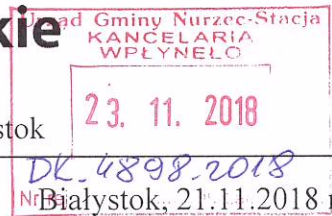




# Wodociągi Podlaskie

Sp. z o.o.

ul. Elewatorska 31, 15-620 Białystok



110/BP/WT/18

*Handwritten signature and date: 26.11.2018*

*Handwritten signature and date: 26.11.2018*

Gmina Nurzec - Stacja  
ul. Żerzycka 33  
17-330 Nurzec – Stacja

Dotyczy : warunków technicznych budowy przyłącza wodociągowego do istniejącego budynku świetlicy wiejskiej na działkach nr geod. 714/2, 724/2 w miejscowości Zabłocie gm. Nurzec – Stacja

1. Dostawa wody, w prognozowanej ilości 0,05 m<sup>3</sup>/db, będzie możliwa z istniejącej sieci wodociągowej z rur PVC Ø 110 mm.
2. Wcięcie do sieci wodociągowej należy wykonać na opaskę z zasuwą, obudową i skrzynką uliczną.
3. Przyłącze wodociągowe należy zaprojektować z rur PE na ciśnienie 1,0 MPa.
4. W budynku, w pierwszym pomieszczeniu za ścianą zewnętrzną, w miejscu łatwo dostępnym, zabezpieczonym przed zamrażaniem i zalaniem, należy zamontować wodomierz główny. Do montażu wodomierza należy przygotować konsolę wodomierzową z zaworami przelotowymi grzybkowymi. Za zestawem wodomierzowym, od strony instalacji wewnętrznej należy zamontować zawór antyskażeniowy. Wodociągi Podlaskie dostarczają i montują wodomierz główny w przygotowanej konsoli.
5. Warunki realizacji robót w pasie drogowym należy uzgodnić z zarządcą drogi.
6. Zabrania się łączenia przewodów wodociągowych z instalacją zasilaną z lokalnego źródła wody.
7. Projekt przyłącza należy uzgodnić z Wodociągami Podlaskimi w Białymstoku ul. Elewatorska 31.
8. Do wykonania przyłącza na ww. warunkach oraz warunkach określonych przy uzgodnieniu projektu można przystąpić po uzyskaniu zgody właściciela urządzeń wodociągowych w Urzędzie Gminy Nurzec-Stacja oraz zgody właściciela(i) gruntu.
9. Powyższe warunki techniczne są ważne 3 lata od daty wydania i stanowią one integralną część projektu przyłącza.

Z up. Prezesa Zarządu  
Wodociągów Podlaskich sp. z o.o.  
mgr inż. Małgorzata Juszczyńska