW P.POŻ
W OBIEKCIE Z DNIA 02.11.2017r.

DOTYCZY:

SZKOŁA PODSTAWOWA NR. 4 SANDOMIERZ UL. LEONA CIEŚLI 2

PO PRZEPROWADZONYCH PONOWNIE POMIARACH WYDAJNOŚCI POBORU WODY
W SIECI PRZECIWPOŻAROWEJ W MIESIĄCU STYCZEŃ I MARZEC W RÓŻNYCH GODZINACH
WYNIKI SĄ PRZYBLIŻONE DO WCZEŚNIEJSZYCH PARAMETRÓW Z DNIA 02.11.2018r.

WYMIANA WODOMIERZA PRZY PODEJŚCIU DO BUDYNKU W KOTŁOWNI NA WIĘKSZĄ
PRZEPUSTOWOŚĆ PRZEZ PGKIM SANDOMIERZ NIE DAŁA ŻADNYCH ZMIAN
W PARAMETRACH CIŚNIENIA STATYCZNEGO I DYNAMICZNEGO DO OSIĄGNIĘCIA WYMOGÓW
(PN) PRAWA PRZECIWPOŻAROWEGO.

W NASTĘPSTWIE OMINIĘTO NA CZAS POMIARU WODOMIERZ INSTALACJĄ OBIEGAJĄCĄ
WODOMIERZ OD PRZYŁĄCZA BEZPOŚREDNIO TO NIE DAŁO ŻADNYCH ZMIAN
W PARAMETRACH WYDAJNOŚCI.

Z UWAGI NA TO, ŻE PODJĘTO TYLIE PRÓB ZALECA SIĘ Z UWAGI NA OBIEKT I JEGO SPECYFIKĘ
WIELKOŚCI JAK W PRZEPISACH PRAWA PRZECIWPOŻAROWEGO WYKONANIE INSTALACJI
ZGODNIE Z PN.

REASUMUJĄC CO NALEŻY ZROBIĆ :ODNOSZĘ SIĘ DO PRAWA PRZECIWPOŻAROWEGO
WYTYCZNE DLA INSTALACJI PRZECIWPOŻAROWEJ WODNEJ WYKONAĆ CAŁĄ INSTALACJĘ
GAŚNICZĄ Z OSPRZĘTEM ZGODNIE Z PN.

1.Przewody zasilające instalacji wodociągowej przeciwpożarowej muszą być wykonane jako obwodowe zapewniające doprowadzenie wody co najmniej z dwóch stron, w przypadku gdy liczba pionów w budynku, zasilanych z jednego przewodu, jest większa niż 3;

2.Dopuszcza się przyłączanie do przewodów zasilających instalacji wodociągowej

3.przeciwpożarowej przyborów sanitarnych, pod warunkiem że w przypadku ich uszkodzenia nie spowoduje to niekontrolowanego wypływu wody z instalacji

3.Instalacja wodociągowa przeciwpożarowa musi być zasilana z zewnętrznej sieci wodociągowej przeciwpożarowej lub ze zbiorników o odpowiednim zapasie wody do celów przeciwpożarowych, bezpośrednio albo za pomocą pompowni przeciwpożarowej, w sposób zapewniający spełnienie wymagań określonych.

OPINIOWAŁ/WYKONAŁ POMIARY OGLEDZINY:

DYREKTOR SZKOŁY

mgr Małgorzata Szuba

Zgodność z oryginałem

SANDOMIERZ
02.11.2017r.

**OPINIA DO PROTOKOŁU Z OKRESOWEJ KONTROLI SPRAWNOŚCI
HYDRANTÓW P.POŻ W OBIEKCIE:**

SZKOŁA PODSTAWOWA NR.4 SANDOMIERZ UL.LEONA CIEŚLI 2

**SALA GIMNASTYCZNA
PARTER**

1.
ZAWORY HYDRANTOWE SPRAWNE ZGODNE Z PN DN 52
- 2
**RURY INSTALACJI DN 40 ZASILAJĄ ZAWORY HYDRANTOWE DN 52
W/W SKUTEK DECYDUJE O NIENORMATYWNEJ WYDAJNOŚCI POBORU WODY.
NORMA PN MÓWI INSTALACJA DN/52-ZAWÓR DN/52**
3.
**WĘŻE HYDRANTOWE DN 52 SZT.2
ROK PRODUKCJI 85/92r**
- 4
**PRÓBA SZCZELNOŚCI NA (5 LAT)PRZY CIŚCNIENIU Mpa 12 MOŻE SKUTKOWAĆ
ŻE NIE PRZEJDĄ PRÓBY Z UWAGI WIEK I STAN POWŁOKI TAŚMY WEWNĘTRZNEJ**
- 5
**HYDRANTY :
BRAK WYDAJNOŚCI NORMATYWNEJ PRZY CIŚNIENIU DYNAMICZNYM
(WYPŁYWIE WODY) SZT.2**

PIĘTRO:

1.
**ZAWORY HYDRANTOWE SPRAWNE DN 25 NORMATYWNE
BRAK UWAG**
2.
**INSTALACJA DN 25 DOSTOSOWANA DO ZAWORÓW HYDRANTOWYCH DN25
BRAK UWAG**
3.
**WĘŻE HYDRANTOWE DN 25 SZT.2
ROK PRODUKCJI 90r.**
- 4
**PRÓBA SZCZELNOŚCI NA (5 LAT)PRZY CIŚCNIENIU Mpa 12 MOŻE SKUTKOWAĆ
ŻE NIE PRZEJDĄ PRÓBY Z UWAGI WIEK I STAN POWŁOKI TAŚMY WEWNĘTRZNEJ**
5.
**HYDRANTY :
BRAK WYDAJNOŚCI NORMATYWNEJ PRZY CIŚNIENIU DYNAMICZNYM
(WYPŁYWIE WODY) SZT.2**
6.
**SZAFKI HYDRANTOWE NIE SPEŁNIAJĄ WYMOGÓW PN
BRAK ZWIJADŁA SZT.1 /USZKODZONY ZAWIAS SZT.1**

3.

godność z oryginałem

Sandomierz, dn

17.04.2017

KONTROLER - KONSERWATOR
Kamil Jurek
Instalacji wodociągowej przeciwpożarowej
hydrantów, hydrantów, węży hydrantowych
i sprzętu sprzętu przeciwpożarowego P.S.B.
Br. opr. 2010/12/10/1, 2015/12/10/1
nr upr. 6235/17-SS/04, tel. 612 070 77

mgr Małgorzata Szulc

