

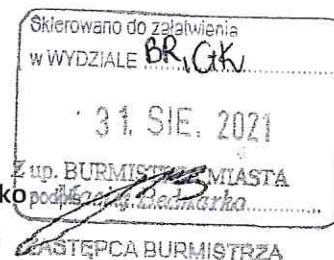
Odpowiedź na pytanie
zadane podczas Sejmiku AM

Zakład Wodociągów i Kanalizacji
Ul. Sienkiewicza 34
19-200 Grajewo

L.dz. 341/2021



Grajewo 31.08.2021 r.



Sz. P. Krzysztof Purzeczek
Radny Miasta Grajewo

Informacja dotycząca pomiaru ciśnienia wody na przyłączy wodociągowym nieruchomości przy ul. Przemysłowa 25 F

W odpowiedzi na zapytanie Pana Krzysztofa Purzeczeko, Radnego Miasta Grajewo dotyczące ciśnienia wody w instalacji wewnętrznej nieruchomości przy ul. ul. Przemysłowej 25 F informuję, co następuje:

Pracownicy Zakładu Wodociągów i Kanalizacji dokonali pomiarów ciśnienia wody na przyłączy wodociągowym nieruchomości zlokalizowanej przy ul. Przemysłowej 25 F w terminach:

- 2.06.2021 r. - o godzinie 10:00
- ciśnienie wody wyniosło – 2,5 bara
- 21.06.2021 r. – o godzinie 17:30
- ciśnienie wody wyniosło – 2,2 bara

Manometr do pomiaru ciśnienia wody zamontowano w miejscu usytuowania zestawu wodomierza głównego.

Dodatkowo informuję, iż ZWiK zlecił pomiar ciśnienia wody oraz opracowanie analizy dotyczącej przedmiotowej sprawy firmie zewnętrznej WES z Białegostoku.

W dniu 26.08.2021 r. na przyłączy wodociągowym nieruchomości przy ul. Przemysłowej 25 F zamontowany został zestaw pomiarowy z rejestratorem i przesyłem danych na okres do 15 dni.

Po otrzymaniu opracowania od firmy WES, jego wyniki zostaną przedstawione właścicielom wyżej wymienionej nieruchomości.

Ciśnienie wody w instalacji wewnątrz budynku przed każdym punktem czerpalnym powinno zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz.U. 2019 poz. 1065) wynosić od 0,5 do 6 barów :

§ 114. 1. Ciśnienie wody w instalacji wodociągowej w budynku, poza hydrantami przeciwpożarowymi, powinno wynosić przed każdym punktem czerpalnym nie mniej niż 0,05 MPa (0,5 bara) i nie więcej niż 0,6 MPa (6 barów).

URZĄD MIASTA GRAJEWO
WYŚLANO
dnia 01-09-2021

DYREKTOR
ZWiK w Grajewie
mgr inż. Grzegorz Purpulin