

PROJEKTOWANIE ROBÓT BUDOWLANYCH „PROBUD” S.C.
mgr inż. Witold Ryczkiewicz- inż. Grzegorz Ryczkiewicz

STAROSTWO POWIATOWE
W ŻYWCU
ul. K. J. Skrzyskiego 13
54-300 ŻYWIEC
- 29 -

UZGODNIENIA I DOKUMENTY DO PROJEKTU
na dobudowę sali gimnastycznej
przy Szkole Podstawowej w Brzuśniku

Spis treści

1. Informacja Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia
2. Wypis i wyrys z Planu Zagospodarowania Przestrzennego
3. Kserokopie uprawnień projektantów
4. Kserokopie zaświadczeń o członkostwie w Izbach Architektów i Inżynierów
5. Uzgodnienie lokalizacyjne z Telekomunikacją Polską S.A.
6. Uzgodnienie lokalizacyjne ze Spółką Wodno-Ściekową w Wieprzu
7. Uzgodnienie lokalizacyjne z „Enion”-Beskidzką Energetyką
8. Oświadczenia projektantów

PROJEKTOWANIE ROBÓT BUDOWLANYCH
mgr inż. Witold Ryczkiewicz
Żywiec, os. Kopernika
mgr. inż. 09/06 / 142/KW

STAROSTWO POWIATOWE
W ŻYWCU
ul. Krasieńskiego 13
34-300 ŻYWIEC
- 29 -

PROJEKTOWANIE ROBÓT BUDOWLANYCH „PROBUD” S.C.
mgr inż. Witold Ryczkiewicz-inż. Grzegorz Ryczkiewicz Żywiec os. Kopernika 36

DOBUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W BRZUŚNIKU

INFORMACJA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Opracował

mgr inż. Witold Ryczkiewicz
Żywiec- październik 2007

PROJEKTOWANIE I NADZÓR
ROBÓT BUDOWLANYCH
mgr inż. WITOLD RYCHKIEWICZ
Żywiec, os. Kopernika
mgr. bud. 00066 / 142/KW

CZĘŚĆ OPISOWA

1. ZAKRES ROBÓT DLA CAŁEGO ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO ORAZ KOLEJNOŚĆ ROBÓT.

- 1.1. Wytyczenie budowy jako przyległej do budynku istniejącego
- 1.2. Zabezpieczenie terenu budowy przed dostępem osób postronnych
- 1.3. Usunięcie warstwy humusu
- 1.4. Odwodnienie terenu i wykonanie wykopów
- 1.5. Wykonanie ław i ścian fundamentowych, izolacje i zasypanie wykopów.
- 1.6. Wymurowanie ścian budowy, betonowanie wieńców i płyty stropowej
- 1.7. Montaż drewnianej konstrukcji dachu.
- 1.8. Pokrycie dachu wraz z ociepleniem.
- 1.9. Tynki wewnętrzne i montaż stolarki okiennej i drzwiowej.
- 1.10. Wykonanie instalacji elektrycznej i odgromowej.
- 1.11. Wykonanie podłogi i posadzek.
- 1.12. Malowanie, elementy wyposażenia.

2. ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA TERENU, KTÓRE MOGĄ STWARZAĆ ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA LUDZI.

Elementami, które mogą potencjalnie stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi są:

- 2.1. Wykonanie ogrodzenia terenu budowy oraz odwodnienie terenu.
- 2.2. Ryzyko podkopania fundamentów istniejącej Szkoły wykopach pod budowę
- 2.3. Bezpośrednie sąsiedztwo młodzieży szkolnej
- 2.4. Napowietrzna linie elektryczna n.n.

3. PRZEWIDYWANE ZAGROŻENIA WYSTĘPUJĄCE PODCZAS REALIZACJI ROBÓT BUDOWLANYCH , OKREŚLAJĄCE SKALĘ I RODZAJE ZAGROŻEŃ ORAZ MIEJSCE I CZAS ICH WYSTĘPOWANIA.

- 3.1. W trakcie prowadzenia wykopów nastąpi ryzyko wypadku w razie braku zabezpieczenia krawędzi wykopu. Istnieć będzie duże ryzyko uszkodzenia czynnych instalacji podziemnych, w tym kabli telekomunikacji.
- 3.2. W trakcie wykonywania robót murarskich istnieć będzie zagrożenie upadku z wysokości lub uderzenia spadającym materiałem budowlanym.
- 3.3. W trakcie prowadzenia montażu drewnianej konstrukcji dachu istnieć będzie zagrożenie upadku z wysokości, uderzenia montowanym elementem, zagrożenia wejścia pod wysięgnik dźwigu. Będzie także ryzyko obrotu wysięgnika dźwigu poza plac budowy i stworzenia zagrożenia dla postronnych osób .

3.4. W trakcie murowania ścian dobudowy, betonowania schodów, betonowania płyty stropowej będzie istnieć zagrożenie upadku z dużej wysokości oraz zagrożenie dla osób pracujących poniżej.

3.5. W trakcie wykonywania wykopów oraz fundamentów zaistnieje ryzyko podkopania istniejących fundamentów sąsiedniego budynku.

4.SPOSÓB PROWADZENIA INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI ROBÓT SZCZEGÓLNIE NIEBEZPIECZNYCH.

Pracownicy przez przystąpieniem do wykonywania robót w warunkach niebezpiecznych winni odbyć odpowiednie przeszkolenie do istniejących konkretnie na budowie warunków oraz ogólne przeszkolenie BHP, co powinno być potwierdzone odpowiednim dokumentem.

Pracownicy zatrudnieni przy wykonywaniu prac na budowie winni zostać wyposażeni przez pracodawcę w odzież roboczą i ochronną, zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami. Odzież ochronna oraz sprzęt roboczy powinny posiadać atesty.

5. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zabezpieczających przez niebezpieczeństwami wynikającymi z wykonywania robót budowlanych w strefie szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń.

5.1. Na czas budowy należy plac budowy ogrodzić i uniedostępnić dla osób postronnych.

5.2. Teren budowy oznakować tablicami ostrzegawczymi oraz zabezpieczyć strefy niebezpieczne taśmą ostrzegawczą na słupkach.

5.3. Pracownicy winni posiadać i używać odzież ochronną oraz kaski ochronne.

5.4. Należy zadbać o właściwą komunikację na terenie budowy, ewentualne przejścia robocze zabezpieczyć barierkami.

5.5. Rusztowania robocze winny być przed ich użytkowaniem odebrane i szczegółowo na bieżąco kontrolowane.

5.6. Należy oznakować i zabezpieczyć teren budowy przed dostępem osób postronnych. Głębokie wykopy należy obarierować zgodnie z przepisami BHP i zaopatrzyć w napis "uwaga, głębokie wykopy", w nocy umieścić czerwone światło ostrzegawcze.

5.7. Jako zejścia do wykopów i na rusztowania należy stosować atestowane drabinki lub schodki.

5.8. W wypadku natrafienia na nie zinwentaryzowane urządzenia podziemne należy dalsze roboty wykonywać pod nadzorem ich użytkownika.

5.9. Zabrania się wykonywania jakichkolwiek prac pod wysięgnikiem pracującego dźwigu. Montaż elementów dźwigiem winna odbywać się przy dobrej pogodzie, w warunkach dobrej widoczności

5.10. W razie ujawnienia w czasie budowy niewypałów lub innych przedmiotów trudnych do identyfikacji, należy niezwłocznie przerwać wszelkie roboty, a miejsce niebezpieczne ogrodzić i oznakować napisem ostrzegawczym. O znalezieniu takich przedmiotów należy niezwłocznie powiadomić Urząd Gminy i Komendę Policji.

Kierownik budowy powinien opracować dla inwestycji „PLAN BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA”.

5.11. Pracownicy pracujący przy montażu ścian i dachu winni przejść odpowiednie badania lekarskie z uwagi na prace na dużej wysokości, winni być także zaopatrzeni w odpowiedni sprzęt zabezpieczający przed upadkiem.

5.12 Głębokość posadowienia fundamentów uzgadniać z projektantem. Nie wolno dopuścić do podkopania istniejących fundamentów.

PROJEKTOWANIE I NADZÓR
PRAC
Zywiec, al. Kopernika
nr. tel. 42/66 1 142/KW

URZĄD GMINY

Radziechowy-Wieprz

34-381 Radziechowy
pow. żywiecki – woj. śląskie
tel./fax (033) 867-66-10

BIK 0717-3907

Radziechowy-Wieprz 29.10.2007.

STAROSTWO KRAJOWE
W ŻYWCU
ul. K. 13
34-300 ŻYWIEC
-29-

OŚWIADCZENIE

W związku z projektowaną dobudową sali gimnastycznej przy Szkole Podstawowej w Brzuśniku na działce nr 414 przekazujemy następujące informacje na temat naszego budynku na sąsiedniej działce nr 413:


- 1/ Budunek-jego segment pokazany na załączonym rysunku-jest wykonany w stanie surowym zamkniętym
- 2/ Realizacja tego segmentu budynku została przerwana na obecnym stopniu zaawansowania i jego dalsza realizacja wymaga nowej decyzji o pozwoleniu na budowę wraz z wykonaniem projektu zamiennego dla dostosowania do obecnie obowiązujących przepisów oraz uzyskaniem obowiązujących uzgodnień.
- 3/ Pomieszczenia zaznaczone na załączonym rysunku od strony projektowanej budowy nie są przewidywane jako pomieszczenia na pobyt ludzi w rozumieniu & 5.1.1 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 15.04.2002. Istniejące obecnie otwory okienne i drzwiowe przewidujemy do zamurowania pustakami szklanymi.

WÓJT GMINY

mgr inż. Grzegorz Figura



DZ 414

 **Przewidywane замуrowanie otworów
pustakami szklanymi**

Projektowana dobudowa sali gimnastycznej
przy Szkole Podstawowej w Brzuśniku

WYKONANIE I NADZOR
PRACY BUDOWLANYCH
ul. 162. WILKO WIELO
Zywiec, os. Koparska
tel. 49/66 1 162/64

REZERWACJA I KADZU
ROBOT BUDOWLANYCH
WZ. WYKŁ. 17.01.1966
Zywiec, os. Koparska
nr bud. 49/66 i 142/64

BIK. 0717-29/07

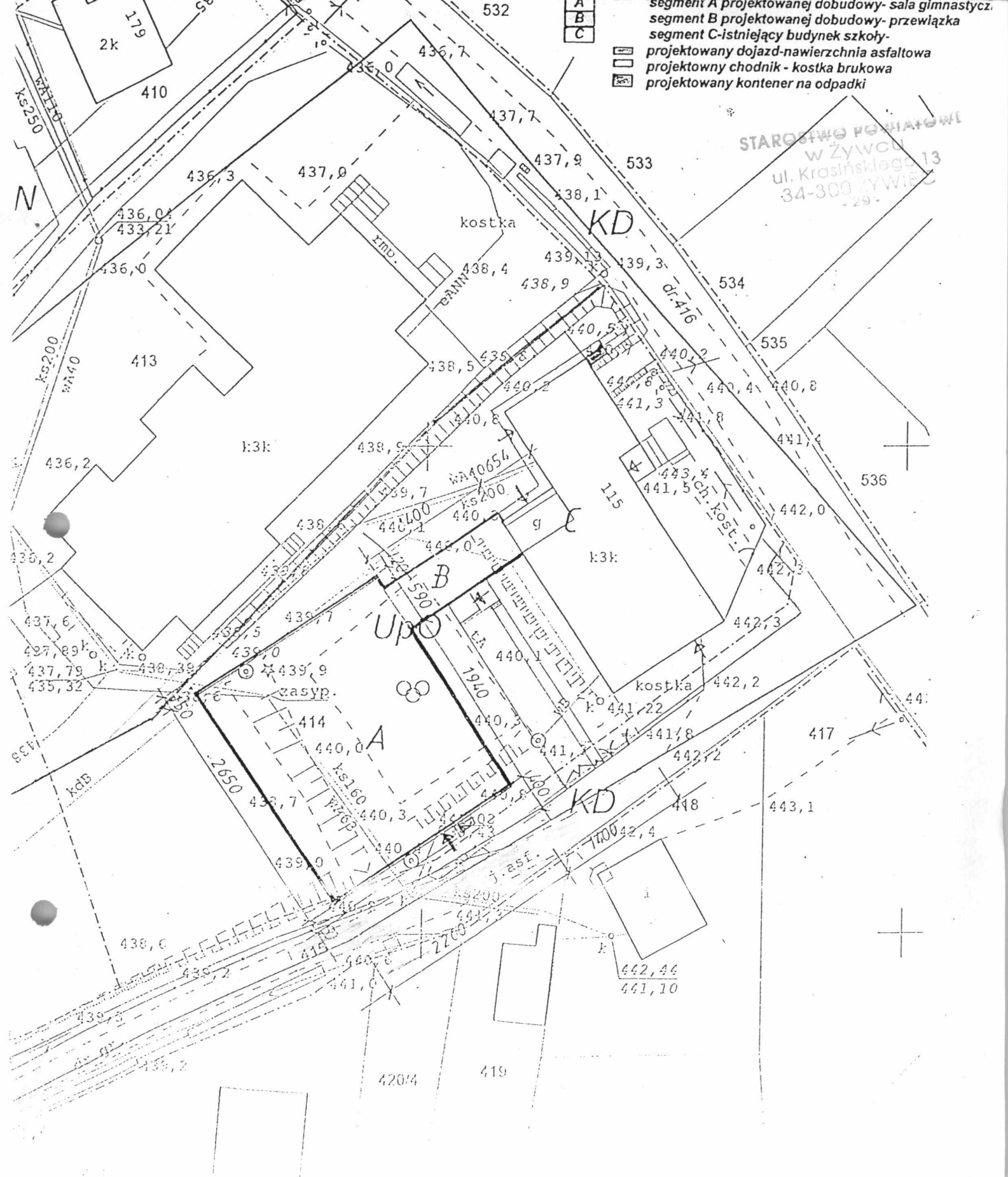
STAROSTWO POWIATOWE
w Żywcu
ul. Krasieńskiego 13
34-300 ŻYWIEC
Radziechowy-Wieprz 29.10.2007.

OŚWIADCZENIE

W związku z projektowaną dobudową sali gimnastycznej przy Szkole Podstawowej w Brzuśniku na działce nr 414 przekazujemy następujące informacje na temat sąsiedniej drogi gminnej na działce nr 415.:

- 1/ Przedmiotowa droga, jakkolwiek ma status drogi gminnej, stanowi właściwie dojazd do jednego budynku i kończy się zaraz za działką szkolną.
- 2/ Projektowane usytuowanie dobudowy sali gimnastycznej stanowi jedyne możliwe rozwiązanie dla wykorzystania działki szkolnej na ten cel., w związku z czym wystąpimy o korektę miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w celu zmniejszenia obecnie wymaganej 6-cio metrowej odległości budynku od jezdni.
3. Zbliżenie projektowanej sali do jezdni drogi na odległość 3.00 m występuje tylko w narożniku projektowanej sali, dalej ta odległość zwiększa się do 6.00m.

WÓJT GMINY
mgr inż. Cezary Figura



POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 89 pkt. 2), art. 91.4 pkt. 4) i 5) ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami z 23 lipca 2003 roku (Dz.U. nr 162, poz. 1568 oraz z 2004 roku nr 96 poz. 959), art. 39.3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2003 roku nr 207, poz. 2016 oraz z 2004 roku nr 6, poz. 41, nr 92 poz. 881, nr 93 poz. 888, nr 96 poz. 959) oraz art. 106 § 5 kpa – w związku z treścią zapisów Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego gminy Radziechowy-Wieprz zatwierdzonego Uchwałą Rady Gminy Radziechowy-Wieprz z 17.11.2004r. Nr XXXI/141/2004

- po rozpatrzeniu wniosku Starostwa Powiatowego w Żywcu z dnia 03.12.2007. Nr WB-7351/1517/20805/07 - w sprawie uzgodnienia budowy budynku sali gimnastycznej przy szkole podstawowej w Brzuśniku na dz nr 414 - według załączonego projektu opracowanego przez mgr inż. arch. Małgorzatę Mazurek, mgr inż. Witolda Ryczkiewicza - Projektowanie Robót Budowlanych „Prubud” s.c. Żywiec Os. Kopernika 36, proj. z października 2007r.

Śląski Wojewódzki Konserwator Zabytków w Katowicach

uzgadnia przedstawione zamierzenie inwestycyjne
polegające na budowie budynku sali gimnastycznej przy szkole podstawowej w Brzuśniku na dz nr 414.

UZASADNIENIE

Teren planowanej budowy zlokalizowany jest w obrębie strefy ochrony konserwatorskiej „SKB” krajobrazu kulturowego Brzuśnika, objętej ochroną konserwatorską na mocy zapisów Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego gminy Radziechowy-Wieprz zatwierdzonego Uchwałą Rady Gminy Radziechowy-Wieprz z 17.11.2004r. Nr XXXI/141/2004. Zgodnie z treścią w/w planu projektowanie nowych obiektów kubaturowych winno nawiązywać do zasadniczych cech formy architektonicznej obiektów tradycyjnych, charakterystycznych dla budownictwa miejscowego, jak również winno polegać na wkomponowaniu ich w teren i historyczne uwarunkowania. Przedstawiony zakres robót – polegający na budowie budynku sali gimnastycznej przy szkole podstawowej - nie narusza zasad ochrony zabytków, gdyż uwzględnia powyższe uwarunkowania. Powoduje to wprowadzenie architektury zgodnej z tradycjami budownictwa regionalnego, co zapewnia właściwe wkomponowanie obiektu w krajobraz objęty ochroną konserwatorską.

Zgodnie z przepisem art. 39 ust. 3 Prawa budowlanego pozwolenie na budowę w stosunku do obiektów i obszarów nie wpisanych do rejestru zabytków a objętych ochroną konserwatorską na podstawie zapisów miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego wydaje się po uzgodnieniu z wojewódzkim konserwatorem zabytków.

Wobec powyższego orzeczono jak na wstępie.

Pouczenie

1. Na postanowienie służy zażalenie do Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego w Warszawie, za pośrednictwem Śląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Katowicach, Kierownika Delegatury WUOZ w Bielsku-Białej, w terminie 7 dni od dnia doręczenia niniejszego orzeczenia - art. 106 § 5 kpa.
2. Wniesienie zażalenia nie wstrzymuje wykonania postanowienia - art. 143 kpa.

Otrzymują:

1. Starostwo Powiatowe w Żywcu
 2. Urząd Gminy Radziechowy-Wieprz
- Do wiadomości:
1. A/a WUOZ BB



Z up.
ŚLĄSKIEGO WOJEWÓDZKIEGO
KONSERWATORA ZABYTKÓW
Starszy Inspektor
mgr Mariusz Godek

Bielsko-Biała, dnia 04.12.2007.

STAROSTWO POWIATOWE
W ŻYWCU
ul. Krasieńskiego 13
34-300 ŻYWIEC
- 29 -

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 89 pkt. 2), art. 91.4 pkt. 4) i 5) ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami z 23 lipca 2003 roku (Dz.U. nr 162, poz. 1568 oraz z 2004 roku nr 96 poz. 959), art. 39.3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2003 roku nr 207, poz. 2016 oraz z 2004 roku nr 6, poz. 41, nr 92 poz. 881, nr 93 poz. 888, nr 96 poz. 959) oraz art. 106 § 5 kpa – w związku z treścią zapisów Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego gminy Radziechowy-Wieprz zatwierdzonego Uchwałą Rady Gminy Radziechowy-Wieprz z 17.11.2004r. Nr XXXI/141/2004

- po rozpatrzeniu wniosku Starostwa Powiatowego w Żywcu z dnia 03.12.2007. Nr WB-7351/1517/20805/07 - w sprawie uzgodnienia budowy budynku sali gimnastycznej przy szkole podstawowej w Brzuśniku na dz nr 414 - według załączonego projektu opracowanego przez mgr inż. arch. Małgorzatę Mazurek, mgr inż. Witolda Ryczkiewicza - Projektowanie Robót Budowlanych „Prubud” s.c. Żywiec Os. Kopernika 36, proj. z października 2007r.

Śląski Wojewódzki Konserwator Zabytków w Katowicach

uzgadnia przedstawione zamierzenie inwestycyjne
polegające na budowie budynku sali gimnastycznej przy szkole podstawowej w Brzuśniku na dz nr 414.

UZASADNIENIE

Teren planowanej budowy zlokalizowany jest w obrębie strefy ochrony konserwatorskiej „SKB” krajobrazu kulturowego Brzuśnika, objętej ochroną konserwatorską na mocy zapisów Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego gminy Radziechowy-Wieprz zatwierdzonego Uchwałą Rady Gminy Radziechowy-Wieprz z 17.11.2004r. Nr XXXI/141/2004. Zgodnie z treścią w/w planu projektowanie nowych obiektów kubaturowych winno nawiązywać do zasadniczych cech formy architektonicznej obiektów tradycyjnych, charakterystycznych dla budownictwa miejscowego, jak również winno polegać na wkomponowaniu ich w teren i historyczne uwarunkowania. Przedstawiony zakres robót – polegający na budowie budynku sali gimnastycznej przy szkole podstawowej - nie narusza zasad ochrony zabytków, gdyż uwzględnia powyższe uwarunkowania. Powoduje to wprowadzenie architektury zgodnej z tradycjami budownictwa regionalnego, co zapewnia właściwe wkomponowanie obiektu w krajobraz objęty ochroną konserwatorską.

Zgodnie z przepisem art. 39 ust. 3 Prawa budowlanego pozwolenie na budowę w stosunku do obiektów i obszarów nie wpisanych do rejestru zabytków a objętych ochroną konserwatorską na podstawie zapisów miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego wydaje się po uzgodnieniu z wojewódzkim konserwatorem zabytków.

Wobec powyższego orzeczono jak na wstępie.

Pouczenie

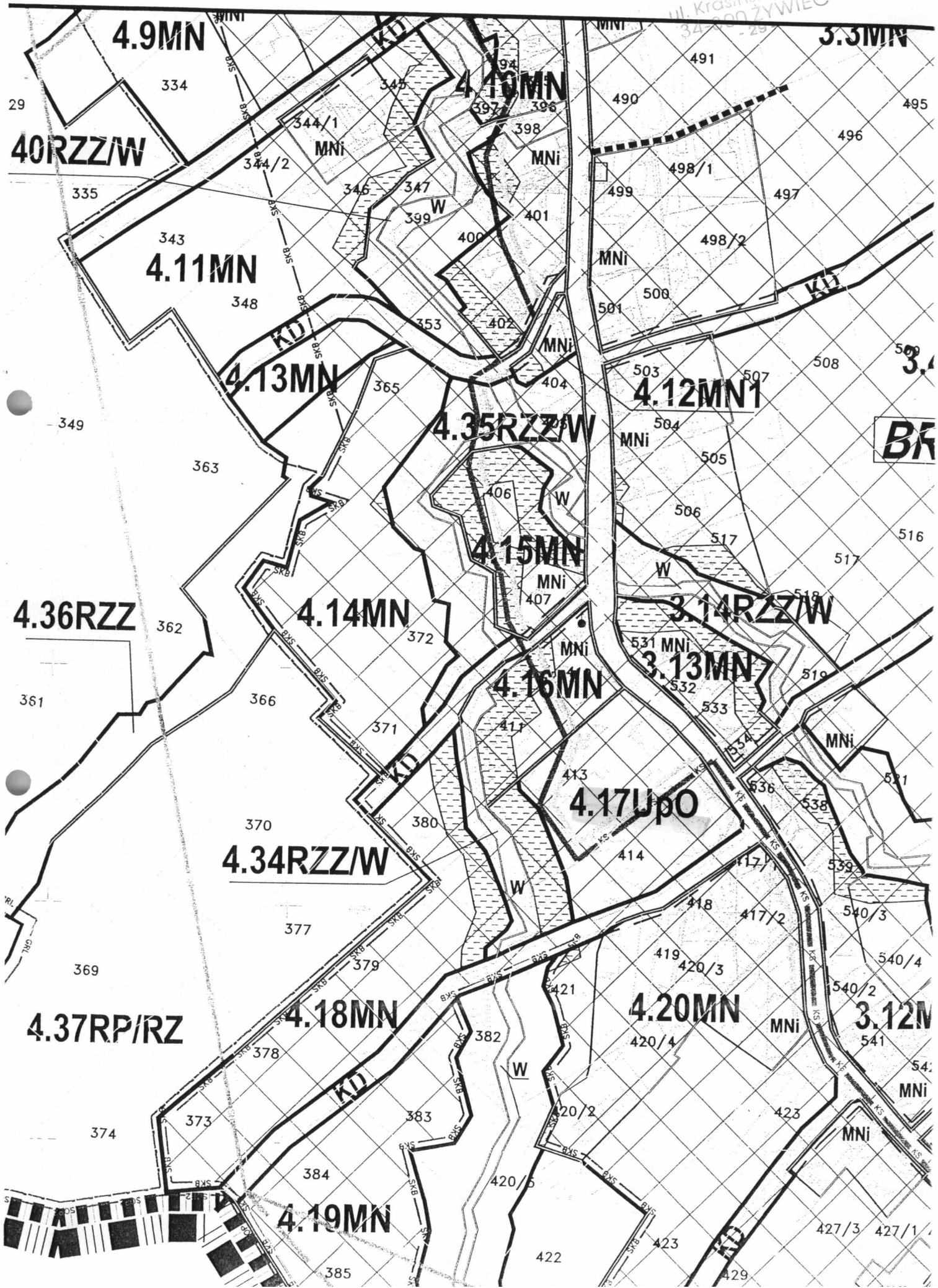
1. Na postanowienie służy zażalenie do Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego w Warszawie, za pośrednictwem Śląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Katowicach, Kierownika Delegatury WUOZ w Bielsku-Białej, w terminie 7 dni od dnia doręczenia niniejszego orzeczenia - art. 106 § 5 kpa.
2. Wniesienie zażalenia nie wstrzymuje wykonania postanowienia - art. 143 kpa.

Otrzymują:

1. Starostwo Powiatowe w Żywcu
 2. Urząd Gminy Radziechowy-Wieprz
- Do wiadomości:
1. A/a WUOZ BB



z up.
ŚLĄSKIEGO WOJEWÓDZKIEGO
KONSERWATORA ZABYTKÓW
Starszy Inspektor
mgr Mariusz Godek



Brzuśnik :

3.33UpO, 4.17UpO

- 1) Funkcja wiodąca - usługi publiczne - oświata
- 2) Funkcja uzupełniająca
 - zieleń izolacyjna, rekreacyjna
 - funkcje sportu i rekreacji
 - nieuciążliwe urządzenia infrastruktury technicznej i komunalnej nie wymagające wydzielania dla nich niezależnej nieruchomości i nie definiowane jako teren .
- 3) Zasady zabudowy i zagospodarowania terenów:
 - dopuszcza się maksymalną powierzchnię zabudowy do 40% powierzchni działki budowlanej
 - ustala się minimalną powierzchnię terenów zielonych na 30% powierzchni działki budowlanej
 - adaptacja istniejącej zabudowy,
 - ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy w odległości 5m od granicy działki od strony drogi publicznej,
 - Kolorystyka obiektów pastelowa, stonowana, pokrycia dachowe w kolorze czerwieni, brązów i zieleni.
 - Zaleca się stosowanie na elewacje materiałów naturalnych jak drewno, kamień, cegła, tynki.
 - Zakaz stosowania ogrodzeń betonowych, prefabrykowanych w formie ażurowych płotów.
 - Ustala się preferowane formy dachów : dwu i więcej spadowe symetryczne o kącie nachylenia połaci dachowych 30°- 45° z wysuniętymi okapami wzdłuż dłuższej elewacji. Pokrycie dachu z dachówki ceramicznej, gontu, blachy dachówkowej. Wprowadza się zakaz stosowania dachów płaskich i okładzin ściennych z tworzyw sztucznych.
 - Ustala się maksymalną wysokość budynków do 2 ½ kondygnacji naziemnych łącznie z użytkowymi poddaszami od 10,0m do 12m. Wysokość jest liczona od poziomu gruntu do kalenicy dachu.
 - Ustala się zakaz wyniesionych parterów, maksymalna wysokość podmurówki do 1,0 m .
 - W ramach funkcji uzupełniającej dopuszcza się realizację zabudowy gospodarczej o wysokości maksymalnej 1,5 kondygnacji naziemnych łącznie z użytkowymi poddaszami = 5 - 7 m.
 - Ustala się konieczność zabezpieczenia potrzeb parkingowych związanych z konkretną funkcją w granicach własnej działki.
 - Wprowadza się zakaz lokalizacji obiektów powodujących zmianę charakteru otoczenia i obniżenia jego estetyki.
- 4) Ustalenia strefowe : nakaz przestrzegania zgodnie z §10, 11, 12

§ 8

Zasady zabudowy i zagospodarowania terenów zabudowy mieszkaniowej i mieszkaniowo - usługowej.

Ustalenia dla terenów mieszkaniowo-usługowych zawarte w § 8 ust. 1 i 2 należy traktować łącznie.

1) Zasady zabudowy i zagospodarowania dla terenów zabudowy mieszkaniowej i mieszkaniowo - usługowej oznaczonej symbolami MN, MN/Uc, Up/Uc, Up, Uc, UpK, UpZ, UpO, UpI, UpS

- 1) Ustala się realizację zabudowy mieszkaniowej i mieszkaniowo-usługowej w formie budynków wolnostojących i bliźniaczych.
- 2) Ustala się preferowane formy dachów : dwu i więcej spadowe, symetryczne, o kącie nachylenia połaci dachowych 37° - 45° z wysuniętymi okapami wzdłuż dłuższej elewacji. Pokrycie dachu z dachówki ceramicznej, gontu, blachy dachówkowej. Wprowadza się zakaz stosowania dachów płaskich i okładzin ściennych z tworzyw sztucznych.
- 3) Ustala się kolorystykę dachów – w gamie czerwieni, brązu, zieleni i ścian zewnętrznych budynku w gamie kolorów pastelowych lub kolorystyki materiałów naturalnych/ kamień, drewno, itp
- 4) Ustala się maksymalną wysokość budynków mieszkalnych do 2 ½ kondygnacji naziemnych łącznie z użytkowymi poddaszami 10,0m, wyjątkowo do 12m – tylko w rejonach występowania budynków podobnej wysokości. Wysokość jest liczona od poziomu gruntu do kalenicy dachu.
- 5) Ustala się zakaz wyniesionych parterów, maksymalna wysokość podmurówki do 1,0 m.
- 6) Zaleca się wykonywanie: ogrodzeń działek budowlanych z drewna, kamienia i cegły, metal. Nie zaleca się stosowania ogrodzeń betonowych - prefabrykowanych.
- 7) Ustala się dostosowanie układu zabudowy realizowanej w ramach przebudowy i budowy do układu zabudowy sąsiedniej, stosując następujące zasady:
 - w sąsiedztwie zabudowy ułożonej kalenicowo w stosunku do ulicy budynek nowoprojektowany lub przebudowywany powinien być realizowany również w układzie równoległego ułożenia kalenicy w stosunku do ulicy,
 - w sąsiedztwie zabudowy ułożonej szczytowo w stosunku do ulicy budynek nowoprojektowany lub przebudowywany powinien być realizowany również w układzie szczytowego usytuowania w stosunku do ulicy,
 - między zabudową ułożoną szczytowo a zabudową ułożoną kalenicowo budynek nowoprojektowany lub przebudowywany może być realizowany w jednym z tych dwóch układów.
- 8) W ramach funkcji uzupełniającej dopuszcza się realizację zabudowy gospodarczej o wysokości maksymalnej 1,5 kondygnacji naziemnych łącznie z użytkowymi poddaszami do 5m /wyjątkowo 7 m. /
- 9) Plan zgodnie z prawem budowlanym rozróżnia następujące kategorie działań inwestycyjnych: remont i budowę ,w ramach której dla celów planu uściśla się dodatkowe kategorie takie jak: budowa , odbudowa , rozbudowa, nadbudowa i przebudowa.
 - budowa –budowa nowego obiektu kubaturowego
 - odbudowa –odtworzenie obiektu kubaturowego
 - rozbudowa - dobudowanie nowych kubatur

- nadbudowa – nadbudowa nowej kubatury / w ramach istniejącego obrysu budynku /
- przebudowa - wymiana części kubatury / w ramach istniejącego obrysu budynku /
- 10) Ustala się, iż zapisy dotyczące linii zabudowy, liczby kondygnacji i sposobu zabudowy są obowiązujące dla wszystkich nowoprojektowanych budynków realizowanych na zasadzie nowej budowy oraz rozbudowy
- 11) Ustala się, iż dla budynków remontowanych, nadbudowywanych i przebudowywanych dopuszcza się pozostawienie ich w obecnym kształcie i usytuowaniu.
- 12) Podczas wszystkich działań inwestycyjnych wprowadza się nakaz ochrony relikwów archeologicznych.
- 13) Wprowadza się ustalenia odnośnie kształtowania zabudowy usługowej realizowanej jako odrębne obiekty usługowe lub obiekty wbudowane w zabudowę mieszkaniową, iż powinna ona gabarytem i formą nawiązywać do charakteru zabudowy mieszkaniowej. Wszystkie przedstawione powyżej ustalenia dotyczące maksymalnej wysokości budynków, kolorystyki, formy dachów, materiałów stosowanych w ogrodzeniach i układu zabudowy są obowiązujące również dla obiektów usługowych.
- 14) Wprowadza się bezwzględny zakaz prowadzenia działalności uciążliwej dla środowiska i sąsiednich terenów.
- 15) Do czasu realizacji gminnej sieci wodociągowej i kanalizacyjnej wprowadza się zakaz prowadzenia ferm i obiektów hodowlanych bez ustalonego z odpowiednim Inspektorem Sanitarnym sposobu utylizacji lub zagospodarowania odchodów zwierzęcych.
- 16) Ustala się konieczność zabezpieczenia potrzeb parkingowych związanych z konkretną funkcją w granicach własnej działki.
- 17) Wprowadza się zakaz lokalizacji obiektów powodujących zmianę charakteru otoczenia i obniżenia jego estetyki.
- 18) Wprowadza się zakaz budowy obiektów handlowych o powierzchni sprzedażowej powyżej 1000 m²
- 19) Ze względu na fakt występowania na obszarze gminy niekorzystnych zjawisk geologicznych, a także możliwość występowania skomplikowanych warunków gruntowych poza obszarami oznaczonych w planie stref występowania osuwisk i ruchów masowych, ustala się aby na etapie wydawania decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu był uwzględniony wymóg określania w projekcie budowlanym geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych zgodnie z art.34 ust.3 pkt.4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane, opracowanych w formie określonej w Rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 września 1998 r. w sprawie ustalenia geotechnicznych warunków posadawiania obiektów budowlanych (Dz. U. nr 126, poz. 839)

**KD - TERENY UKŁADU KOMUNIKACYJNEGO - ULICE DOJAZDOWE gminne/
publiczne**

O parametrach technicznych i użytkowych charakteryzujących się :
Przekrój ulicy /drogi/ jednojezdniowy, dwupasowy, szerokość pasa : 2,50m – 3,00 m.

1. Poza terenem zabudowy - 2,50 m – **3,00 m**,

2. Na terenie zabudowanym – 2,50 m – **3,00 m**

Postulowana szerokość pasa dla 1. - 3,00 m

2. - 3,00 m

Linia rozgraniczająca min. 10,00 m

Linia rozgraniczająca na terenach zabudowanych w dostosowaniu do istniejącego stanu zagospodarowania bez naruszania trwałych, istniejących ogrodzeń i trwałych urządzeń zlokalizowanych w pasie drogi /ulicy/.

Linia zabudowy minimalna dla nowoprojektowanych i rozbudowywanych budynków w odległości 6,0 m od krawędzi jezdni (przy postulowanej szerokości pasa).

Zaleca się ujmowanie ścieków deszczowych i zabezpieczenie dróg przed rozmywaniem przez stosowanie rowów i przepustów.

AG.II.4/2/7131/72/2001

DECYZJA nr 72/2001

Na podstawie art.13 i 14 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz.U.Nr 89, poz.414) i § 9 ust.1 rozporządzenia M.G.P. i B. z dnia 30.12.1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. Nr 8, poz.38 z 1995 r.), w związku z art. 104 § 1 i 2 Kpa, po rozpatrzeniu wniosku Pana mgr inż. Zbigniewa Pieczarka na podstawie dokumentów stwierdzających wymagane wykształcenie oraz praktykę zawodową oraz na podstawie pozytywnej oceny z egzaminu na uprawnienia budowlane złożonego przed Komisją egzaminacyjną powołaną Zarządzeniem Nr 160/99 z 19 sierpnia 1999 r., stwierdza się, że

Pan Zbigniew PIECZARKA

magister inżynier architekt

ur. dnia 13 grudnia 1961 r. w Gliwicach

o t r z y m u j e

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

bez ograniczeń

do projektowania

w specjalności: architektonicznej

Uzasadnienie

W związku z potwierdzeniem przez Komisję egzaminacyjną powołaną przez Wojewodę Śląskiego Zarządzeniem Nr 160/99 z dnia 19 sierpnia 1999 r., posiadania przez Pana mgr inż. Zbigniewa Pieczarka wymaganego prawem wykształcenia na Wydziale Architektury oraz praktyki zawodowej koniecznej do uzyskania uprawnień budowlanych w w/w specjalności i po uzyskaniu pozytywnego wyniku egzaminu na uprawnienia budowlane, orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego za pośrednictwem Wojewody Śląskiego w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji.

Otrzymują:

1. Pan Zbigniew Pieczarka
ul. Żywiecka 31/24, 43-300 Bielsko-Biała
2. GINB
ul. Krucza 38/42, 00-926 Warszawa
3. a/a



upoważnienia WOJEWODY
Zygmunt Konecki
Zygmunt Konecki
Dyrektor Wydziału Architektury
i Gospodarki Przestrzennej



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

ŚLĄSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW
OKRĘGOWA RADA IZBY

STAROSTWO POWIATOWE
W ŻYWCU
ul. Krasińskiego 13
34-300 ŻYWIEC
-29-

Katowice, dnia 12 września 2007 roku

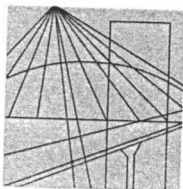
Nr zaświadczenia: 1190/XI/2007

ZAŚWIADCZENIE

Śląska Okręgowa Izba Architektów zaświadcza, że **mgr inż. arch. ZBIGNIEW ADAM PIECZARKA** zamieszkały: **ul. ŻYWIECKA 31/24, 43-300 BIELSKO-BIAŁA**, posiadający uprawnienia do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej bez ograniczeń o numerze ewidencyjnym **72/2001** jest wpisany na listę członków Śląskiej Okręgowej Izby Architektów pod numerem **SL-0303**. Zaświadczenie ważne jest do końca **lipca 2008**.

PRZEWODNICZĄCY
ŚLĄSKIEJ OKRĘGOWEJ RADY
IZBY ARCHITEKTÓW

arch. Michał Górecki



Ś L Ą S K A
O K R Ę G O W A
I Z B A
I N Ż Y N I E R Ó W
B U D O W N I C T W A

Katowice, 12 grudzień 2007 r.

STAROSTA POWIATOWY
W ŻYWCU
ul. Krosiński 103
34-300 ŻYWIEC
-29-

Pan/Pani **Grzegorz Ryczkiewicz**

ul. Oś.Kopernika 36

34-300 Żywiec

ZAŚWIADCZENIE

Pan/Pani **Ryczkiewicz Grzegorz**

jest członkiem Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa o numerze ewidencyjnym **SLK/BO/0211/01**
i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności
cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 31.12.2008 r.

PRZEWODNICZĄCY RADY
ŚLĄSKIEJ OKRĘGOWEJ IZBY INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

[Signature]
mgr inż. Stefan Czarniecki

40-026 KATOWICE ul. Podgórna 4 tel./fax 032 2554552, 032 6080722 www.oib.katowice.pl

WOJEWODA BIELSKI

Bielsko-Biała, 1998, 11.20

STAROSTWO POWIATOWE
W ŻYWCU
ul. Krasieńskiego 13
34-320 ŻYWIEC
-29-

Nr ewidenc. 62/98 BB

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Na podstawie art. art. 12, 13 i 14 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (Dz.U. Nr 89, poz. 414), zgodnie z art. 104 KPA, po rozpatrzeniu wniosku z dnia 6 sierpnia 1998 r.

Pani Małgorzata MAZUREK
magister inżynier architekt
urodzona dnia 14 marca 1960 r. w Żywcu

po spełnieniu warunków w zakresie przygotowania zawodowego i zdaniu egzaminu zgodnie z § 9 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. (Dz. U. Nr 8 poz. 38 z 1995 r.),

otrzymuje

w specjalności architektonicznej
uprawnienia budowlane
do projektowania bez ograniczeń



Z up. Wojewody
mgr inż. arch. Sławomir Jaszkowski
Dyrektor Urzędu
Architekti Województwa

Kraków, dnia 21. września 1971 r.

Nr ewid. uprawn. 142/KW

STAROSTWO POWIATOWE
W ŻYWCU
ul. Krasieńskiego 13
34-300 ŻYWIEC
-29-

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Na podstawie art. 18, art. 19 ust. 1 pkt. 1 i art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 31 stycznia 1961 r. — prawo budowlane (Dz. U. Nr 7, poz. 46) oraz § 29 i § 6 ust. 1 pkt. 1 rozporządzenia Przewodniczącego Komitetu Budownictwa, Urbanistyki i Architektury z dnia 10 września 1962 r. w sprawie kwalifikacji fachowych osób wykonujących funkcje techniczne w budownictwie powszechnym (Dz. U. Nr 53 poz. 266)

Ob. Witold Franciszek Ryckiewicz
mgr inż. budownictwa lądowego

urodzony dnia 24 września 1933 r. Sporysz

OTRZYMUJE

w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej

uprawnienia budowlane do sporządzania projektów budowlanych konstrukcyjnych wszelkich obiektów budowlanych, projektów instalacji i urządzeń sanitarnych z wyjątkiem skomplikowanych urządzeń i instalacji oraz następujących projektów budowlanych architektonicznych: a/wszelkich obiektów budowlanych inżynierskich zaliczanych do budownictwa powszechnego b/obiektów budowlanych o prostej architekturze/§1 ust. 3/ c/budynków przemysłowych o charakterze wyłącznie produkcyjnym lub składowym.



LEA KRSTOWA WYDZIAŁU

mgr inż. arch. Marian Turlejski

Nr ewid. uprawn. 3809/61

STAROSTWO POWIATOWE
W ŻYWCU
ul. Krasieńskiego 13
34-300 ŻYWIEC
-29-

U P R A W N I E N I A

z art. 362 prawa budowlanego

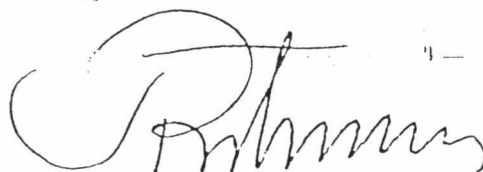
Ob. R Y C Z K I E W I C Z Zbigniew
magister inżynier budownictwa lądowego
urodz. dnia 5 lipca 1931 r. w Sporyszu pow. Żywiec

po wykazaniu się posiadaniem kwalifikacji określonych art. 362 rozporządzenia Prez. z dnia 16 lutego 1928 r. o prawie budowlanym i zabudowaniu osiedli (Dz. Ustaw z 1939 r. Nr 34, poz. 216) oraz po złożeniu egzaminu przewidzianego w art. 361 lit. c) tego rozporządzenia, o t r z y m u j e na podstawie art. 367 wymienionego prawa uprawnienia do:

1. kierowania robotami budowlanymi z wyjątkiem architektonicznego kierowania robotami, dotyczącymi budynków zabytkowych, pomników, budynków monumentalnych i budynków określonych art. 358 ust (2) powołanego rozporządzenia,
2. sporządzenia projektów (planów) robót konstrukcyjnych i instalacyjnych.

PRZEWODNICZĄCY

zm





IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

STAROSTWO POWIATOWE
W ŻYWCU
ul. Krasieńskiego 13
34-300 ŻYWIEC
-29-

ŚLĄSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW
OKRĘGOWA RADA IZBY

Katowice, dnia 8 maja 2007 roku

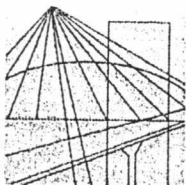
Nr zaświadczenia: 673/V/2007

ZAŚWIADCZENIE

Śląska Okręgowa Izba Architektów zaświadcza, że **mgr inż. arch. MAŁGORZATA ANTONINA MAZUREK** zamieszkała: **LILIOWA 9, 34-300 ŻYWIEC**, posiadająca uprawnienia do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej bez ograniczeń o numerze ewidencyjnym **62/98 BB** jest wpisana na listę członków Śląskiej Okręgowej Izby Architektów pod numerem **SL-0408**.
Zaświadczenie ważne jest do końca **czerwca 2008**.

PRZEWODNICZĄCY
ŚLĄSKIEJ OKRĘGOWEJ RADY
IZBY ARCHITEKTÓW

arch. Michał Buszek



Ś L Ą S K A
O K R Ę G O W A
I Z B A
I N Ż Y N I E R Ó W
B U D O W N I C T W A

Katowice, 21 grudzień 2006 r.

STAROSTWO POWIATOWE
W ŻYWCU
ul. Kopernika 13
34-300 ŻYwiec
-29-

Pan/Pani **Witold Ryczkiewicz**
ul. Oś.Kopernika 36
34-300 Żywiec

ZAŚWIADCZENIE

Pan/Pani **Ryczkiewicz Witold**

jest członkiem Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa o numerze ewidencyjnym **SLK/BO/0212/01**
i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności
cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 31.12.2007 r.

mgr inż. ...



Telekomunikacja Polska
Pion Sieci i Platform Usługowych Grupy TP
Obszar Eksploatacji w Opolu
ul. Sosnkowskiego 20, 45-241 Opole
tel.: 0 33 810 12 11
fax: 0 77 457 60 50
www.tp.pl

Opole, 14 wrzesień 2007 r.

**PROJEKTOWANIE I NADZÓR
ROBÓT BUDOWLANYCH**
mgr inż. Witold Ryczkiewicz
os. Kopernika 36
34-300 Żywiec

Numer pisma: TSSSOZEU/IK.215-1552/07

Temat: Warunki uzgodnienia budowy sali gimnastycznej w Brzuśniku na pgr. 414 (Gmina Radziechowy-Wieprz).

Szanowny Panie,

w odpowiedzi na Pana pismo z dnia 30.08.2007r informujemy, że w projektowanym obszarze istnieją podziemne urządzenia teletechniczne naszej własności (kable ziemne), których przebieg trasowy na załączonym planie sytuacyjnym wrysowano orientacyjnie kolorem pomarańczowym.

Nie wyklucza się jednak istnienia na wskazanym terenie urządzeń teletechnicznych, które należy zinwentaryzować geodezyjnie we własnym zakresie.

Projekt zagospodarowania terenu koliduje z urządzeniami telekomunikacyjnymi.

W celu uzgodnienia Pana projektu zagospodarowania terenu należy opracować podlegającą naszemu uzgodnieniu dokumentację projektową zabezpieczenia i przebudowy sieci telekomunikacyjnej spełniającą poniższe warunki:

1. Przebudować poza obszar kolizji kabel ziemny:

XzTKMXpwFtlx25x4x0,5

XzTKMXpwFtlx25x4x0,5

XzTKMXpwFtlx15x4x0,5

XzTKMXpwFtlx5x4x0,5

2. Planowane do przebudowy urządzenia teletechniczne w stosunku do innych mediów oraz obiektów należy projektować zgodnie z normą branżową ZN-96 TP S.A.-004 oraz normami i przepisami związanymi.

3. Dokładne informacje dotyczące naszej infrastruktury koniecznej do zabezpieczenia lub przebudowy zostaną udostępnione projektantowi przez Telekomunikację Polską w Bielsku-Białej ul. Cieszyńska 79 – po uprzednim umówieniu się na spotkanie - tel. kontaktowy: 0 33 810 12 11.

Ponadto informujemy, że:

1. Przebudowy, zabezpieczenia linii kablowych należy dokonać metodą bezprzerwową. Do czasu przebudowy urządzeń teletechnicznych mogą zmienić się profile kabli i ich ilość.
2. Należy powiadomić Wydział Zarządzania Zasobami Fizycznymi Sieci tel. (033 810 12 11) minimum z 2 – tygodniowym wyprzedzeniem o terminie rozpoczęcia prac w celu przekazania placu budowy.
3. Nadzór (płatny) nad pracami związanymi z przebudową i zabezpieczeniem urządzeń telekomunikacyjnych innych niż linie światłowodowe należy zlecić z co najmniej 2-tygodniowym wyprzedzeniem do upoważnionej w tym celu firmie ELTEL Networks S.A. 62-025 Kostrzyń, ul.

TELEKOMUNIKACJA POLSKA - Poczta Polska
Załącznik do projektu
TSSSO2EU/IK 215-1552/04
Wkreślenie / Brak uzbrojenia podziemnego własności
TP S.A. w oznaczonym terenie
Znak 24/09/86256
2007-09-07
dnia
Paszportyzacji
CJALISTA
mgr inż. Przemysław Iwanek
kabel ziemny teletechniczny
kanalizacja teletechniczna

- 1- Projektowana sala gimnastyczna
- 2- Istniejący budynek szkolny
- 3- Projektowana przewiązka
- 4- Projektowany kontener na odpadki
- 5- Projektowany dojazd opalu

PROJEKTOWANIE I NADZÓR ROBÓT BUDOWLANYCH mgr inż. Witold Ryczkiewicz			
BRANŻA: BUDOWLANA	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	DATA: 03.08. 2007	SKALA: 1:500
INWESTOR		DYREKCJA SZKOŁY PODSTAWOWEJ W BRZUŚNIKU	
OBIEKT		DOBUDOWA SZKOLNEJ SALI GIMNASTYCZNEJ	
TREŚĆ RYSUNKU		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
PROJEKTANT		Mgr inż. Witold Ryczkiewicz	
Podpis:			


Projektowanie i nadzór
robót budowlanych
mgr inż. Witold Ryczkiewicz

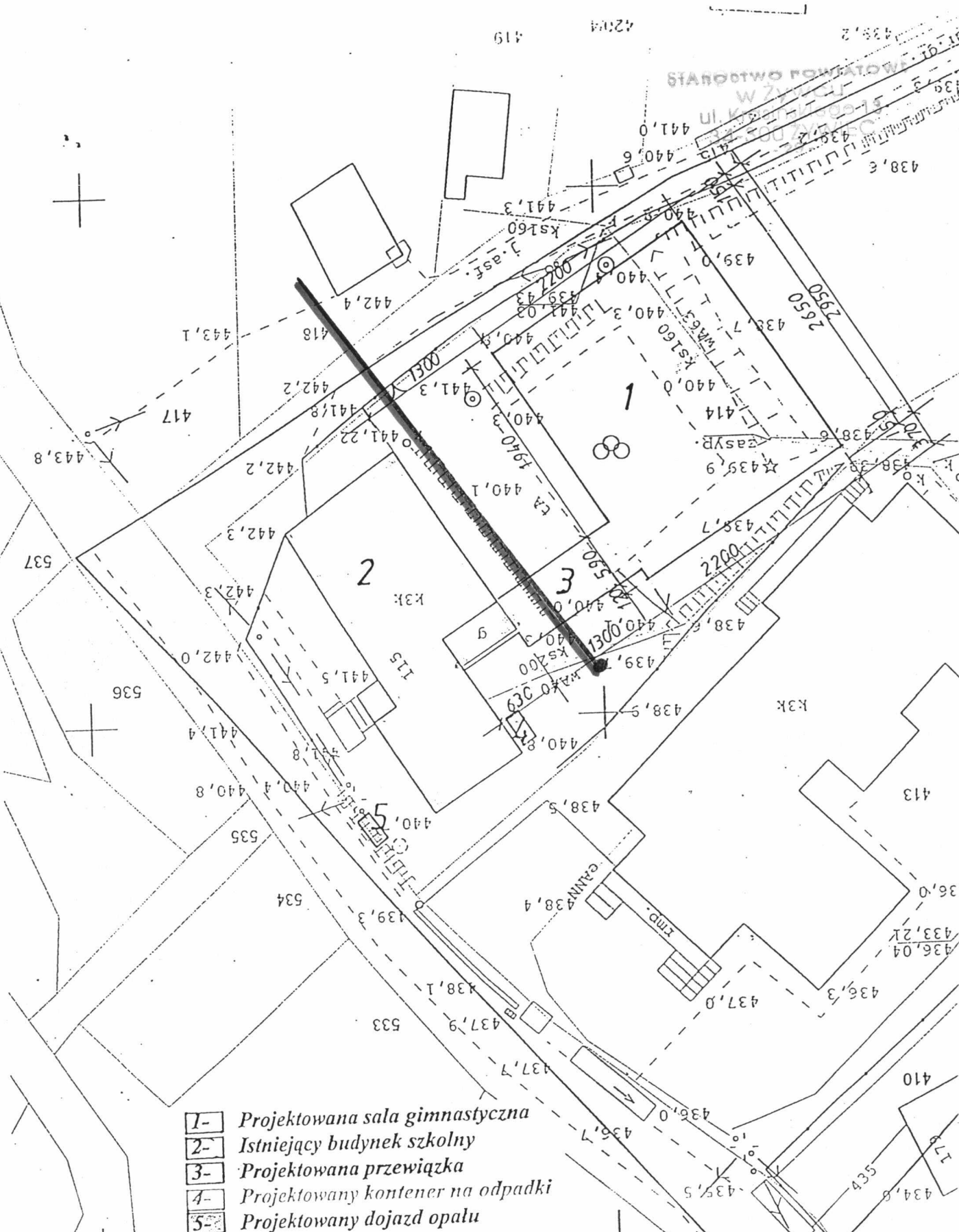
Dotyczy: dobudowy szkolnej sali gimnastycznej przy Szkole Podstawowej w
Brzuśniku.

Dobudowę projektowanej sali gimnastycznej uzgadnia się pozytywnie
pod następującymi warunkami:

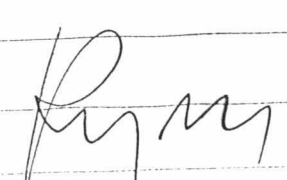
1. Przed rozpoczęciem budowy fundamentów sali gimnastycznej należy odkopać i zabezpieczyć istniejącą linię wodociagową i kanał sanitarny w rury osłonowe.
2. W razie jakichkolwiek trudności przy prawidłowym zabezpieczeniu linii wodociagowej i kanału sanitarnego, linie i kanał należy poprowadzić poza miejscem budowanej sali gimnastycznej.
3. Na dostarczonej mapce kolorem czerwonym zaznaczono przebieg zatwierdzonego do budowy kanału sanitarnego. Przed przystąpieniem do prac przy budowie sali gimnastycznej należy ustalić z Urzędem Gminy termin wykonania kanału sanitarnego pod częścią 3 sali gimnastycznej.

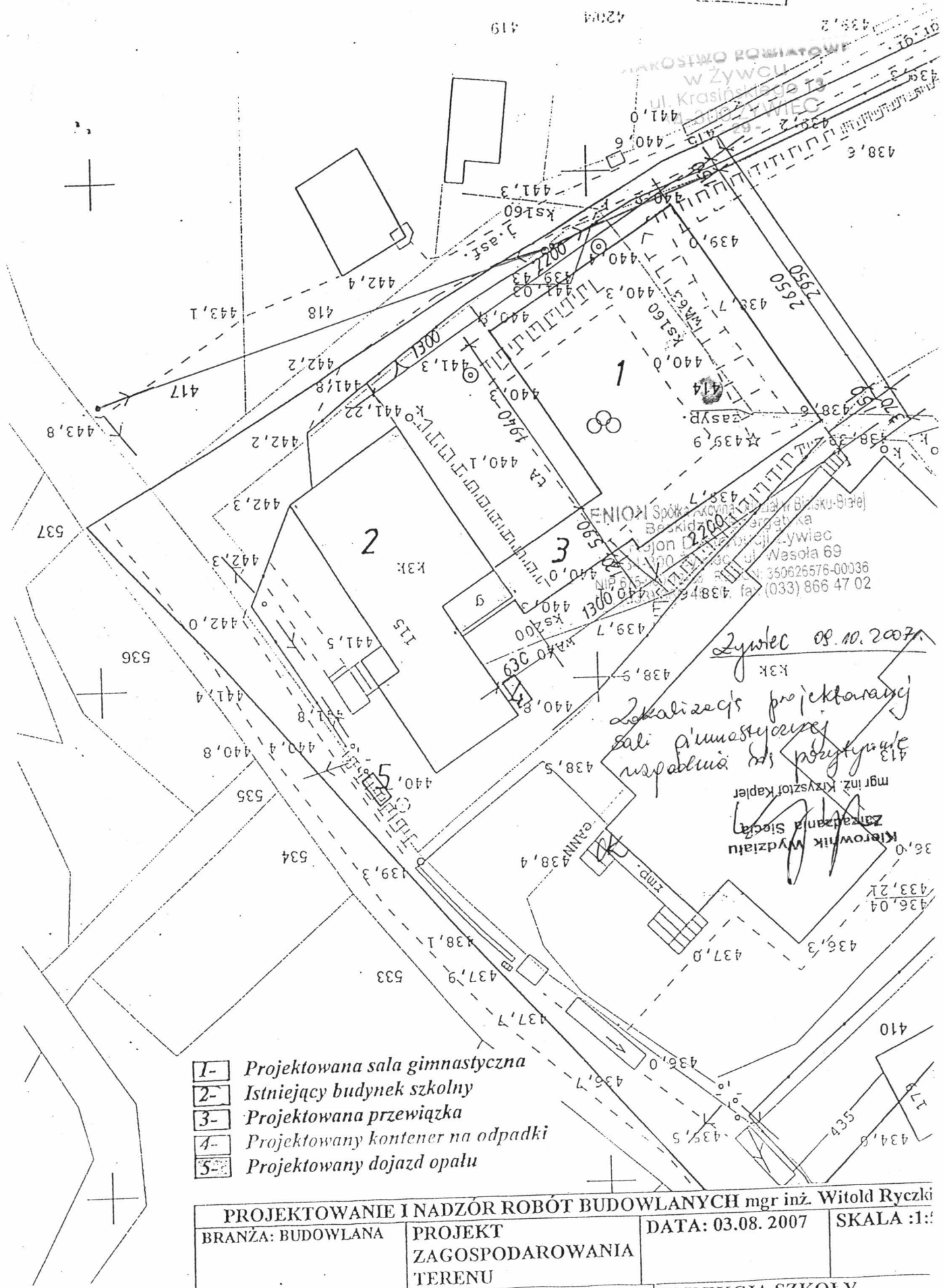
PRZEWODNICZĄCY
Spółki Wodno-Ściekowej Wieprz


Jerzy Kania



- 1- Projektowana sala gimnastyczna
- 2- Istniejący budynek szkolny
- 3- Projektowana przeziątka
- 4- Projektowany kontener na odpadki
- 5- Projektowany dojazd opalu

PROJEKTOWANIE I NADZÓR ROBÓT BUDOWLANYCH mgr inż. Witold Ryczki			
BRANŻA: BUDOWLANA	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	DATA: 03.08. 2007	SKALA: 1:1
INWESTOR			
OBIEKT			
TREŚĆ RYSUNKU			
PROJEKTANT			
		DYREKCJA SZKOŁY PODSTAWOWEJ W BRZUŚNIE	
		DOBUDOWA SZKOLNEJ SA GIMNASTYCZNEJ	
		PROJEKT ZAGOSPODAROWA TERENU	
		Mgr inż. Witold Ryczkiewicz	



PROJEKTOWANIE I NADZÓR ROBÓT BUDOWLANYCH mgr inż. Witold Ryczki			
BRANŻA: BUDOWLANA	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	DATA: 03.08.2007	SKALA: 1:1
INWESTOR	DYREKCJA SZKOŁY PODSTAWOWEJ W BRZUŚNI		
OBIEKT	DOBUDOWA SZKOLNEJ SA GIMNASTYCZNEJ		
TREŚĆ RYSUNKU	PROJEKT ZAGOSPODAROWA TERENU		
PROJEKTANT	Mgr inż. Witold Ryczkiewicz		

STAROSTWO POWIATOWE
W ŻYWCU
Żywiec dnia 15.10.2007
34-300 ŻYWIEC
-29-

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA

Stosownie do ustawy Prawo budowlane art.20 ust.4 (tekst jednolity Dz. U. Nr 207 z 2003r. poz.2016 z późniejszymi zmianami):

- oświadczam, że projekt budowlany na dobudowę
sali gimnastycznej przy Szkole Podstawowej
w Bnuszniku

na dz. nr ew. 414 w Bnuszniku
wykonałem zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy
technicznej.

ARCHITEKT
mgr inż. Małgorzata Mazurek
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ
NSA W/000.62/98 BG
Podpis.....

Mgr inż. Witold Ryzekiewicz
Żywiec, os. Kopernika
por. bud. Nr 49/56/142/KW

STAROSTWO POWIATOWE
W ŻYWCU
ul. Krasińskiego 13
34-300 ŻYWIEC
Żywiec dnia 15.10.2007

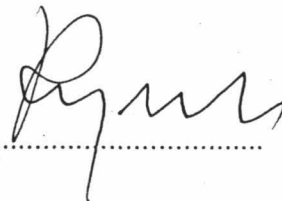
OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA

Stosownie do ustawy Prawo budowlane art.20 ust.4 (tekst jednolity Dz. U. Nr 207 z 2003r. poz.2016 z późniejszymi zmianami):

- oświadczam, że projekt budowlany na dobudowę
solu piwnicowego przy Szkole Podstawowej
w Bnuszku

na dz. nr ew. 414 w Bnuszku
wykonałem zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy
technicznej.

Podpis.....



Wrzesińska 1b. (Adres do korespondencji: 44-240 Żory, ul. Modrzewiowa 13. tel. (32) 478 81 00 , fax.(32) 434 16 60). Dotyczy to również robót wykonywanych w rejonie naszych urządzeń.

4. Wykopy w pobliżu naszych urządzeń podziemnych prowadzić ręcznie po uprzednim wykonaniu przekopów kontrolnych, z zachowaniem szczególnej ostrożności (zabrania się prowadzenia robót sprzętem mechanicznym w odległości mniejszej niż 2 metry od zlokalizowanych uprzednio przekopem kontrolnym urządzeń teletechnicznych), w przypadku ich odkrycia fakt ten zgłosić prowadzącemu nadzór.
5. W przypadku uszkodzenia naszych urządzeń obciążymy Inwestora kosztami awarii i poniesionymi stratami eksploatacyjnymi.
6. Przebudowa urządzeń TP podlega protokolarnemu odbiorowi przez pracownika Telekomunikacji Polskiej.
7. Koszty całości prac – wykonania zabezpieczeń, przebudowy urządzeń teletechnicznych łącznie z dokumentacją projektową - ponosi Inwestor.
8. Całość robót należy wykonać zgodnie z wymogami powyższych warunków technicznych, obowiązujących norm (w tym norm TP S.A.) i przepisów Prawa Budowlanego przez uprawnionego projektanta oraz akceptowanego przez Telekomunikację Polską wykonawcę robót ELTEL Networks S.A. 62-025 Kostrzyń, ul. Wrzesińska 1b. (Adres do korespondencji: 44-240 Żory, ul. Modrzewiowa 13. tel. (32) 478 81 00 , fax.(32) 434 16 60).

Warunki uzgodnienia są ważne 1 rok.

Niniejsze warunki techniczne stanowią informację dla celów projektowych i nie tworzą żadnych zobowiązań, ani nie mogą być podstawą dla roszczeń finansowych wobec Telekomunikacji Polskiej.

Z poważaniem

Lucjan Zurek

Dyrektor Obszaru Eksploatacji
w Opolu

Załącznik: 1 egz. planu sytuacyjnego
Do wiadomości: TP-TSSSOZEU