

L.dz.DT/*249* /01/2019
Nr.wn. 70/W/2019

Wołomin, dnia 31.01.2019

**Powiat Wołomiński
ul. Prądyńskiego 3
05-200 Wołomin**

dotyczy: parametrów hydraulicznych dwóch hydrantów przeciwpożarowych, zlokalizowanych w pobliżu posesji przy budynku Zespołu Szkół Specjalnych przy ul. Miłej 22 w Wołominie.

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o. o. z siedzibą w Wołominie przy ul. Granicznej 1, na podstawie badań, przeprowadzonych w dniu 28.01.2019 r. w godz. 8⁰⁵-8⁴⁵ na dwóch hydrantach przeciwpożarowych, zlokalizowanych przy ul. Miłej określiło n/w parametry:

Hydrant Hp1 Ø80 (naziemny), zlokalizowany na przewodzie wodociągowym Ø100 żel. przy ul. Miłej 22 w Wołominie:

- ciśnienie statyczne $H_s=0,410$ MPa
- ciśnienie dynamiczne $H_D=0,250$ MPa
- wydajność hydrantu $Q=11,35$ l/s

Hydrant Hp2 Ø80 (naziemny), zlokalizowany na przewodzie wodociągowym Ø100 żel. przy ul. Miłej 30A w Wołominie:

- ciśnienie statyczne $H_s=0,400$ MPa
- ciśnienie dynamiczne $H_D=0,240$ MPa
- wydajność hydrantu $Q=10,66$ l/s

W załączeniu ksero mapy z lokalizacją hydrantów.

Sporządziła: Agata Bartosiewicz, Dział Techniczny

KIEROWNIK DZIAŁU
Eksploatacji i Usług

Ryszard Gałan

KIEROWNIK
Działu Technicznego

mgr inż. Marta Grzęda-Malinowska