

Poznań, 2019-06-13

Numer pisma: DW/IBM/361/34504/2019

Numery spraw: IBM/80-9-1/473/2019

Akpro Agnieszka Kurowska
Dąbrowskiej 4
62-050 Mosina

Dotyczy: Zaopiniowania koncepcji rozmieszczenia hydrantów, armatury oraz schematy węzłów wodociągowych. Sieć wodociągowa w ul. Dębowej w Czapurach, Gmina Mosina.

W odpowiedzi na pismo z dnia 10.05.2019 r. (wpływ do AQUANET 13.05.2019 r.) po zapoznaniu się z przedłożonymi materiałami przekazujemy następujące uwagi:

1. Węzeł W6-HP2 jest zbędny w tym miejscu. Na istniejącej sieci wodociągowej, w pobliżu węzła W1 (ok. 2 m) jest już hydrant nadziemny.
2. W zestawieniu kształtek dla węzłów hydrantowych błędnie nazwano kształtkę FF jako FFR.
3. W węźle W2 należy zaprojektować pełen węzeł 3 zasuw.
4. Dla sieci z PE - poz. 5 w zestawieniu błędnie opisano średnicę tulei jako 110/100. Projektowany wodociąg to PE125.
5. Dla sieci z żeliwa;
 - węzeł W1 - błędna numeracja kształtek, wpięcie do istniejącej sieci zaprojektowano z jednej strony przez kształtkę SYNOFLEX a z drugiej przez kołnierz specjalny - należy poprawić,
 - przeanalizować zasadność stosowania kołnierzy specjalnych na projektowanej sieci dla wszystkich połączeń trójnik/rura, alternatywnie można zastosować króciec jednokołnierzowy i nasuwkę,
 - w przypadku zastosowania kołnierzy specjalnych muszą być one zabezpieczone przed przesunięciem.

Sprawę prowadzi: Małgorzata Pietras, tel. 061 8359 239, mail: malgorzata.pietras@aquanet.pl

Załączniki:

mapa nr 1, nr 2, nr 3

schemat dla sieci z PE

schemat dla sieci z żeliwa

AQUANET
DZIAŁ ROZWOJU MAJĄTKU
Maria Ratajczak
Główny Specjalista ds. Uzgadniania Dokumentacji Projektowej

Siedziba Spółki
ul. Dolna Wilda 126, 61-492 Poznań
tel. 61 8359 100, fax 61 8359 012
www.aquanet.pl, e-mail: info@aquanet.pl

Dział Obsługi Klienta:
ul. Dolna Wilda 126, 61-492 Poznań
tel. 61 8359 100, fax 61 8359 063
e-mail: klient@aquanet.pl