

Protokół
NR 5/11/2023

**Wykonania pomiarów wydajności i ciśnienia zewnętrznej instalacji
przeciwpożarowej**

Zleceniodawca: Biuro Projektowe Ramona Zygmunt - Olejnik

Adres: Ul. Fryderyka Chopina 2/25; - 310 Gorzów Śląski

Data wykonania pomiaru: 25.11.2023r.

Godzina: 15:35

Ilość punktów (hydrantów zewnętrznych) szt-2

Typ hydrantów:

DN – 80 nadziemny,

**Adres: Hydranty zewnętrzne usytuowane na terenie parkingu przy szkole i
żłobku w Rudnikach**

**Ciśnienie mierzone ciśnieniomierzem przepływowym oraz elektronicznym
testerem hydrantowym Hydro-Test HATEST PLUS zgodnie z PN-B-02865**

Ciśnienie statyczne MPa 0,26, 0,25

Ciśnienie dynamiczne MPa 0,21, 0,20

Wydajność: Hydrantu 10,01 10,0 lit/sek

**Uwagi: Wydajność hydrantu sprawdzono przy podawaniu wody przez
dysze pomiarowe wzorcowane DP – 26 urządzenie zamontowane na
korpusie hydrantu**

Decyzja : hydrant sprawny technicznie, spełnia wymagania ochrony p.poż.

**KONSERWATOR
PODRĘCZNEGO SPRZĘTU P.POŻ.**

Marek Koza