



URZĄD MIEJSKI W ZIĘBICACH  
W PLYNIE  
KANCELARIA OGÓLNA  
Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.  
57-220 Ziębice ul. Wałowa nr 51

27-11-2019

Hasło załączników .....  
Podpis .....

Ziębice dn. 26.11.2019 r.

Gmina Ziębice  
ul. Przemysłowa nr 10

L.dz. 4806 /2019

57-220 Ziębice

Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Ziębicach w związku z planowanymi robotami drogowymi w ul. Mickiewicza w Ziębicach informuje o konieczności wykonania robót dotyczących wymiany wodociągu żel.  $\varnothing$  100 mm rozdzielczego wraz z przyłączami.

Dane do projektowania:

1. Wodociągi rozdzielcze projektować z rur PE-HD w klasie PE 100 łączonych przez zgrzewanie.
2. Przyłącza domowe projektować z rur PE-HD w klasie PE 100 łączonych na złączki zgrzewane elektrooporowo.
3. Przyłącza domowe łączyć z rurociągami sieci rozdzielczej poprzez obejmy PE z zaworem samonawiercającym łączone z rurociągiem przez zgrzewanie elektrooporowe.
4. Armaturę odcinającą montowaną na sieci przesyłowej i rozdzielczej należy projektować jako żeliwne o połączeniach kołnierзовych..
5. Kształtki montowane na rurociągach rozdzielczych montować jako PE zgrzewane doczołowo, odnogi i podejścia pod armaturę odcinającą wyposażyć w króćce kołnierzowe.
6. Z uwagi na konieczność ograniczenia kosztów eksploatacji, remontów i serwisu sieci oraz urządzeń przejmowanych przez ZWiK Sp. z o.o. w Ziębicach do eksploatacji, należy dążyć do ich ujednolicenia. Projektować należy materiały i urządzenia producentów o sprawdzonej jakości wyrobów, których wyroby są już wykorzystane w sieci eksploatowanej przez ZWiK Sp. z o.o. w Ziębicach. Materiały rurowe -firma Wawin, Karczmarek; armatura sieciowa i kształtki - firma Hawle i.t.p.

Jednocześnie informujemy, że przebudowa nawierzchni drogowych winna uwzględniać wymianę przekryć studni kanalizacyjnych t.j. płyt nastudziennych żelbetowych wraz z włazami.

W załączeniu:

-plan sytuacyjny

SPECJALISTA

Działu Technicznego

Jerzy Tadeusz Nowak