

Nasz Znak : RII.IR 030. 22.2011

**F.U.H. PROJ-BUD**

**33-390 Łącko770**

W odpowiedzi na wniosek dotyczący możliwości włączenia odwodnienia terenu projektowanego zespołu sportowego w miejscowości Brzezna – dz nr ew 725 w ramach programu ORLIK 2012, Urząd Gminy Podegrodzie wyraża zgodę na włączenie odwodnienia do istniejącej studzienki zanikowej zlokalizowanej w ogrębie działki nr 725 w miejscowości Brzezna.

Otrzymują :

1 x Adresat,

1 x aa

*Z. G. W. C. J. A.*  
*mgr inż. Marcin Karpiński*  
Kierownik Biura Infrastruktury,  
Inwestycji i Gospodarki Nieruchomościami

Podegrodzie, dn.09.05.2011 r.

Nasz znak: RII.IR- 030. 21. 2011

**F.U.H. PROJ-BUD**  
**33-390 Łącko770**

**WARUNKI PRZYŁĄCZENIA DO KANALIZACJI**

W odpowiedzi na wniosek dotyczący możliwości przyłączenia budynku zaplecza sanitarno szatniowego projektowanego na działce nr 725 w miejscowości Brzezna do zaprojektowanej – realizowanej kanalizacji sanitarnej w m. Brzezna, Gmina Podegrodzie, określa następujące warunki na wykonanie przyłącza :

- włączenie projektowanego przyłącza z rur PCV Ø 160 nastąpić może do studzienki rewizyjnej zlokalizowanej w obrebie działki nr 725 w Brzeznej .(załącznik graficzny)
- powyższe warunki są ważne na okres 2 lat od daty ich wydania, bez względu na ewentualne zmiany właścicieli przedmiotowej działki i tracą swą ważność w przypadku nie uzgodnienia w tym terminie stosownego projektu budowlanego,
- na realizację przyłącza należy uzyskać pozwolenie na budowę w Starostwie Powiatowym w Nowym Sączu,
- przyłącz może zostać wykonany przez osobę lub przedsiębiorstwo posiadające stosowne uprawnienia do wykonywania robót instalacyjnych pod nadzorem osoby uprawnionej – inspektora nadzoru,
- wykonanie przyłącza zrealizowanego na podstawie niniejszych warunków i włączenie do sieci kanalizacyjnej nastąpi na koszt Inwestora.

Po wykonaniu podłączenia budynku do kanalizacji, wprowadzanie ścieków do kanalizacji będzie odbywać się na podstawie umowy o odprowadzaniu ścieków zawartej z Gminą Podegrodzie i podpisanej równocześnie z protokołem odbioru, przy udziale upoważnionego pracownika Urzędu Gminy w Podegrodziu.

Podstawą do zawarcia umowy jest dostarczenie dokumentów :

- protokół odbioru robót sporządzony przez inspektora nadzoru.
- inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza.

Powyższe warunki dotyczą zrzutu ścieków bytowych.

Otrzymują :

1 x adresat

1 x a/a

Z up. W.C.J.T.A.  
*mgr inż. Mariusz Karpierz*  
Kierownik Referatu Infrastruktury,  
Wydział Geodezji i Inżynierii Nieruchomości



Zakład Usług Komunalnych  
» ŁĄCKO «  
ul. Górki Zawadzkie 73b  
33-300 NOWY SĄCZ  
NIP 734-112-55-22 REGON 491941707

**Gmina Podegrodzie**  
**Podegrodzie 248**  
**33-386 Podegrodzie**

Nr opinii : 25/2011.

**D O T Y C Z Y** : wydania wstępnych warunków-opinii na włączenie i pobór wody z sieci wodociągu zbiorowego dla miejscowości Brzezna gmina Podegrodzie.

Po rozpatrzeniu wniosku dotyczącego wydania wstępnych warunków na włączenie i pobór wody z sieci wodociągu zbiorowego dla miejscowości Brzezna Zakład Usług Komunalnych „Łącko” Nowy Sącz informuje :

- Potwierdza się możliwość uzyskania zgody na zasilanie w wodę zaplecza szatniowo-sanitarnego dla kompleksu sportowego „Moje boisko – ORLIK 2012” **na działce nr 725 w Brzeznej** z sieci wodociągu zbiorowego Brzezna na cele bytowo-gospodarcze w ilości nie większej jak 1,5m<sup>3</sup>/godź .
- Włączenie do sieci na działce nr 725 (istn. wodociąg PE. śr. 90mm jest na w/w działce), włączenie za pomocą opaski-nawiertki śr.90/32mm z zasuwą średnicy 32mm JAFAR, odcięcie obiektu zasuwą fi 32 prod. JAFAR na rurociągu przyłączeniowym z rur PE HD80 SDR8 (na 1,6Mpa} średnicy 32mm na terenie działki 725 w odległości 1,5-2,5mb od ściany budynku), zawory odcinające i zwrotne bezdławikowe, obowiązkowy reduktor na instalacji domowej przy ciśnieniu powyżej 0,54Mpa, oraz zawór zwrotny antyskarżeniowy za zestawem wodomierzowym (zestaw wodomierzowy zamontować w pomieszczeniu gospodarczym za pierwszym murem w miejscu dostępnym w odl. min. 1,5mb od otworów zewnętrznych tj. okna, drzwi, oraz piecy co lub w skrzynce wodomierzowej z ociepleniem termicznym).
- Podstawą do otrzymania zgody na włączenie obiektu na działce j.w do sieci wodociągu zbiorowego i pobór wody jest przedłożenie do zatwierdzenia uzgodnionego Projektu Budowlanego rurociągu przyłączeniowego,
- Informujemy Wnioskodawcę, że po otrzymaniu zgody na wykonanie włączenia zobowiązany będzie do podpisania umowy na dostawę wody,
- Wnioskodawca zobowiązany będzie do wykonania rurociągu przyłączeniowego zgodnie z zatwierdzonym projektem, normami technicznymi i sztuką budowlaną,
- Wnioskodawca zobowiązany będzie do zgłoszenia rurociągu przyłączeniowego przed zasypaniem do odbioru technicznego i próby szczelności na ciśnieniu 1,0MPa przedstawicielowi ZUK „Łącko” Nowy Sącz,
- Wnioskodawca zobowiązany będzie do dokonania inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej przed włączeniem wykonanego rurociągu przyłączeniowego do sieci istniejącego wodociągu zbiorowego.

Warunkiem połączenia rurociągu przyłączeniowego budynku z siecią wodociągową i pobór wody oraz przejęcie w administrację przez ZUK w Nowym Sączu będzie spełnienie w/w wymogów. Nie spełnienie w/w wymogów jest równoznaczne z odmową przyłączenia budynku do sieci wodociągu zbiorowego Brzezna z winy wnioskodawcy. Niniejsze warunki wstępne- opinia jest ważna 1-rok od daty wydania.

Otrzymują :

1 x Adresat  
1 x UG Podegrodzie

WŁAŚCICIEL ZAKŁADU

Marian [signature]



Adres do korespondencji:

ENION Spółka Akcyjna  
Oddział w Krakowie  
Rejon Dystrybucji Nowy Sącz  
ul. Barbackiego 7  
33-300 Nowy Sącz  
tel. 18 414 57 00  
fax 18 414 57 02  
e-mail: krakow.dp8@enion.pl



Miejscowość, data: Nowy Sącz, 2011-04-08  
Nr: OKR/R8\_WP/880843/11/1438

Urząd Gminy Podegrodzie  
Podegrodzie  
33-386 Podegrodzie

## WARUNKI PRZYŁĄCZENIA

**Wnioskodawca:** Urząd Gminy Podegrodzie  
**Podegrodzie**  
**33-386 Podegrodzie**  
**obiekt:** Kompleks Sportowy "Moje Boisko - Orlik 2012" - zw. mocy  
**adres przyłączanego obiektu:** Brzezna, nr działki 725.

Niniejszym potwierdzamy złożenie wniosku o określenie warunków przyłączenia w dniu: **2011-04-06**  
Odpowiadając na wniosek z dnia **2011-04-06**, informujemy, że zapewniamy przyłączenie do sieci ENION S.A. i dostawę energii elektrycznej o mocy przyłączeniowej **25 kW**, (w tym istniejąca **17kW**) na poniższych warunkach.

### I Wymagania techniczne

1. Miejsce przyłączenia: **stacja trafo BRZEZNA 01 [8005]**
2. a) Miejsce dostarczania energii elektrycznej: *zaciski prądowe przewodów przy izolatorach stojaka dachowego lub konstrukcji wsporczej w ścianie budynku, na wyjściu w kierunku instalacji Odbiorcy*  
b) Miejsce rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych: *zaciski prądowe przewodów przy izolatorach stojaka dachowego lub konstrukcji wsporczej w ścianie budynku, na wyjściu w kierunku instalacji Odbiorcy*
3. Przyłączenie obiektu do sieci wymaga:
  - a) w zakresie przyłącza: **bez budowy,**
  - b) w zakresie sieci: **bez budowy,**
  - c) w zakresie przyłączanych urządzeń, instalacji: **po dostosowaniu w.l.z., zabezpieczeń i układu pomiarowego zlokalizowanego w SP w korytarzu budynku.**
4. Układ pomiarowo-rozliczeniowy na napięciu **0,4 kV**:
  - a) rodzaj układu: **licznik energii elektrycznej 3-fazowy,**
  - b) miejsce zainstalowania: **w szafce pomiarowej w korytarzu budynku**Grupa taryfowa zostanie ustalona, w oparciu o obowiązującą Taryfę, przed podpisaniem umowy kompleksowej lub umowy o świadczenie usług dystrybucji.
5. Zabezpieczenia główne (przedlicznikowe):
  - a) prąd znamionowy: **40A,**
  - b) rodzaj: nadmiarowo-prądowy, przystosowany do plombowania,
  - c) lokalizacja: **w SP.**
6. Do obliczeń przyjąć:
  - a) dla doboru aparatury nN (0,4 kV) spodziewaną wartość prądu zwarcia w miejscu dostarczania przyjąć wg obliczeń, jednak nie mniej niż 10 kA
7. Wymagany stopień skompensowania mocy biernej,  $\text{tg } \varphi \leq 0,4$ .
8. Sieć pracuje w układzie:
  - a) SN – z izolowanym punktem neutralnym,
  - b) 0,4 kV - **TN-C**
9. Określa się następujące dopuszczalne czasy trwania:
  - a) czas trwania jednorazowej przerwy, tj. całkowitej, jednoczesnej przerwy w zasilaniu wszystkich miejsc dostarczania, nie przekraczającego:
    - dla przerwy planowanej - 16 godzin,
    - przerwy nieplanowanej - 24 godzin.