

Zakład Wodociągów i Kanalizacji
Sp. z o.o. w Wałczu
Plac Polski 1
78-600 Wałcz
NIP 765-000-63-30

**ANALIZA WYDAJNOŚCI SIECI
MIEJSKIEJ
DO CELÓW
PRZECIWPOŻAROWYCH**



Obiekt: ul. Rieczna i ul. Bankowa

Przeгляд dnia
2024-02-01

Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o.
78-600 Wałcz, Plac Polski 1
NIP 765-000-63-30

Przeгляд ustalił: (wykonawca) i (zleceniodawca)
na dzień: 01.02.2024r.

Ul. Rieczna

Data	Godzina	ps [MPa]	DP	p [MPa]	Q [dm ³ /s]
01.02.2024	11:13	0,35	26,00	0,30	12,40

Uwagi:

DN: 100

Nr pomiaru: 11 132,

Czynności okresowe: Hydranty zewnętrzne

☒ a ☒ b ☒ c ☒ d ☒ e

Ul. Bankowa 17

Data	Godzina	ps [MPa]	DP	p [MPa]	Q [dm ³ /s]
01.02.2024	11:26	0,35	26,00	0,20	10,17

Uwagi:

DN: 80

Nr pomiaru: 11 134,

Czynności okresowe: Hydranty zewnętrzne

☒ a ☒ b ☒ c ☒ d ☒ e

Następny przegląd:

02.2025r.
kierownik ds. eksploatacji

Dane do programu wprowadził:

.....
Pawel Sadkowski
(czytelny podpis i data)

.....
(wykonawca) (pieczęć) (zlecający) (pieczęć)
(czytelny podpis) (czytelny podpis)

78-600 WAŁCZ, Plac Polski 1

tel./fax 0672582478 / 79, NIP 765-000-63-30
KRS nr 0000186945, Wydział IX KRS Koszalin

IV. DOROCZNE PRZEGLĄDY I KONSERWACJE HYDRANTÓW ZEWNĘTRZNYCH

Przegląd i konserwacja hydrantów zewnętrznych powinna być przeprowadzana przez osobę kompetentną. Hydrant należy sprawdzić według następujących czynności:

- a) Oględziny hydrantu nadziemnego lub podziemnego;
- b) Uruchomić i przepłukać kadłub nadziemny lub komorę stojaka hydrantowego;
- c) Dokonać pomiaru ciśnienia hydrostatycznego, hydrodynamicznego z obliczeniem wydajności;
- d) Sprawdzić sprawność działania zasuwy;
- e) Sprawdzić skuteczność odwodnienia hydrantu;

VII. WNIOSKI

VII.1 ANALIZA PRZEGLĄDU I WYNIKÓW POMIARÓW

Zmierzona wydajność hydrodynamiczna hydrantów zewnętrznych przy ul. Rzecznej oraz Bankowej została uzyskana przy średnicy dyszy pomiarowej 26 i jest **większa** od wartości nominalnej co najmniej 10,00 dm³/s przy ciśnieniu nominalnym 0,2 MPa, zatem parametry techniczne hydrantów określa się jako **pozytywne**

Badanie hydrantów przeciwpożarowych przeprowadzono zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Do zobrazowania pełnej charakterystyki pracy wykonano pomiary w każdym urządzeniu gaśniczym.

Źródło zasilania jest sieć miejska

Przeprowadzono badanie 2 szt. hydrantów nadziemnych.

Pomiaru dokonano urządzeniem z ważnym Świadectwem Wzorcowania

VII.2 WNIOSKI I ZALECENIA

Badane hydranty przeciwpożarowe na terenie obiektu **miasta Wałcz SPEŁNIAJĄ** wymagania wydajności oraz ciśnienia hydrodynamicznego.

Pomiary zostały dokonane przez: Kierownik ds. eksploatacji

Protokół zawiera 3 strony.

Patryk Sadkowski

Kierownik ds. eksploatacji

..... Patryk Sadkowski
pieczęć imienna i podpis
wykonawcy badania

