

Bytów 06.10.2022r

SERWIS – OCHRONA P.POŻ Artur Ochota

PROTOKÓŁ KONTROLNY

Serwis - Ochrona P.Poż.
Artur Ochota
77-140 Kołczygłowy, ul. Jana Pawła II 10
(miejsce na pieczęć)
NIP 842-116-99-47
tel. 600 310 770

*Karta pomiarów ciśnienia statycznego i dynamicznego w
hydrantach zewnętrznych*

Nazwa Obiektu : Zespół Szkół Ponadpodstawowych w Bytowie
ul. Sikorskiego 35
77-100 Bytów

Protokół Nr : ... 1 / 2022

Data i godzina wykonania pomiaru : ...06.10.2022r. Godz. 12.40 -13.40

Opis	Hydranty		
Numer hydrantu :(lokalizacja)	HZ DN 80-hydrant zewnątrzny (H.nadziemny- przy bibliotece)	HZ DN 80-hydrant zewnątrzny (H.nadziemny- parking za szkołą)	X
Ciśnienie statyczne(nominalne/bez przepływu) instalacji ps [MPa] =	0,46	0,46	x
Dysza równoważna: DP[mm] =	DP 26	DP 26	x
Ciśnienie dynamiczne(w trakcie przepływu wody): P [MPa] =	0,24	0,24	x
Wydajność: Q[dm ³ /s] =	11,00 l/s	11,00 l/s	x
Wynik : Pozytywny / Negatywny	POZYTYWNY	POZYTYWNY	x

Badanie sieci wodociągowej przeciwpożarowej na terenie obiektu :

Zespół Szkół Ponadpodstawowych w Bytowie, ul. Sikorskiego 35, 77-100 Bytów

SPEŁNIA wymagania w zakresie parametrów technicznych :

wydajności oraz ciśnienia dynamicznego.

Uwagi : Kontrola została przeprowadzona przez Serwis – Ochrona P.Poż. Artur Ochota NR
CERTYFIKATU 2233/2022 za pomocą certyfikowanego urządzenia Hydro-Test NR URZĄDZENIA
POMIAROWEGO 2233 NUMER ŚWIADECTWA WZORCOWANIA BIATECH 26.0820/2233..

Minimalna wydajność wody z prądownicy hydrantu wynosi dla, DN 80 / DP26 - 10 l/s;

Serwis - Ochrona P.Poż.
Artur Ochota
77-140 Kołczygłowy, ul. Jana Pawła II 10
NIP 842-116-99-47
tel. 600 310 770
(miejsce na pieczęć)