



**PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW
I KANALIZACJI SP. Z O.O. W HAJNÓWCE**
17-200 HAJNÓWKĄ UL. SŁOWACKIEGO 29

tel. 85 873 30 32, tel./fax. 85 873 30 34, biuro@pwik-hajnowka.pl, www.pwik-hajnowka.pl

Hajnówka, 30.03.2015r.

AMIBUD Cezary Ilnicki
ul. Świerczewskiego 84
59-930 Pieńsk

Warunki techniczne nr PWiK/NT/20/2015

Dotyczy warunków technicznych przebudowy przyłącza wodociągowego kolidującego z projektowaną budową boiska sportowego przy ul. ks. Dziewiatowskiego w Hajnówce na działce o nr ew. geod.: 460/2.

W odpowiedzi na wniosek w sprawie j.w. ustala się następujące warunki przebudowy:

1. Wytyczne przebudowy przyłącza wodociągowego:

- istniejące przyłącze wodociągowe DN150 na odcinku od granicy działki do studni wodomierzowej kolidujące z budową boiska należy przebudować zachowując odległość skrajni przewodów wodociągowych od projektowanego ogrodzenia boiska min. 2 m ,
- do przebudowy wodociągu zaleca się stosowanie rur ciśnieniowych PEHD PN10 odpowiednio oznakowanych taśmą ostrzegawczo-lokalizacyjną;
- odcinek istniejącego przyłącza wodociągowego, który znajdzie się w obrębie projektowanego boiska należy zlikwidować,
- przed włączeniem przebudowanego odcinka do istniejącej sieci wodociągowej, należy poddać go próbie ciśnieniowej zgodnie z normą PN-B 10725:1997 oraz płukaniu i dezynfekcji,
- do łączenia rur PE oraz rur PE z armaturą stosować kształtki elektrooporowe lub łączniki rurowe i rurowo-kołnierzowe dedykowane do rur PE,
- do przebudowy stosować kształtki kołnierzowe i łączniki rurowo-kołnierzowe z żeliwa sferoidalnego malowane farbą epoksydową oraz zasuwki kołnierzowe miękkouszczelnione PN10,
- zamontowaną armaturę oznakować tabliczkami informacyjnymi umieszczonymi na elewacji budynku,





**PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW
I KANALIZACJI Sp. z o.o. w Hajnówce**
17-200 Hajnówką ul. Słowackiego 29

tel. 85 873 30 32, tel./fax. 85 873 30 34, biuro@pwik-hajnowka.pl, www.pwik-hajnowka.pl

- roboty zaplanować w sposób minimalizujący uciążliwość w postaci przerw w dostawie wody w czasie i terminach uzgodnionych z eksploatatorem sieci,
- pomiar zużywanej wody odbywać się będzie za pomocą istniejącego wodomierza;

2. Postanowienia końcowe:

- projekt techniczny przebudowy sieci wodociągowej uwzględniający wydane warunki techniczne należy uzgodnić z PWiK w Hajnówce (1 egz. projektu pozostaje w archiwum PWiK),
- prace budowlane związane z przebudową przyłącza wodociągowego należy prowadzić w uzgodnieniu i pod nadzorem PWiK w Hajnówce,
- przed przystąpieniem do użytkowania należy zgłosić wykonane prace do odbioru technicznego oraz wykonać inwentaryzację geodezyjną powykonawczą.

3. Termin ważności warunków przyłączenia wynosi 2 lata licząc od daty ich wydania.

PREZES

mgr inż. Jerzy Aleksiejuk

