

STAROSTA NOWOSĄDECKI

Załącznik do decyzji - zaświadczenia

z dnia 29.05.2009r.

znak AB 7351-PheT-4/09

Z up. STAROSTY

mgr inż. Jacek Dzikowski
DYREKTOR WYDZIAŁU
Administ. Architektoniczno-Budowl.

PROJEKT ARCHIT. BUDOWLANY

TOM II/D1 - CZ. ELEKTRYCZNA

SIECI ZEWNĘTRZNE

OBIEKT: Bud. Sali Gimnastycznej Przy Szkole Podstawowej

ADRES: Świniarsko dz. nr 509/2 gm. Chelmiec

INWESTOR: Urząd Gminy Chelmiec

OPRACOWANIE: Sieci energetyczne i teletechniczne

OPRACOWAŁ: mgr inż. Janusz POLEK

mgr inż. Janusz POLEK
uprawniony projektant
w branży elektrycznej
nr upr. GAS.834/A-86/79

SPRAWDZIŁ: Lech ORWAT

LECH ORWAT
Tech. inż. budowl.
Nr uprawnień: 05/75
ul. Nowosądecka 11 m. 17
NOWY SĄCZ (tel. 10-16) 42 15-82

OPRACOWANIE ZAWIERA :

1. DOKUMENTY:

- **Decyzja o warunkach zabudowy nr WI.AL. 7331/124/03.**
- **Decyzja o warunkach zabudowy nr WI.AL.7331/171/2003.**
- **Warunki przyłączenia RD8/WP/4455/17214/03 Rejonu Dystrybucji w Nowym Sączu**
- **Warunki przebudowy przyłącza telefonicznego SKT/D/605/681/03.**
- **Protokół uzgodnienia Zespołu Uzgadniania Dokumentacji NR 1998/03 z dn 10.12.03**
- **Wyjaśnienia projektanta dot. uwag zawartych w projekcie uzgodnienia ZUD**
- **Uzgodnienie z Powiatowym Zarządem Dróg w Nowym Sączu PZD-5443/U/69/03**
- **Uzgodnienie z Telekomunikacją Polską S.A.**

2. OPIS ROBÓT

3. Rysunki:

- | | |
|---|------------------|
| • Plansza zagosp. terenu – część elektryczna i teletechniczna. | Rys. 1D/1 |
| • Plansza syt. – linia kablowa nn | Rys. 1D/2 |
| • Schemat zasilania obiektu | Rys. 2D/1 |

**WOJEWÓDZTWO
MAŁOPOLSKIE**

D E C Y Z J A

Na podstawie art. 39 , art. 40 ust. 1 i 3, art. 42 ust. 1, art. 46 ustawy z dnia 07 lipca 1994 roku o zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 1999 r Nr 15 poz. 139 z póź. zmianami.), art.104 KPA (Dz.U.Nr.98 poz. 1071 z 2000 roku) oraz w oparciu o plan zagospodarowania przestrzennego Gminy Chelmiec zatwierdzony uchwałą Rady Gminy Chelmiec Nr XXXIX(158)93 z dnia 03 czerwca 1993r.. (Dz. Urzędowy Województwa Małopolskiego Nr 14/93 z dnia 22. 06. 1993r. poz. 140 z późn. zmianami).

Po rozpatrzeniu wniosku **WYDZIAŁ INWESTYCJI Urzędu Gminy Chelmiec**
33-395 Chelmiec ul. Papieska 2

z dnia 4.07.2003 w sprawie wydania decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu dotyczącego działki ewidencyjnej nr 509/2,510/2 położonej w miejscowości Świniarsko z przeznaczeniem pod lokalizację sali gimnastycznej przy istniejącym obiekcie szkoły podstawowej w Świniarsku - wraz z infrastrukturą techniczną (załącznik).

O K R E Ś Ł A M

1. Rodzaj inwestycji: budowa sali gimnastycznej przy istniejącym obiekcie szkoły podstawowej w Świniarsku - wraz z infrastrukturą techniczną (załącznik).

2. Warunki wynikające z ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego : tereny obiektów użyteczności publicznej, adaptacja istniejących obiektów kultu, oświaty, z możliwością modernizacji, rozbudowy. Wszelkie działania inwestycyjne w uzgodnieniu z Wojewódzkim Konserwatorem Zabytków – całość oznaczona symbolem S4U. Architektura części projektowanej w nawiązaniu do zabudowy istniejącej.

3. Warunki zabudowy i zagospodarowania terenu wynikające z przepisów szczególnych :

należy uzyskać decyzję o wyłączenie gruntu z użytkowania rolniczego – wydział geodezji UG Chelmiec

inne: -----

4. Warunki obsługi w zakresie infrastruktury technicznej :

Inwestor jest zobowiązany do uzyskania:

- uzgodnienia dostawy energii elektrycznej z Zakładem Energetycznym w Krakowie, Rejon Energetyczny Nowy Sącz ul. Barbackiego
- uzgodnienie dostawy wody: w przypadku istnienia wodociągu zbiorowego – potwierdzenie administratora wodociągu zapewnienia dostawy wody; w razie braku możliwości – potwierdzenie pokrycia zapotrzebowania na wodę z indywidualnego ujęcia

- rozwiązanie sposobu odprowadzenia lub oczyszczania ścieków: na terenach wyposażonych w kanalizację sanitarną – zgoda administratora na przyjęcie ścieków ; w razie braku sieci kanalizacyjnej – indywidualny sposób rozwiązania gospodarki ściekowej
- ustalenia lokalizacji inwestycji oraz zapewnienia dostawy gazu z Rozdzielnią Gazu – Nowy Sącz ul. Lwowska
- opinia geologiczna
- inne: Rzeczoznawca ds. bhp, Rzeczoznawca ds. p – poż, Rzeczoznawca ds. sanitarno – epidemiologicznych, Wojewódzki Konserwator Zabytków

5. Wymagania dotyczące ochrony interesów osób trzecich:

Inwestor jest zobowiązany do przedłożenia wykazu właścicieli sąsiednich nieruchomości (kwestia dojazdu).

6. Linie rozgraniczające teren inwestycji:

Załącznik graficzny .

7. Okres ważności decyzji :

- decyzja niniejsza ulega wygaśnięciu jeżeli, inny wnioskodawca uzyska pozwolenie na budowę na nieruchomości , której dotyczy niniejsza decyzja
- jeżeli nastąpią zmiany planu zagospodarowania przestrzennego powodujące sprzeczność niniejszej decyzji z tym planem.

U Z A S A D N I E N I E

WYDZIAŁ INWESTYCJI Urzędu Gminy Chelmiec 33-395 Chelmiec ul. Papieska 2

wystąpił do Wójta Gminy Chelmiec o wydanie decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu załączając do wniosku materiały zgodnie z wymogami art. 41 ustawy o zagospodarowaniu przestrzennym . Po analizie przedłożonych materiałów stwierdzam , iż planowana inwestycja nie jest sprzeczna z ustaleniami planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Chelmiec . W tym stanie rzeczy , działając o przepisy powołane w podstawie prawnej orzeczono jak w sentencji .

P O U C Z E N I E

1. Dla tego samego terenu decyzję o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu można wydać więcej niż jednemu wnioskodawcy , doręczając odpis decyzji do wiadomości pozostałym wnioskodawcom i właścicielowi lub użytkownikowi wieczystemu nieruchomości (art. 46 ust. 1).

2. Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich (art. 46 ust. 2).

3. Wnioskodawcy , który nie uzyskał prawa do terenu , nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaną decyzją ustalającą warunki zabudowy i zagospodarowania terenu (art. 46 ust. 3).
4. Przy projektowaniu inwestycji należy spełnić warunki obowiązujące w przepisach techniczno - budowlanych oraz obowiązujących normach .

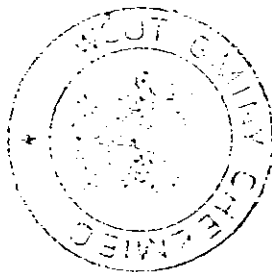
Do wniosku o pozwolenie na budowę należy dołączyć:

1. projekt budowlany 3 egz wraz z uzgodnieniami
2. aktualny dokument stwierdzający prawo do dysponowania nieruchomością na cele budowlane (odpis z ksiąg wieczystych)
3. zgody na wejście w teren
4. kopię decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu
5. decyzja o wyłączeniu gruntu z użytkowania rolniczego.

Załączniki odpowiednio ponumerowane i opieczetowane pieczęcią Urzędu stanowią integralną część niniejszej decyzji , od której służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Nowym Sączu w terminie czternastu dni od daty otrzymania za pośrednictwem Wójta Gminy Chelmelec .

Załączniki :

1. Załącznik graficzny



WÓJTA GMINY
Stanisław [signature]

Otrzymuje :

1. WYDZIAŁ INWESTYCJI Urzędu Gminy Chelmelec 33-395 Chelmelec ul. Papieska 2
2. Zainteresowane strony wg. wykazu.
3. A / a.

D E C Y Z J A

Na podstawie art. 59 ust.1, art. 60 ust.1,4, art. 61 ust.1 pkt 2-5 , art. 86 ustawy z dnia 27 marca 2003 roku o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Nr 80 poz. 717) zwanej dalej „ustawą”, art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2000 r Nr 98 poz. 1071 z późniejszymi zmianami) oraz w oparciu o plan zagospodarowania przestrzennego Gminy Chełmiec zatwierdzony uchwałą Rady Gminy Chełmiec Nr XXXIX(158)93 z dnia 03 czerwca 1993r.. (Dz. Urzędowy Województwa Nowosądeckiego Nr 14/93 z dnia 22.06.1993 r. poz. 140 z późn. zmianami).

Po rozpatrzeniu wniosku Dział Inwestycji – Urzędu Gminy Chełmiec 33-395 Chełmiec ul. Papieska 2

z dnia 24.11.2003.2003 r. w sprawie wydania decyzji o warunkach zabudowy dotyczącego działki ewidencyjnej 514, 513/3, 513/4, 503, 509/1, 399 położonej w miejscowości Świniarsko z przeznaczeniem pod budowę przyłącza niskiego napięcia dla zasilania sali gimnastycznej szkoły podstawowej w Świniarsku.

O K R E Ś L A M

1. Rodzaj inwestycji : budowę przyłącza niskiego napięcia dla zasilania sali gimnastycznej szkoły podstawowej w Świniarsku.

2. Warunki wynikające z ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego

Inwestycja powyższa jest zgodna z aktualnie obowiązującym miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego Gminy Chełmiec wsi Świniarsko ponieważ ustalenia planu zakładają wyposażenie terenów przeznaczonych do zainwestowania w podstawowe urządzenia uzbrojenia technicznego.

3. Warunki zabudowy i zagospodarowania terenu wynikające z przepisów szczególnych :

Należy uzyskać szczegółowe uzgodnienie w ZUDP Nowy Sącz ul. Strzelecka 1

4. Warunki obsługi w zakresie infrastruktury technicznej :

Inwestycja powyższa ma na celu zaspokojenie potrzeb inwestora.

5. Wymagania dotyczące interesów osób trzecich :

- Inwestor jest zobowiązany do przedłożenia wykazu właścicieli działek , przez których tereny planowana jest realizacja inwestycji

- Ponadto inwestor zobowiązany jest do dysponowania nieruchomością w zakresie niezbędnym do realizacji , funkcjonowania i eksploatacji inwestycji (drogi dojazdowe , strefy ochronne , ograniczenia w użytkowaniu itp.)

6. Linie rozgraniczające teren inwestycji - z naniesieniem przebiegu inwestycji (a w przypadku inwestycji wymagających wydzielenia terenu także granic terenu) - załącznik graficzny .

7. Organ , który wydał decyzję o warunkach zabudowy stwierdzi, w trybie art. 162§ 1pkt. 1 Kpa jej wygaśnięcie , jeżeli :

- a) inny wnioskodawca uzyskał pozwolenie na budowę,
- dla tego terenu zostanie uchwalony plan miejscowy, którego ustalenia są inne niż w decyzji (przepisu nie stosuje się , jeżeli zostało wydane ostateczne pozwolenie na budowę).

U Z A S A D N I E N I E

Dział Inwestycji – Urzędu Gminy Chelmiec 33-395 Chelmiec ul. Papieska 2

wystąpił do Wójta Gminy Chelmiec o wydanie decyzji o warunkach zabudowy. Po analizie przedłożonych materiałów stwierdzam , iż planowana inwestycja będzie usytuowana na terenie , dla którego istnieje plan zagospodarowania przestrzennego uchwalony przed 01.01.1995 roku. Oznacza to, że ma w tym przypadku zastosowanie norma art. 86 ustawy stanowiąca, iż „ ustalenia w drodze decyzji warunków zabudowy wymaga zmiana sposobu zagospodarowania terenu, o której mowa w art. 59 ust.1, jeżeli na terenie tym obowiązuje plan uchwalony przed dniem 1 stycznia 1995 roku...”

Planowana inwestycja jest zgodna z ustaleniami planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Chelmiec .

Teren projektowanej inwestycji spełnia przepisy art. 61 ust.1 pkt 2-5 ustawy

W tym stanie rzeczy , działając w oparciu o przepisy powołane w podstawie prawnej orzeczono jak w sentencji .

P O U C Z E N I E

1. Dla tego samego terenu decyzję o warunkach zabudowy można wydać więcej niż jednemu wnioskodawcy , doręczając odpis decyzji do wiadomości pozostałym wnioskodawcom i właścicielowi lub użytkownikowi wieczystemu nieruchomości (art. 63 ust. 1).

2. Decyzja o warunkach zabudowy nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich (art. 63 ust. 2)

3. Wnioskodawcy , który nie uzyskał prawa do terenu , nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaną decyzją ustalającą warunki zabudowy (art. 63 ust. 4).

4. Przy projektowaniu inwestycji należy spełnić warunki obowiązujące w przepisach techniczno - budowlanych oraz obowiązujących normach .

Załączniki odpowiednio ponumerowane i opieczetowane pieczęcią Urzędu stanowią integralną część niniejszej - decyzji, od której służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Nowym Sączu w terminie czternastu dni od daty otrzymania za pośrednictwem Wójta Gminy Chelmiec.

Projekt decyzji przygotował mgr inż. Oktawian DUDA
posiadający uprawnienia urbanistyczne Nr 1074/90
wpisany na listę Okręgowej Izby Urbanistów w Katowicach
Nr rej. KT- 063

WÓJT GMINY
Stanisław Motyka

Załączniki :

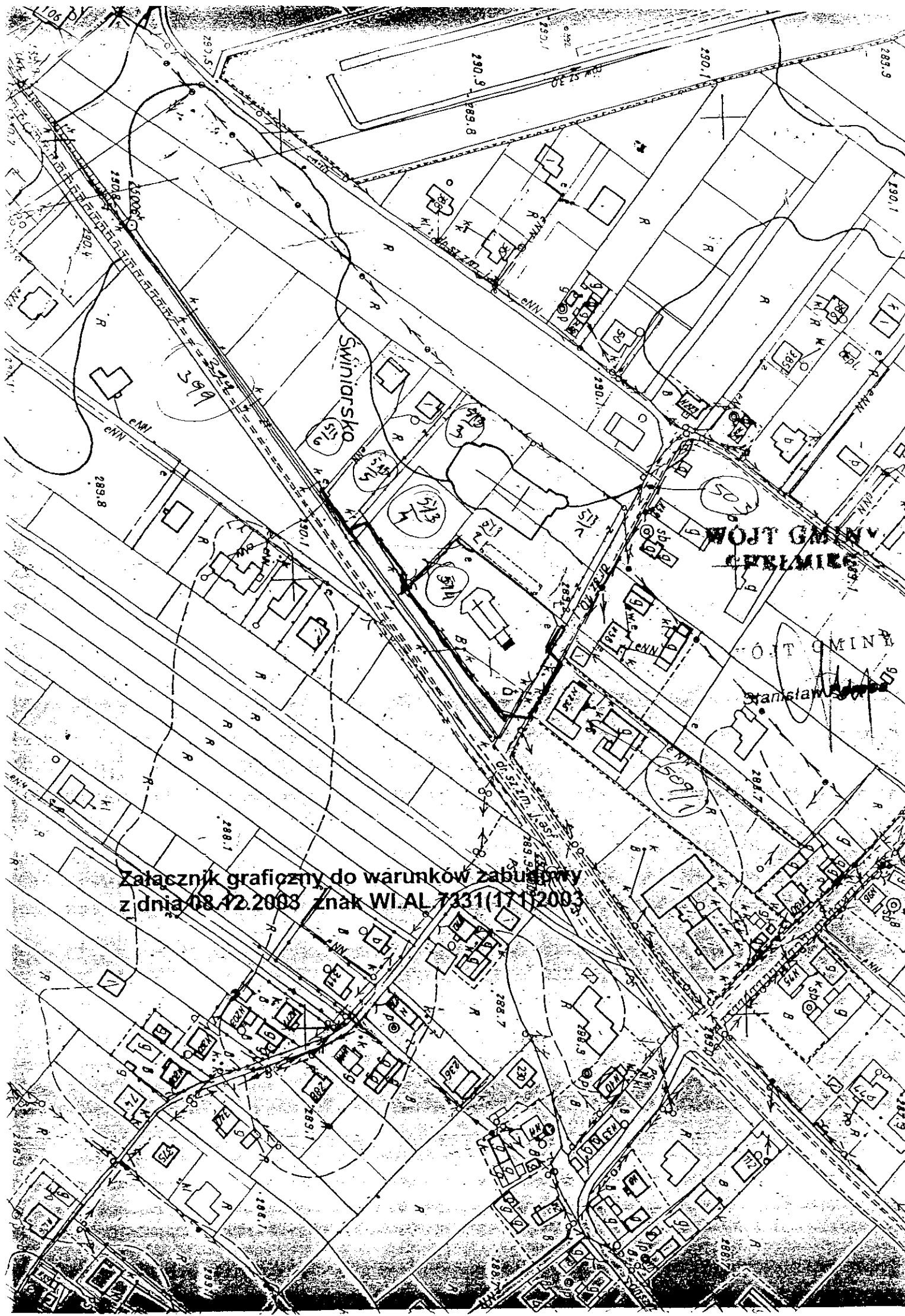
1. Załącznik graficzny

Otrzymuje :

1. Dział Inwestycji Urzędu Gminy Chelmiec ul. Papieska 2 , 33-395 Chelmiec
3. a / a

Do wniosku o pozwolenie na budowę należy dołączyć:

1. projekt budowlany 3 egz wraz z uzgodnieniami
2. aktualny dokument stwierdzający prawo do dysponowania nieruchomością na cele budowlane
3. zgody na wejście w teren
4. kopię decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu



Załącznik graficzny do warunków zabudowy
z dnia 08.12.2008 znak WI.AL.7331(17)2003



ZAKŁAD ENERGETYCZNY KRAKÓW SA

30-960 Kraków, ul. Dajwór 27

Sąd Rejonowy dla Krakowa - Śródmieścia KRS 12216

Kapitał akcyjny 102.519.600 zł

REJON DYSTRYBUCJI NOWY SĄCZ

ul. Barbackiego 7

33-300 Nowy Sącz

Nowy Sącz, dnia 15-11-2003

URZĄD GMINY CHEŁMIEC
ul. Papieska 2
33-395 Chelmiec

Nasz znak: RD8_WP/4455/17214/03

Warunki przyłączenia

W odpowiedzi na złożony wniosek podajemy warunki przyłączenia:

Nazwa i adres obiektu: istniejąca szkoła podstawowa (dobudowa sali gimnastycznej),
Świniarsko, nr działki 509/2 i 510/2.

Przyłączenie obiektu o mocy przyłączeniowej 30kW do sieci rozdzielczej zasilanej ze stacji transformatorowej ŚWINIARSKO 06

KO 03 [8944] wymaga:

- w zakresie budowy przyłącza: według standardu.
 - w zakresie rozbudowy sieci: rozcięcie kabla YAKY 4x120mm² (relacji: w/w stacja transformatorowa + wolnostojący w granicy działki nr 508/3 z 508/5 zestaw ZZZ) i dwustronnego z jednym mufowaniem wprowadzenia do zestawu złączowo-pomiarowego ZZZ umieszczonego w granicy działki nr 509/2 od starony dojazdu na działce nr 508/3 (w pobliżu granicy z działką nr 507), ułożenia kabla YAKY 4x120mm² między dwoma końcowymi zestawami ZZZ (jednym zasilającym kościół + drugim zabudowanym w granicy działki nr 507/2 i zasilanym ze stacji transformatorowej 8227 "Świniarsko 06") oraz zdemontowania istniejącego przyłącza napowietrznego do budynku szkoły i układu pomiarowego.
- Miejscem przyłączenia będzie: wolnostojący w granicy działki nr 509/2 zestaw ZZZ.
 - Miejscem dostarczania energii będzie: zaciski prądowe na wyjściu przewodów od zabezpieczenia w złączu zestawu ZZZ, w kierunku instalacji Odbiorcy.
 - Granice własności stanowić będą: zaciski prądowe na wyjściu przewodów od zabezpieczenia w złączu zestawu ZZZ, w kierunku instalacji Odbiorcy.
 - Układ pomiarowo-rozliczeniowy energii elektrycznej zawierający licznik energii elektrycznej 3-fazowy, 1-taryfowy zainstalowany będzie w zestawie ZZZ w linii ogrodzenia.
 - Zabezpieczenie przedlicznikowe o wielkości 50A usytuowane będzie: w zestawie ZZZ.
 - Wymagany stosunek poboru mocy bierniej do czynnej w miejscu przyłączenia $\tan \varphi = 0,4$.
 - Sieć niskiego napięcia pracuje w układzie: TN-C.
 - Warunki przyłączenia zachowują ważność na okres 2 lat od daty ich wydania.

11. Informacje dodatkowe:

- informujemy że Zakład Energetyczny Kraków SA realizuje zakres inwestycji określony w warunkach przyłączenia do miejsca dostarczania energii po wcześniejszym zawarciu przez Odbiorcę umowy o przyłączenie do sieci co wynika z Ustawy z dnia 10 kwietnia 1997r – Prawo energetyczne (Dz.U.97 Nr 54, poz. 348 z późniejszymi zmianami) oraz Rozporządzenia MG z dnia 25 września 2000r w sprawie szczegółowych warunków przyłączenia podmiotów do sieci elektroenergetycznych, obrotu energią elektryczną, świadczenia usług przesyłowych, ruchu sieciowego, eksploatacji sieci oraz standardów jakościowych obsługi Odbiorców (Dz.U. Nr 85, poz. 957).
- projektowana zabudowa winna uwzględniać wszystkie istniejące urządzenia i sieci elektroenergetyczne, z którymi mogłaby kolidować.
- powyższy sposób zasilania nie zapewnia bezprzerwowej dostawy energii, odbiorniki wymagające bezprzerwowego zasilania należy zaopatrzyć we własne, niezależne źródło energii.
- dla realizacji inwestycji konieczne jest opracowanie dokumentacji techniczno prawnej.
- stosować skrzynie licznikowe z zamkiem Master key z wkładką KR35 (budynki wielomieszkaniowe) lub KR32 (budynki jednorodzinne).
- ZEK S.A. oświadcza, iż po spełnieniu przez Odbiorcę 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. 5 ust. 5 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. Prawo energetyczne i art. 34 ust. 3 pkt. 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane, a także 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 2003 r o planowaniu zagospodarowaniu przestrzennym.

Załączniki:

- projekt umowy o przyłączenie do sieci,
- informacja dot. wymaganych dokumentów koniecznych do zawarcia umowy o przyłączenie do sieci.

warunki przyłączenia przygotował Andrzej Gacek

Ko: RD8

REJON DYSTRYBUCJI NOWY SĄCZ
ODDZIAŁ PRZYŁĄCZENIA
Z-ca NIEPOWISKA

Tadeusz Osiecki

ODDZIAŁ ZARZĄDZANIA SIĘCIA
REJON DYSTRYBUCJI NOWY SĄCZ
NIEPOWISKA
mgr inż. Grzegorz Domianowski

SKT/D / 605/ *681* /03
Tarnów, 26 listopad 2003

**Pracownia Projektowa ELPOL
33-300 Nowy Sącz
ul. Kościuszki 1**

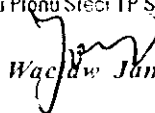
Sprawa : warunki techniczne przebudowy sieci telekomunikacyjnej przy Szkole Podstawowej w
Świniarsku gm. Chelmec .

W związku z projektowaną rozbudową Szkoły Podstawowej w Świniarsku gm.Chelmec,
TELEKOMUNIKACJA POLSKA Pion Sieci podaje warunki techniczne przebudowy kolizyjnych
przyłączy telekomunikacyjnych do Szkoły :

1. Słup telekomunikacyjny drewniany z którego zasilana jest szkoła należy przestawić w miejsce tak , aby przyłączy telekomunikacyjny nie kolidował z projektowaną salą gimnastyczną.
2. Istniejące dwa kable abonenckie (XzTKMXpwn 1x2x0,6) zasilające szkołę , należy wymienić na jeden kabel XzTKMXpwn5x2x0,6 . Kabel XzTKMXpwn5x2x0,6 należy wymienić od skrzynki kablowej do szkoły , gdzie należy zakończyć go w puszcze hermetycznej.
3. Instalacje telefoniczne w budynku szkoły należy przyłączyć do nowej lokalizacji przyłącza telekomunikacyjnego.
4. Przełączenie istniejących numerów telefonicznych dokonać w sposób bezawaryjny, nie powodując utrudnień w łączności dla Klientów.
5. Na powyższe prace należy opracować dokumentację projektową, uzgodnić ją w TP oraz uzyskać stosowne uzgodnienia administracyjne na realizację tej Inwestycji.
6. Jeden egzemplarz dokumentacji technicznej należy przekazać do Telekomunikacji Polskiej.
7. Prace w pobliżu urządzeń telekomunikacyjnych wykonać ręcznie pod nadzorem pracownika TP S.A. z wcześniejszym powiadomieniem.
8. Wszelkie uszkodzenia wynikłe z niewłaściwego prowadzenia robót i niezgodne z uzgodnieniami będą traktowane jako awarie i usuwane na koszt Inwestora .
9. Przeróbkę sieci telekomunikacyjnej należy zgłosić do odbioru w Telekomunikacji Polskiej zakończonym protokołem.
10. Niniejsze warunki techniczne nie rodzą zobowiązań dla TP.
11. Koszty związane z przeróbką sieci telekomunikacyjnej ponosi Inwestor .

WD/RM

Z poważaniem
DYREKTOR
Obszaru Pionu Sieci TP S.A. w Tarnowie


Wacław Jamroz

Otrzymują :

- Adresat
- a/a

STAROSTWO POWIATOWE W NOWYM SĄCZU
WYDZIAŁ GEODEZJI, KARTOGRAFII, KATASTRU I NIERUCHOMOŚCI
ZESPÓŁ UZGADNIANIA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ

tel. (18) 547-28-80 w.45, 46
fax (18) 547-28-82

33-300 Nowy Sącz
ul. Strzelecka 1

OPINIA NR 1998/2003

Nowy Sącz dn. 10.12.2003

Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej w Nowym Sączu działając na podstawie art.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.)

UZGADNIA

Trasę linii energet. i tt dla bud. sali gimnastycznej w Świniarsku.

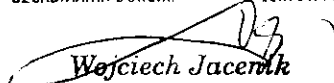
Dla: Pracownia Projektowa ELPOL Janusz Polek
Nowy Sącz, ul. Kościuszki 1

Uwagi i zalecenia:

1. Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.
2. W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę z wynikami pomiarów powykonawczych właściwemu organowi administracji architektoniczno – budowlanej.
3. Uzgodnienie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez 3 lata od dnia wydania opinii w sprawie uzgadniania usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu.
4. Uzgodnienie traci ważność w przypadku o którym mowa w § 13 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. U. nr 38 poz.388)
5. Przed wejściem w teren należy uzyskać zgodę właścicieli gruntów na ułożenie przewodów uzbrojenia podziemnego na ich nieruchomościach.
6. 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).
7. Integralną część niniejszego uzgodnienia stanowią mapy z uwidocznionym projektem inwestycji oraz klauzulą potwierdzającą dokonanie uzgodnienia usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu.
8. Powiatowy Zarząd Dróg w Nowym Sączu uzgadnia pismem PZD-5443/U/69/03 z dn. 9.12.2003
9. TPSA Dział Utrzymania Systemów i Urządzeń Dostęp. w N. Sączu uzgadnia z uwagą:
 - Prace wykonać zgodnie z warunkami wydanymi przez TPSA.
10. ZE-Kraków- Rejon Dystrybucji w Nowym Sączu uzgadnia z uwagami:
 - W legendzie rys. 1D/1 uwidocznili długość proj. kabla YAKY 4x120.
 - Do informacji dotyczącej kabli zasilających należy podać zarówno długość trasy oraz długość całkowitą.
 - Na sytuacjach opisać nazwę i nr. eksploat. stacji trafo oraz określić kierunek zasilania.
 - Na trasie proj. kabla nie można wykonywać nawierzchni utwardzonych nierozbieralnych/nie dotyczy skrzyż. z chodnikiem, dojazdem itp. o takiej nawierzchni./
 - Z uwagi na istn. kable NN roboty ziemne wykonywać ręcznie pod nadzorem przedst. RD

Nowy Sącz.

Z-ca PRZEWODNICZĄCY ZESPÓŁU
UZGADNIANIA DOKUMENTACJI PROJEKTOWYCH


Wojciech Jacenik

Nowy Sącz 9 grudnia 2003 r.

PZD – 5443/U/69/03

Pracownia Projektowa
„ELPOL „
mgr inż. Janusz Polek
ul. Kościuszki 1
33-300 Nowy Sącz

Działając na podstawie art. 39 ust. 3 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. Nr 14, poz. 60 z późniejszymi zmianami) - po rozpatrzeniu wniosku z dnia 5 grudnia br. - Powiatowy Zarząd Dróg w Nowym Sączu uzgadnia projekt trasy kabla energetycznego w pasie drogi powiatowej 25 359 Chelmec – Gołkowice, zasilającego budynek sali gimnastycznej przy szkole w Świniarsku, zgodnie z opracowanym projektem przy zachowaniu warunków:

- kabel energetyczny przebiegający w pasie drogi należy zlokalizować w odległości nie mniejszej niż 1m od obrzeża chodnikowego, na głębokości min. 1m pod niweletą terenu,
- w przypadku przebudowy lub modernizacji drogi, właściciel urządzeń energetycznych poniesie koszty przeniesienia.

Przedmiotowe uzgodnienie daje inwestorowi prawo do dysponowania działką stanowiącą pas drogowy - będącą w zarządzie PZD Nowy Sącz i stanowi podstawę do ubiegania się o pozwolenie na budowę.

Niniejsze uzgodnienie nie jest równoznaczne z zezwoleniem na zajęcie pasa drogowego i umieszczenie urządzeń w pasie drogowym.

Przedmiotowe zezwolenie należy uzyskać w tut. Zarządzie przed przystąpieniem do prac wykonawczych.

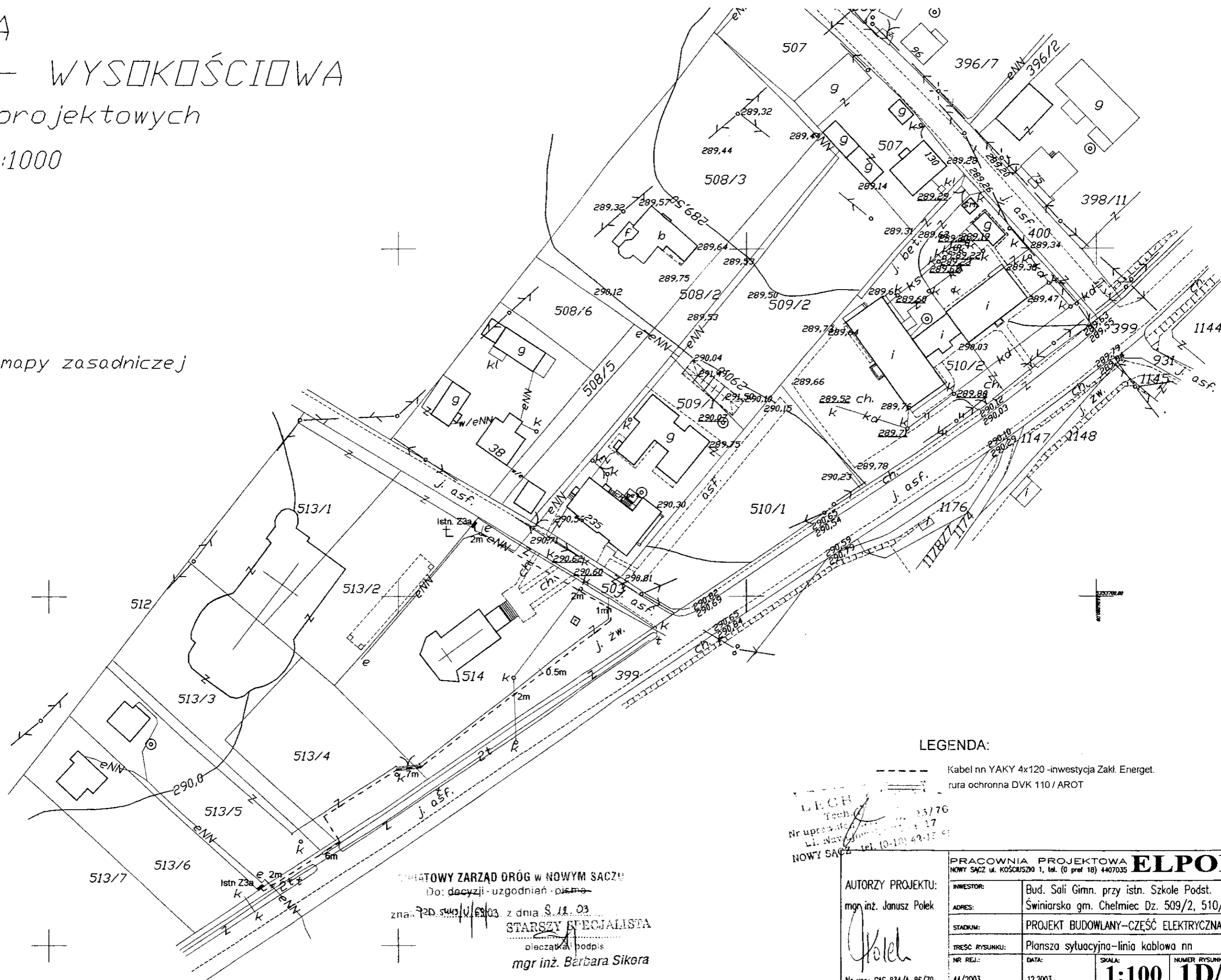
Otrzymują:

1. Adresat.
2. a/a

DYREKTOR
POWIATOWEGO ZARZĄDU DRÓG
[Podpis]
mgr inż. Adam Czerwiński

MAPA
CYJNO - WYSOKOŚCIOWA
do celów projektowych
skala 1:1000

zeskalowanie mapy zasadniczej
04, 184.224.09



LEGENDA:

- Kabel nn YAKY 4x120 -inwestycja Zakł. Energet.
- rura ochronna DVK 110 / AROT

LECH
Tech. 35/76
Nr upraw. 17
Li. Waw. 49-17
NOWY SĄCZ - tel. (0-18) 49-17 69

MIĘDZYGOSPODARSTWO DROG W NOWYM SĄCZU
Do: decyzji - uzgodnień - pisma

znal. 720.5443/01/03 z dnia 8.11.03
STARSZY SPECJALISTA
pieczęć i podpis
mgr inż. Barbara Sikora

AUTORZY PROJEKTU:
mgr inż. Janusz Polek


Polek

Nr upr.: GAS 834/A-86/79

PRACOWNIA PROJEKTOWA ELPOL			
NOWY SĄCZ ul. KOŚCIUSZKO 1, tel. (0 pref 18) 4407035			
INWESTOR:	Bud. Salii Gimn. przy istn. Szkole Podst.		
ADRES:	Świniarsko gm. Chelmiec Dz. 509/2, 510/2		
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY-CZĘŚĆ ELEKTRYCZNA		
TREŚĆ RYSUNKU:	Plansza sytuacyjna-linia kablowa nn		
NR REJ.:	DATA:	SKALA:	NUMER RYSUNKU:
44/2003	12.2003	1:100	1D/2

PRACOWNIA **ELPOL**
PROJEKTOWA
mgr inż. Janusz POLEK
33-300 NOWY SĄCZ
ul. Kościuszki 1, tel. 440-70-35
NIP 734-001-71-44

TELEKOMUNIKACJA POLSKA S.A.
OBSZAR PIONIERÓW
Dział Utrzymywania Systemów i Urządzeń
Dostępowych NOWY SĄCZ
33-300 Nowy Sącz, ul. Jagiellońska 52a

Urgentnie projekt pniebii
przyjda telekomunikacyj
bez uwag 12.12.2003


PROJEKT ARCHIT. BUDOWLANY

TOM II/D1 - CZ. ELEKTRYCZNA

SIECI ZEWNĘTRZNE

OBIEKT: Bud. Sali Gimnastycznej Przy Szkole Podstawowej

ADRES: Świniarsko dz. nr 509/2 gm. Chelmiec

INWESTOR: Urząd Gminy Chelmiec

OPRACOWANIE: Sieci energetyczne i teletechniczne

OPRACOWAŁ: mgr inż. Janusz POLEK



mgr inż. Janusz POLEK
uprawniony projektant
w branży elektrycznej
nr upr. GAS.834/A-86/79

SPRAWDZIŁ: Lech ORWAT

LECH ORWAT
Tech. El. Ener.
Nr uprawniaj. GZM-68-25/76
ul. Nowożytna 21 m. 17
NOWY SĄCZ - tel. (0-13) 42-15-8

Wyjaśnienia projektanta dot. uwag zawartych w protokole ZUD

Rejon Dystrybucji Zakładu Energetycznego:

Ad. 1 wprowadzono

Ad.2 Uzupełniono

Ad.3 Uzupełniono

Projektant: mgr inż. Janusz POLEK

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'J. Polek', written in a cursive style.

OPIS TECHNICZNY:

1. Podstawa opracowania:

- Zlecenie Inwestora
- Decyzja o warunkach zabudowy nr WI.AL.7331/124/2003.
- Decyzja o warunkach zabudowy nr WI.AL.7331/171/2003.
- Warunki przyłączenia Rejonu Dystrybucji w Nowym Sączu nr RD8/WP/4455/17214/03 z dn 15.11.2003.
- Warunki przebudowy przyłączy telefonicznych TP S.A. nr SKT/D/605/681/03
- Opracowanie architektoniczne
- Opracowanie sanitarne
- Protokół uzgodnienia ZUD
- Aktualne przepisy i zarządzenia

2. Zakres opracowania:

- Zasilanie energetyczne Szkoły
- Linia kablowa nn (Inwestycja Energetyki)
- Przebudowa przyłącza telefonicznego dla Szkoły.

OPIS ROBÓT:

1. Roboty energetyczne:

1. 1. Zasilanie obiektu:

Zgodnie z warunkami przyłączenia nr RD8/WP/4455/17214/03 istniejący kabel YAKY 4x120 relacji stacja trafo Świniarsko 03 – złącze przy nowym kościele w Świniarsku, należy rozciąć w miejscu pokazanym na rys. 1D/1 i wprowadzić do projektowanego zestawu złączowo pomiarowego ZPP usytuowanego w granicy działek 509/02 i 508/3. Z projektowanego złącza wyprowadzić linię kablową YAKY 4x 120 ok. 6m. i zmuflować z drugim rozciętym końcem istniejącego kabla. Do mufowania zastosować zestaw termokurczliwy ZRMZ 120.

1.2 Zalicznikowa linia kablowa nn

Z projektowanego złącza wyprowadzić zalicznikowy kabel YAKY 4x50 i zakończyć go w złączu Z1a na elewacji budynku Szkoły. Kabel prowadzić wzdłuż trasy jak na rys. 1D/1

1.3 Linia kablowa (inwestycja Energetyki)

Ze złącza na terenie nowego kościoła w Świniarsku wyprowadzić kabel YAKY 4x120 przez teren kościelny, wzdłuż zatoki komunikacyjnej i dalej do złącza na działce nr. 513/5. Linia ta zamyka pętlę między stacjami trafo Świniarsko 03 i 06. Projektowane kable prowadzić linią falistą w 80 cm wykopie na 10 cm warstwie piasku. Po ułożeniu kabla a przed jego zasypaniem, sporządzić namiar geodezyjny a następnie zasypać wykop 10cm warstwą piasku i 15cm warstwą ziemi. W tak wykonanym wykopie ułożyć folię koloru niebieskiego i zasypać wykop ziemią ubijając warstwami. Skrzyżowania kabla z sieciami sanitarnymi innymi kablami chronić rurą ochronną DVK AROT. Przy złączach pozostawić zapas ok. 3m. kabla.

Całość prac wykonać zgodnie z PN -76E/-05125

1.4 Układ pomiarowy.

Zgodnie z warunkami przyłączenia w zestawie ZZp zamontować pomiar 3 fazowy, bezpośredni, jednotaryfowy oraz zabezpieczenia przedlicznikowe 50A.

1.3 Istniejące przyłącze do Szkoły.

Istniejące przyłącze napowietrzne AsXS 4x35 oraz zestaw przyłączowo pomiarowy należy zdemontować i przekazać nieodpłatnie protokołem zdawczo odbiorczym do magazynu Rejonu Dystrybucji w Nowym Sączu.

2. Przebudowa przyłącza telefonicznego Szkoły.

Zgodnie z warunkami przebudowy TP S.A. nr SKT/D/681/03 z dn. 26 listopada 2003. należy zdemontować dwa istniejące przyłącza od słupa obiektowego nr 16 do Szkoły. Następnie istniejący słup drewniany przestawić w miejsce pokazane na rys 1D/1 w narożniku działki 509/2. Następnie ze słupa nr 16 przez przestawio-

nego słupa drewnianego poprowadzić przyłączyć kablem XzTKMXpwn 5x2x0,6 do istniejącej hermetycznej puszkii przyłączowej w wewnętrznym narożniku budynku istniejącej szkoły. Z tej puszkii po elewacji do drugiej istniejącej hermetycznej puszkii poprowadzić kabel XzTKMXpwn 3x2x0,6.

Uwaga:

1. Prace w pobliżu urządzeń telekomunikacyjnych wykonywać ręcznie pod nadzorem przedstawiciela TP S.A.
2. Zdemontowane przewody przekazać nieodpłatnie do Telekomunikacji Polskiej S.A. w Nowym Sączu

Opracował: mgr inż. Janusz POLEK

