

Chełmiec 19.08.2010 r.

Za zgodność
ODPISU z ORYGINAŁEM

N. Sącz, dnia 19.08.2010 r.

DECYZJA

Działając na podstawie art. 39 ust. 3 i ust. 3a ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2007 r. Nr 19, poz. 115 ze zmianami) w trybie art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2000 r. nr 98 poz. 1071 z późn. zm.) - po rozpatrzeniu wniosku Spółki Wodociągowo-Kanalizacyjnej z siedzibą w Librantowej 68; 33-300 Nowy Sącz

zezwalam

Na lokalizację linii energetycznej w pasie drogi gminnej nr ew. 72 w miejscowości Librantowa w celu rozbudowy wodociągu w miejscowości Librantowa wraz z budową hydroforni, zgodnie z załączoną do wniosku mapą sytuacyjno-wysokościową, przy zachowaniu warunku:

Przed rozpoczęciem robót budowlanych, inwestor jest zobowiązany do:

- uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy,
- uzgodnienia z zarządcą drogi, przed uzyskaniem pozwolenia na budowę, projektu budowlanego,
- uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego, dotyczącego prowadzenia robót w pasie drogowym oraz na umieszczenie w nim urządzenia.

Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Chełmcu udziela prawa do dysponowania gruntem na cele budowlane w zakresie niezbędnym do realizacji w/w zadania.

Uzasadnienie

Spółka Wodociągowo-Kanalizacyjna złożyła wniosek do Zakładu Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Chełmcu o uzgodnienie lokalizacji urządzeń linii energetycznej w pasie drogi gminnej nr ew. dz. 72 w miejscowości Librantowa.

Na podstawie Art. 39 ust. 3 i 3a w/w ustawy o drogach publicznych, w szczególnie uzasadnionych przypadkach, lokalizowanie urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami, wymaga zezwolenia właściwego zarządcy drogi.

W zezwoleniu, zarządca drogi określa sposób, miejsce i warunki umieszczenia urządzeń, co zostało ujęte niniejszą decyzją lokalizacyjną.


mgr Bogumiła Aszklar-Lelito

POUCZENIE

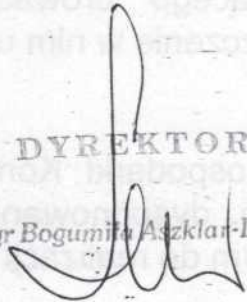
Od niniejszej decyzji służy prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Nowym Sączu, ul. Gorzkowska 30, za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Otrzymują:

1. Spółka Wodociągowo-Kanalizacyjna
Librantowa 68
33-300 Nowy Sącz
2. a/a

Wobec nie zaskarżenia decyzji w trybie obowiązujących przepisów, decyzja ta z dniem 08.08.2010 staje się **ostateczna i wykonalna** Chełmiec, dnia 24.01.2011

ZAKŁAD GOSPODARKI
KOMUNALNEJ I MIESZKANIOWEJ
33-395 CHELMIEC
ul. Papieska 2, tel. 018 443 04 61, w. 27, 28
- 490752163 -

DYREKTOR

mgr Bogumiła Aszklar-Lelito

Chełmiec 19.08.2010 r.

Za zgodność
ODPISU z ORYGINAŁEM

DECYZJA

N.Sącz, dnia 

Działając na podstawie art. 39 ust. 3 i ust. 3a ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2007 r. Nr 19, poz. 115 ze zmianami) w trybie art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2000 r. nr 98 poz. 1071 z późn. zm.) - po rozpatrzeniu wniosku Spółki Wodociągowo-Kanalizacyjnej z siedzibą w Librantowej 68; 33-300 Nowy Sącz

zezwalam

Na lokalizację linii wodociągowej w pasie drogi gminnej nr ew. 72 w miejscowości Librantowa w celu rozbudowy wodociągu w miejscowości Librantowa wraz z budową hydroforni, zgodnie z załączoną do wniosku mapą sytuacyjno-wysokościową, przy zachowaniu warunku:

Przed rozpoczęciem robót budowlanych, inwestor jest zobowiązany do:

- uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy,
- uzgodnienia z zarządcą drogi, przed uzyskaniem pozwolenia na budowę, projektu budowlanego,
- uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego, dotyczącego prowadzenia robót w pasie drogowym oraz na umieszczenie w nim urządzenia.

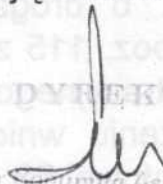
Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Chełmcu udziela prawa do dysponowania gruntem na cele budowlane w zakresie niezbędnym do realizacji w/w zadania.

Uzasadnienie

Spółka Wodociągowo-Kanalizacyjna złożyła wniosek do Zakładu Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Chełmcu o uzgodnienie lokalizacji urządzeń linii wodociągowej w pasie drogi gminnej nr ew. dz. 72 w miejscowości Librantowa.

Na podstawie Art. 39 ust. 3 i 3a w/w ustawy o drogach publicznych, w szczególnie uzasadnionych przypadkach, lokalizowanie urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami, wymaga zezwolenia właściwego zarządcy drogi.

W zezwoleniu, zarządca drogi określa sposób, miejsce i warunki umieszczenia urządzeń, co zostało ujęte niniejszą decyzją lokalizacyjną.



mgr Bogumiła Aszklor-Lelito

POUCZENIE

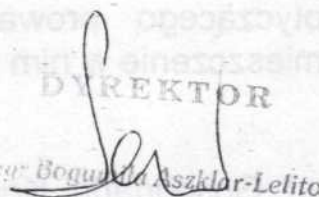
Od niniejszej decyzji służy prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Nowym Sączu, ul. Gorzkowska 30, za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Wobec nie zaskarżenia decyzji w trybie obowiązujących przepisów, decyzja ta z dniem 08.08.2010 staje się **ostateczna i wykonalna**
Chelmeć, dnia 24.01.2011

Otrzymują:

1. Spółka Wodociągowo-Kanalizacyjna
Librantowa 68
33-300 Nowy Sącz
2. a/a

DYREKTOR



ZAKŁAD GOSPODARKI
KOMUNALNEJ MIESZKANOWEJ
33-300 CHELMIEC
ul. Papieska 2, tel. 013 443 01 7-28
- 49075216

Chełmiec 19.08.2010 r.

Za zgodność
ODPISU z ORYGINAŁEM

DECYZJA

N.Sącz, dnia 

Działając na podstawie art. 39 ust. 3 i ust. 3a ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2007 r. Nr 19, poz. 115 ze zmianami) w trybie art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2000 r. nr 98 poz. 1071 z późn. zm.) - po rozpatrzeniu wniosku Spółki Wodociągowo-Kanalizacyjnej z siedzibą w Librantowej 68; 33-300 Nowy Sącz

zezwalam

Na lokalizację linii wodociągowej w pasie drogi gminnej nr ew. 72 w miejscowości Librantowa w celu rozbudowy wodociągu w miejscowości Librantowa wraz z budową hydroforni, zgodnie z załączoną do wniosku mapą sytuacyjno-wysokościową, przy zachowaniu warunku:

Przed rozpoczęciem robót budowlanych, inwestor jest zobowiązany do:

- uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy,
- uzgodnienia z zarządcą drogi, przed uzyskaniem pozwolenia na budowę, projektu budowlanego,
- uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego, dotyczącego prowadzenia robót w pasie drogowym oraz na umieszczenie w nim urządzenia.

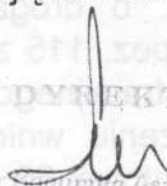
Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Chełmcu udziela prawa do dysponowania gruntem na cele budowlane w zakresie niezbędnym do realizacji w/w zadania.

Uzasadnienie

Spółka Wodociągowo-Kanalizacyjna złożyła wniosek do Zakładu Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Chełmcu o uzgodnienie lokalizacji urządzeń linii wodociągowej w pasie drogi gminnej nr ew. dz. 72 w miejscowości Librantowa.

Na podstawie Art. 39 ust. 3 i 3a w/w ustawy o drogach publicznych, w szczególnie uzasadnionych przypadkach, lokalizowanie urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami, wymaga zezwolenia właściwego zarządcy drogi.

W zezwoleniu, zarządca drogi określa sposób, miejsce i warunki umieszczenia urządzeń, co zostało ujęte niniejszą decyzją lokalizacyjną.



mgr Bogumiła Aszkilar-Lelito

POUCZENIE

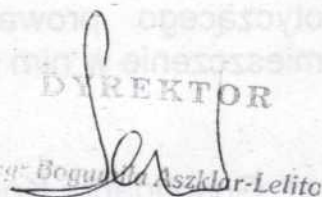
Od niniejszej decyzji służy prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Nowym Sączu, ul. Gorzkowska 30, za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Wobec nie zaskarżenia decyzji w trybie
obowiązujących przepisów, decyzja ta
z dniem 08.08.2010 staje się
ostateczna i wykonalna
Chelmiec, dnia 24.01.2011

Otrzymują:

1. Spółka Wodociągowo-Kanalizacyjna
Librantowa 68
33-300 Nowy Sącz
2. a/a

DYREKTOR



ZAKŁAD GOSPODARKI
KOMUNALNEJ I MIESZKALOWEJ
33-300 CHELMIEC
ul. Papieska 2, tel. 018 443 01 7-28
- 490 73 216



REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
w Krakowie

ST.II.ED.6665-143-10

Za zgodność
ODPISU z ORYGINAŁEM

N.Sącz, dnia 19 SIE. 2010

Stary Sącz, dnia 19 SIE. 2010

Urząd Gminy Chelmec
ul. Papieska 2
33-395 Chelmec

Dotyczy: opinii w sprawie braku potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia pn.: „Rozbudowa sieci wodociągowej wraz z zamontowaniem zestawu podnoszącego ciśnienie w studni betonowej na terenie istniejącego zbiornika w Librantowej oraz zasilaniem elektrycznym eNN od zestawu ZPP do zbiornika Librantowa, gmina Chelmec”.

Po przeanalizowaniu wniosku Urzędu Gminy Chelmec z dnia 2 sierpnia 2010 r., znak: WBG.7627-14/2010, (data wpływu do RDOŚ: 05.08.2010 r.) w sprawie wydania opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Rozbudowa sieci wodociągowej wraz z zamontowaniem zestawu podnoszącego ciśnienie w studni betonowej na terenie istniejącego zbiornika w Librantowej oraz zasilaniem elektrycznym eNN od zestawu ZPP do zbiornika Librantowa, gmina Chelmec” informuję, że przedmiotowe przedsięwzięcie zalicza się do inwestycji mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których sporządzenie raportu o oddziaływaniu na środowisko może być wymagane, zgodnie z § 3 ust.1 pkt. 63 „kanały odkryte lub rurociągi wodociągowe magistralne do przesyłania wody oraz przewody wodociągowe magistralne doprowadzające wodę od stacji uzdatniania do przewodów wodociągowych rozdzielczych” rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 roku w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. Nr 257, poz. 2573, z późn. zm).

Przedmiotowe przedsięwzięcie polega na wykonaniu rurociągu tłocznego o śr. 110 mm i długości 510 mb, w technologii z tworzyw sztucznych, doprowadzającego wodę do przewodów istniejącego wodociągu, montażu zestawu hydroforowego podnoszącego ciśnienie w komorze betonowej oraz wykonaniu infrastruktury towarzyszącej. Planowane przedsięwzięcie realizowane będzie na działkach o numerach: 73/4, 73/3, 73/5, 73/2, 72, 71, 67/5, 67/6, 68/4, 68/2, 68/1, 69, 70/2 w obrębie Librantowa i obejmuje tereny działek budowlanych i grunty rolne. Z realizacją inwestycji nie wiąże się wycinka drzew.

Przedsięwzięcie realizowane jest w związku z rozbudową budynków w III strefie ciśnienia oraz wydzieleniem nowych obszarów zabudowy mieszkaniowej, a także w związku z koniecznością podniesienia ciśnienia dla budynków istniejących na osiedlu Skwarnia.

Eksploatacja projektowanej sieci nie będzie źródłem emisji zanieczyszczeń do powietrza. Sieć wodociągowa nie produkuje odpadów oraz jako liniowa inwestycja podziemna nie powoduje degradacji powierzchni ziemi. Jedynie na etapie realizacji inwestycja może być źródłem emisji pyłu, zanieczyszczeń do powietrza i hałasu w związku z pracą maszyn i prowadzeniem robót budowlanych. Będą to jednak uciążliwości krótkotrwałe i przemijające wraz z ustaniem prac.

Teren lokalizacji planowanego przedsięwzięcia, położony jest poza obszarami objętymi ochroną.

Analiza planowanego przedsięwzięcia przeprowadzona na podstawie karty informacyjnej przedsięwzięcia daje podstawy do stwierdzenia, że nie będzie ono znacząco oddziaływać na środowisko i obszar Natura 2000 oraz, że nie wpłynie na wartości krajobrazowe obszaru z uwagi na charakter i lokalizację inwestycji. Sposób prowadzenia prac powoduje, iż potencjalne oddziaływania zostaną wyeliminowane. Inwestycja nie przyczyni się do zmiany w sposobie zagospodarowania i wykorzystania terenów położonych w jej bezpośrednim sąsiedztwie.

Biorąc powyższe pod uwagę, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie na podstawie art. 64 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227) - po przeprowadzonej analizie zakresu i charakteru przedmiotowego przedsięwzięcia na podstawie karty informacyjnej, przy uwzględnieniu uwarunkowań, o których mowa w art. 63 ust. 1 w/w ustawy z dnia 3.10.2008 r. - stwierdza brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a tym samym brak konieczności sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Krakowie

Garwol P
mgr Piotr Garwol
Naczelnik Wydziału Spraw Terenowych
w Starym Sączu

Otrzymują:

1. Adresat
2. ST.II.a/a

Do wiadomości:

1. Spółka Wodociągowo – Kanalizacyjna w Librantowej, Librantowa 68, 33-300 Nowy Sącz,
2. Zbigniew Basta,
3. Krystyna Basta,
4. Adrianna Cisoń – Paprocka,
5. Tomasz Rösiek,
6. Sławomir Rosiek,
7. Ryszard Turski,
8. Mirosław Przybyłek,
9. Wanda Respekta – Gancarz,
10. Helena Świerad,
11. Wiesław Wypych,
12. Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej, ul. Papieska 2, 33-395 Chelmec,
13. Jerzy Sowa,
14. Janusz Sowa,
15. Anna Sowa,

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



ENION

Za zgodność
ODPISU Z ORYGINAŁEM

N. Sącz, dnia

Miejscowość, data: Nowy Sącz, 2010-08-17

Nr: OKR/R8_WP/877611/10

Górak Aleksander
ul. Głowackiego 34A
33-300 Nowy Sącz

WARUNKI PRZYŁĄCZENIA

Wnioskodawca: Spółka Wodociągowo Kanalizacyjna Librantowa
Librantowa 68
33-300 Nowy Sącz

obiekt: zestaw hydroforowy
adres przyłączonego obiektu: Librantowa, nr działki 73/2.

Niniejszym potwierdzamy złożenie wniosku o określenie warunków przyłączenia w dniu: 2010-07-28
Odpowiadając na wniosek z dnia 2010-07-28, informujemy, że zapewniamy przyłączenie do sieci ENION S.A. i dostawę energii elektrycznej o mocy przyłączeniowej 7 kW na poniższych warunkach:

I Wymagania techniczne

- Miejsce przyłączenia: stacja trafo ŁĘKA SIEDLECKA 03 [8051], istn. słup nr 77
- Miejsce dostarczania energii elektrycznej: w szafce pomiarowej – zaciski na listwie zaciskowej w kierunku instalacji Odbiorcy
 - Miejsce rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych: w szafce pomiarowej – zaciski na listwie zaciskowej w kierunku instalacji Odbiorcy
- Przyłączenie obiektu do sieci wymaga:
 - w zakresie budowy przyłącza: wykonania przyłącza napowietrznego przewodami AsXS 4x16mm² ze słupa nr 77 do szafki pomiarowej SP typu RSP-2 umieszczonej na w/w słupie,
 - w zakresie rozbudowy sieci: bez budowy,
 - w zakresie przyłączanych urządzeń, instalacji: zabudowy szafki pomiarowej SP typu RSP-2 na słupie nr 77 oraz wykonania wewnętrznej linii zalicznikowej w.l.z. kablem ziemnym do tablicy "TG" w obiekcie.
- Układ pomiarowo-rozliczeniowy na napięciu 0,4 kV:
 - rodzaj układu: licznik energii elektrycznej 3-fazowy,
 - miejsce zainstalowania: w szafce pomiarowej na słupie Enion.Grupa taryfowa zostanie ustalona, w oparciu o obowiązującą Taryfę, przed podpisaniem umowy kompleksowej lub umowy o świadczenie usług dystrybucji.
- Zabezpieczenia główne (przedlicznikowe):
 - prąd znamionowy: 13A,
 - rodzaj: nadmiarowo-prądowy, przystosowany do plombowania,
 - lokalizacja: w SP typu RSP-2.
- Do obliczeń przyjąć:
 - dla doboru aparatury nN (0,4 kV) spodziewaną wartość prądu zwarcia w miejscu dostarczania przyjąć wg obliczeń, jednak nie mniej niż 10 kA
- Wymagany stopień skompensowania mocy biernej, tg $\phi \leq 0,4$.
- Sieć pracuje w układzie:
 - SN – z izolowanym punktem neutralnym,
 - 0,4 kV - TN-C
- Określa się następujące dopuszczalne czasy trwania:
 - czas trwania jednorazowej przerwy, tj. całkowitej, jednoczesnej przerwy w zasilaniu wszystkich miejsc dostarczania, nie przekraczającego:
 - dla przerwy planowanej - 16 godzin,
 - przerwy nieplanowanej - 24 godzin.

b) łączny czas trwania przerw w ciągu roku, stanowiący sumę czasów trwania przerw jednorazowych, tj. całkowitych jednoczesnych przerw w zasilaniu wszystkich miejsc dostarczania, nie przekraczającego:

- przerw planowanych - 35 godzin,
- przerw nieplanowanych - 48 godzin.

10. Termin ważności niniejszych warunków 2 lata od daty doręczenia.

II Informacje dodatkowe

1. Instalację przyłączanego obiektu od miejsca rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych, Wnioskodawca winien wykonać we własnym zakresie, zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami.
2. Przyłączane przez Odbiorcę urządzenia nie mogą wprowadzać do sieci lub instalacji innych odbiorców zakłóceń o poziomie wyższym niż dopuszczalne, określone w przepisach (np. wahania napięcia lub odkształcenia jego przebiegu).
3. ENION S.A. zrealizuje zakres inwestycji określony w warunkach przyłączenia do miejsca rozgraniczenia własności urządzeń elektroenergetycznych, po wcześniejszym zawarciu przez Podmiot Przyłączany umowy o przyłączenie do sieci, co wynika z Ustawy z dnia 10 kwietnia 1997r. Prawo energetyczne (tekst jednolity Dz. U. z 2006 Nr 89 poz. 625 wraz z późniejszymi zmianami i rozporządzeniami wykonawczymi), zwanej dalej ustawą „Prawo Energetyczne”.
4. Na cały zakres prac opracować dokumentację techniczną i prawną dokumentację techniczno-prawną.
5. Przed przystąpieniem do projektowania, szczegóły dotyczące niniejszych warunków przyłączenia projektant winien uzgodnić z Rejonem Dystrybucji Nowy Sącz.
6. Określony w warunkach przyłączenia sposób zasilania nie zapewnia bezprzerwowej dostawy energii elektrycznej. Urządzenia wymagające zasilania bezprzerwowego należy zaopatrzyć we własne, niezależne źródło energii, podłączone w sposób uniemożliwiający podanie napięcia do sieci ENION S.A.
7. Warunki przyłączenia zostały określone dla standardowych parametrów energii elektrycznej określonych w ustawie Prawo energetyczne.
8. W przypadku kolizji projektowanego obiektu z istniejącymi urządzeniami elektroenergetycznymi, Inwestor winien zwrócić się do Rejonu Dystrybucji Nowy Sącz z wnioskiem o określenie warunków przebudowy tych urządzeń.
9. ENION S.A. oświadcza, że po spełnieniu przez Podmiot Przyłączany powyższych warunków przyłączenia, a w szczególności po wykonaniu niezbędnych urządzeń elektroenergetycznych, których realizacja nastąpi na podstawie zawartej między stronami umowy o przyłączenie – zapewnia dostawę energii elektrycznej na zasadach określonych we właściwych przepisach. Niniejsze oświadczenie jest oświadczeniem, o którym mowa w art. 7 ust. 14 ustawy Prawo Energetyczne i art. 34 ust. 3 pkt 3a ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2006 Nr 156, poz. 1118 wraz z późniejszymi zmianami), i winno być traktowane jako przyrzeczenie zawarcia umowy o przyłączenie do sieci elektroenergetycznej, o której mowa w art. 61 ust. 5 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Nr 80 poz. 717 wraz z późniejszymi zmianami).
10. Przyłączenie obiektu powinno być zgodne z „Wytycznymi przyłączania obiektów indywidualnych z pomiarem bezpośrednim do sieci niskiego napięcia”. Tekst „Wytycznych ...” dostępny jest na stronie http://www.enion.pl/r/res/standarty_techiczne/standarty_krakow/WYTYCZNE_PRZY_2007_WWW.pdf.
11. Do odbioru technicznego należy dołączyć pisemną zgodę właściciela działki na lokalizację szafki SP z układem pomiarowym.

W załączeniu przesyłamy projekt umowy o przyłączenie.

Przygotował : **Paweł Tokarz**

Zatwierdził :

DYREKTOR
Rejonu Dystrybucji Nowy Sącz
mgr inż. **Wojciech Gajda**

Załącznik:

projekt umowy o przyłączenie

informacja o dokumentach niezbędnych do podpisania umowy

Kopie:

RD8/ZM

STAROSTWO POWIATOWE W NOWYM SĄCZU
 WYDZIAŁ GEODEZJI I BUDOWNICTWA
 ZESPÓŁ KOORDYNUJĄCY USYTUOWANIE
 PROJEKTOWANYCH SIECI UZBROJENIA TERENU
 33-300 Nowy Sącz
 ul. Strzelecka 1
 tel. (018) 41-41-652, 653
 fax (018) 41-41-888

Za zgodność
 ODPISU z ORYGINAŁEM

N.Sącz, dnia
[Signature]

OPINIA Nr 2050/2010
 z dnia 2010.09.01

Zespół Koordynujący Usytuowanie Projektowanych Sieci Uzbrojenia Terenu w Nowym Sączu działając na podstawie art.7d pkt 2 i 28 ust.1 Ustawy z dnia 17 maja 1989r. Prawo Geodezyjne i Kartograficzne (Dz. U. nr 100 poz. 1086 i nr 120 poz. 1268 z 2000r.) i w związku z nowelizacją w/w Ustawy wprowadzoną ustawą z dnia 28 lipca 2005r. o zmianie Ustawy Prawo Budowlane oraz o zmianie niektórych innych ustaw /Dz.U. Nr 163 poz.1364 z 2005r./ oraz § 13 ust.3 pkt 1 Regulaminu Organizacyjnego Starostwa Powiatowego w Nowym Sączu przyjętego Uchwałą Nr 27/IV/2003 Rady Powiatu Nowosądeckiego

UZGADNIA

Przedmiot uzgodnienia: **ROZBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ ORAZ KABEL ZASILAJĄCY HYDROFORNIĘ.**

Lokalizacja: **LIBRANTOWA**

Inwestor: **SPÓŁKA WODOCIĄGOWO-KANALIZACYJNA W LIBRANTOWEJ**
Librantowa 68, 33-300 Nowy Sącz

Uzgodnienie niniejsze jest opinią techniczną i nie zastępuje pozwolenia na budowę wydawanego zgodnie z obowiązującymi przepisami Prawa budowlanego.
 Uzgodnienie zachowuje ważność przez okres **3 lat** od dnia wydania.

Uwagi i zalecenia

1. Uzgodnienie traci ważność gdy inwestor lub organ administracji architektoniczno-budowlanej a także organ nadzoru budowlanego powiadomią o utracie ważności, zmianie lub uchyleniu decyzji:
 - o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu wydanej przed dniem 11 lipca 2003 r.,
 - o warunkach zabudowy,
 - o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego,
 - o zatwierdzeniu projektu budowlanego,
 - pozwoleniu na budowę.
2. O wystąpieniu w/w przypadków (pkt 2) inwestor jest zobowiązany zawiadomić bezzwłocznie tutejszy Zespół.
3. Wszystkie odstępstwa od uzgodnionej dokumentacji wymagają dodatkowego uzgodnienia w tutejszym Zespole.
4. Przed wejściem w teren należy uzyskać zgodę właścicieli gruntów na ułożenie przewodów uzbrojenia podziemnego na ich nieruchomościach.
5. Inwestorzy są obowiązani do zapewnienia wyznaczenia przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych, usytuowania w terenie obiektów budowlanych wymagających pozwolenia na budowę.
6. Po zrealizowaniu niniejszego obiektu, należy zlecić uprawnionej jednostce wykonawstwa geodezyjnego inwentaryzację powykonawczą (w przypadku przewodów podziemnych przed ich zasypaniem).
7. Integralną część niniejszego uzgodnienia stanowią mapy z uwidocznionym projektem inwestycji.
8. Wykonawca prac instalacyjnych zobowiązany jest zabezpieczyć znajdujące się na trasie projektowanej inwestycji punkty osnowy geodezyjnej (punkt betonowy z rurką metalową w środku lub metalową głowicą).
9. **Nie przestrzeganie uwag i zaleceń ZKUPSUT grozi sankcjami wynikającymi z art. 48 pkt 2 i 6 ustawy z**

ENION S.A ODDZIAŁ W KRAKOWIE Z.E KRAKÓW REJON DYSTRYBUCJI NOWY SĄCZ	- Wszelkie prace wykonywane pod i w pobliżu istn. linii energetycznych powinny być prowadzone przez wykonawcę robót zgodnie z obowiązującymi przepisami BHP, bez użycia narzędzi i sprzętu mogących spowodować zbliżenie do linii oraz zgodnie z Rozp. Ministra Infrastruktury z dnia 6.02.2003r. Dz.U.Nr 47 poz.401 rozdz. 6 §55.
ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKANIOWEJ W CHEŁMCU	- Decyzja ZGKiM 7040/I/D/94/2010

/Pieczęć i podpis przewodniczącego zespołu/

1-ca PRZEWODNICZĄCA ZESPOŁU


Wojciech Jelenik



Za zgodność
ODPISU z ORYGINAŁEM

**PAŃSTWOWY
POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W NOWYM SĄCZU**

ul. Nawojowska 17a
33-300 Nowy Sącz

skrytka pocztowa 100
e-mail: psse.nowysacz@pis.gov.pl

centrala (018) 443-54-38
tel. / fax (018) 443-57-32

Nowy Sącz dnia 22 WRZ. 2010

PSE-NNZ-420-254/10

Za zgodność
ODPISU z ORYGINAŁEM

N.Sącz, dnia

Usługi Projektowe
mgr inż. Łagan Zbigniew
ul. Głowackiego 34a
33-300 Nowy Sącz

OPINIA SANITARNA Nr 297/10

Na podstawie art. 12 ust. 1 i art. 3 pkt 2 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej /tekst jedn. Dz.U. nr 122 z 2006r. poz. 851 z późn.zm./, art. 32 ustawy z dnia 07 lipca 1994 r. – Prawo budowlane /tekst jedn. Dz.U. Nr 156 poz. 1118 z 2006r. z późn. zm./, rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie /Dz.U. Nr 75 poz. 690 z późn.zm./ - Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nowym Sączu, po rozpatrzeniu wniosku: mgr inż. Łagan Zbigniew

u z g a d n i a

w zakresie wymagań higienicznych i zdrowotnych

projekt budowlany sieci wodociągowej w m. Librantowa gmina Chelmec

POZYTYWNE

Uzasadnienie.

Przedmiotem uzgodnienia jest projekt budowlany odcinka sieci wodociągowej długości 420 m. Stanowi on rozbudowę istniejącej sieci /od istniejącego zbiornika wyrównawczego/ wraz ze studnią hydroforową, jej zasilaniem energetycznym, odwodnieniem tej studni i wykonaniem przyłączy wodociągowych z rur PE \varnothing 40 mm długości 89 m i \varnothing 32 mm długości 11 m. Sieć wodociągowa wykonana zostanie z rur PE 110/10,6 i przebiegać będzie przez teren działek osób prywatnych. Studnia hydroforowa zlokalizowana będzie w sąsiedztwie istniejącego zbiornika wyrównawczego. Rury wodociągowe zostaną ułożone w tym samym wykopie. Nad wodociągiem będzie ułożona taśma znacznikowa plastikowa z wkładką metalową. Przekroczenie drogi gminnej wodociągiem wykonane zostanie przewiertem w rurze stalowej \varnothing 168,3/4,5 mm długości 5,0 m, a kablami energetycznymi rurą stalową \varnothing 60,3/3,6 m długości 5,0 m. Roboty ziemne wykonane

będą w 90 % sposobem mechanicznym i w 10 % ręcznie. Przed zasypaniem wykopów przeprowadzona zostanie próba szczelności na 1,5-krotną wartość ciśnienia roboczego. Wszystkie roboty budowlano-montażowe wykonane zostaną zgodnie z warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych. Przedłożony projekt nie budzi zastrzeżeń pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych.

Niniejsza opinia ważna jest pod warunkiem dołączenia do niej projektu, na którym znajduje się klauzula stwierdzająca uzgodnienie projektu przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowym Sączu.

Z-ca PAŃSTWOWEGO
Powiatowego Inspektora Sanitarnego
w Nowym Sączu

mgr inż. Grażyna Micał

Otrzymują:

1. - adresat + 1 egz. p.b.
2. - a/a

LN/MH

tel. kontakt. 0-18 /443-54-38 wewn. 42/

OPINIA

=====

do projektu instalacji hydrantów zewnętrznych

Obiekt : Rozbudowa sieci wodociągowej w m. Librantowa

Adres (lokalizacja) : LIBRANTOWA pow. Nowy Sącz

Inwestor: Spółka wodociągowo – Kanalizacyjna w Librantowej

I. ZAKRES OPRACOWANIA

=====

Ocena rozwiązań projektowych w zakresie sieci wodociągowej stanowiącej źródło wody do celów przeciwpożarowych w aspekcie obowiązujących w budownictwie przepisów prawnych, norm i normatywów z zakresu ochrony przeciwpożarowej.

II. PODSTAWA PRAWNA

=====

Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 lipca.2009 roku w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych (Dz.U.2009 Nr 124, poz. 1030)

III. PROJEKTOWANE ROZWIĄZANIA

=====

Projektuje rozbudowę wiejskiej sieci wodociągowej poprzez budowę rurociągów i przyłączy instalacji wodociągowej do budynków mieszkalnych - gospodarczych , .

Hydrant nadziemny ϕ 80 rozmieszczono wzdłuż utwardzonej drogi dojazdowych w miejscu istniejącej zabudowy; na rurociągach PE o średnicy ϕ 110 mm .
Projektowany wodociąg obsługuje jednostki osadnicze o liczbie mieszkańców poniżej 1000 osób – wymagana wydajność nominalna wodociągu nie mniejsza niż 5 dm³/s przez okres co najmniej 2 godzin

Lokalizację hydrantu dostosowano do istniejącej zabudowy i podległość jest nie mniejsza niż 150 m. od istniejących budynków

III .WYMAGANIA REALIZACYJNE - UWAGI

1. Ciśnienie w każdym punkcie sieci nie może być mniejsze niż **0,10 MPa**
3. Istniejące ujęcia wody **muszą zapewnić ciągłość poboru wody w ilości nie mniejszej niż $5 \text{ dm}^3/\text{s}$ przez okres co najmniej 2 godzin.**

RZECZOZNAWCA ds. ZABEZPIECZEŃ
PRZECIWOŻAROWYCH
Upr. Nr 303/94
inż. Jerzy Bujak
34-800 Limanowa, ul. Żwirki i Wigury 31a
tel. 604 484 158

LIMANOWA – 28 styczeń 2011 r.