
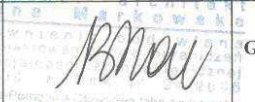
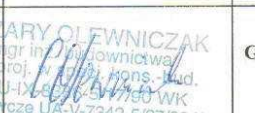




PROJEKT BUDOWLANY WRAZ Z PROJEKTEM ZAGOSPAODAROWANIA TERENU

Obiekt: **BUDYNEK ZAPLECZA SOCJALNEGO
STADIONU I TRYBUNY**

Adres: **ZBRACHLIN, WAGANIEC DZ. NR 58/12,
101/1**

Zleceniodawca: **URZĄD GMINY WAGANIEC, UL.
DWORCOWA 11, 87-371 WAGANIEC**

Odpowiedzialni Za opracowanie	Imię i nazwisko	Podpis	Data
Projektant Branża architektura	mgr inż. arch. Anna Cetner UNA-NB-8386-5/41/84Wk	 Anna Cetner mgr inż. architekt uprawnienia projektowe bez ograniczeń uprawnienia kierownicze budowlane w specjalności architektonicznej UNA-NB-8386-5/41/84Wk KPOIA-nr KP-0158	GRUDZIEŃ 2008
Sprawdził Branża architektura	mgr inż. arch. Bogna Markowska KPOKK IA 24/2005	 mgr inż. architekt uprawnienia projektowe bez ograniczeń uprawnienia kierownicze budowlane w specjalności architektonicznej KPOKK IA 24/2005 KPOIA-nr KP-0218	GRUDZIEŃ 2008
Projektant Branża konstrukcja	mgr inż. Cezary Olewniczak ABU-IX-8386-5/17/90 Wk	 CEZARY OLEWNICZAK mgr inż. budownictwa up. proj. w spec. kons. bud. ABU-IX-8386-5/17/90 Wk wykonawcze UR-V-7342-5/27/93 Wk	GRUDZIEŃ 2008
Sprawdził Branża konstrukcja	mgr inż. Jarosław Patek ABIT-OW-7131-3/2000	 mgr inż. JAROSŁAW PATEK Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej Nr upr. ABIT-OW-7131-3/2000	GRUDZIEŃ 2008
Opracował	inż. Paweł Kozicki	 inż. Paweł Kozicki	GRUDZIEŃ 2008

GRUDZIEŃ 2008 r

Egzemplarz Nr 4

Starostwo Powiatowe
w Aleksandrowie Kuwawskim
Lecznictwo przy ul. ...

Załączniki do decyzji
z dnia ...
Nr ...

SPIS ZAWARTOSCI PROJEKTU

- 1. STRONA TYTUOWA**
- 2. SPIS TREŚCI**
- 3. UCHWAŁA RADY GMINY ; WYPIS I WYRYS Z
MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA**
- 4. WARUNKI TECHNICZNE PRZYŁĄCZA
WODOCIĄGOWEGO**
- 5. WARUNKI PRZYŁĄCZENIA DO SIECI ELEKTRO
ENERGETYCZNEJ**
- 6. OPINIA KOORDYNACYJNA UZGODNIENIA
DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ**
- 7. UPRAWNIENIA PROJEKTANTÓW I ZAŚWIADCZENIA
WPISÓW DO IZB**
- 8. OŚWIADCZENIA PROJEKTANTÓW**
- 9. OPIS ZAGOSPODAROWANIA ; OPIS PROJEKTU
BUDOWLANEGO**
- 10. RYSUNKI**

UCHWAŁA Nr XVI-96/2000
RADY GMINY WAGANIEC
z dnia 30 sierpnia 2000 roku

w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenów wielofunkcyjnych i budownictwa mieszkaniowego we wsiach: ZBRACHLIN NOWY, WÓJTÓWKA, ZBRACHLIN WIEŚ i MICHALIN w gminie Waganiec oznaczone kolejno numerami od Nr 1 do Nr 5


Na podstawie art.10 i art.26 ustawy z dnia 7 lipca 1994 o zagospodarowaniu przestrzennym(Dz. U. z 1999r. Nr 15,poz.139 , Dz.U. Nr 41 , poz. 412 , Dz. U. Nr 111,poz. 1279) oraz art.18 ust 2 kpt.5 art.40 ust.1ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 1996r. Nr 13 ,poz.74, Nr 58 , poz.261, Nr 106 , poz.496, Nr 132, poz.622, Dz.U. z 1997r. Nr 9,poz.43,Nr 106, poz.679,Nr 107 ,poz. 686, Nr 113, poz.734, Nr 123 poz. 775, Dz.U. z 1998r. Nr 155,poz. 1014 , Nr 162, poz. 1126)

Rada Gminy w Wagańcu
uchwała , co następuje :

Rozdział 1
Przepisy ogólne .

§ 1

- 1.Uchwala się miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego ,zwany dalej planem, który obejmuje obszary wyodrębnione z terenu gminy Waganiec ,położone we wsiach: Zbrachlin Nowy , Wójtówka ,Zbrachlin Wieś i Michalin w zakresie ustaleń dotyczących przeznaczenia i zasad zagospodarowania terenów określonych w niniejszej uchwale oraz na rysunkach planu oznaczonych numerami od Nr 1 do Nr 5 w skali 1:1000 stanowiących załączniki do uchwały .
- 2.Integralną częścią Planu jak w ust.1 są rysunki stanowiące załączniki do niniejszej uchwały :
 - a) rysunek Nr 1 we wsi Zbrachlin Nowy obejmujący nieruchomości : nr 57/10, 56/15, 56/16 ,56/17 , 56/19 oraz nr 57/5 ,57/6, nr 57/7, 56/5,56/6 56/6, 56/7 , 56/4 , 45(droga) 56/18 , 61/1 stanowi załącznik Nr 1
 - b) rysunek Nr 2 we wsi Wójtówka obejmujący nieruchomość nr 6/3 stanowi załącznik Nr 3
 - c) rysunek Nr 3 we wsi Wójtówka obejmujący nieruchomość nr. 4/9,przy drodze do wsi Wólne , stanowi załącznik Nr 3
 - d) rysunek Nr 4 we wsi Michalin ,obejmujący nieruchomości : nr 88/2,110/2 i nr 111 , stanowi załącznik Nr 4
 - e) rysunek Nr 5 we wsi Zbrachlin Wieś obejmujący nieruchomości : nr 58/12 i nr 101/1 ; stanowi załącznik Nr 5
3. Plan miejscowy , o którym mowa ust 1 stanowi zmianę miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Waganiec i Zespołu wsi Waganiec , Zbrachlin Stary i Zbrachlin Nowy ,uchwalonego uchwałą Nr XIII-75/92 Rady Gminy Waganiec z dnia 19 sierpnia 1992 r. (Dz. Urz. woj.włocławskiego z 1999r, Nr 9,poz. 39 w granicach terenów określonych niniejszą uchwałą i oznaczonych na rysunkach planu .

Wydrukowano poprawnie


ZA ZŁOŻENIEM
Z URZĘDNIKIEM

§ 2

Celem regulacji zawartych w ustaleniach planu jest zmiana przeznaczenia terenów i zasad ich zagospodarowania w sposób umożliwiający wyznaczenie terenów dla potrzeb zadań publicznych gminy ,usług komunikacyjnych , budownictwa mieszkaniowego i niezbędnego układu ulicznego wraz z urządzeniami pomocniczymi .

§ 3

Ilekróć w niniejszej Uchwale jest mowa o :

1. planie – należy przez to rozumieć ustalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego , stanowiącego przepis gminny .
2. rysunku planu – należy przez to rozumieć rysunek planu na mapie sytuacyjno-wysokościowej w skali 1 : 1000 , stanowiący załącznik do niniejszej uchwały.
3. ustawie – należy przez to rozumieć przepisy ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. o zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Nr 89 , poz. 415 wraz z późniejszymi zmianami)
4. przepisach szczególnych i odrębnych – należy przez to rozumieć przepisy ustaw wraz z aktami wykonawczymi oraz ograniczenia w dysponowaniu terenem , wynikające z prawomocnych decyzji administracyjnych .
5. granice planu – należy przez to rozumieć obszar objęty niniejszym planem przedstawiony na rysunku planu .
6. terenie – należy przez to rozumieć teren o określonym rodzaju przeznaczeniu podstawowym , wyznaczony na rysunku planu liniami rozgraniczającymi .
7. przeznaczeniu podstawowym – rozumie się przez to określony w planie rodzaj przeznaczenia , które powinno przeważać na danym obszarze , opisane w postaci symbolu literowego postawionego jako pierwszy znak po znaku cyfrowym , lub symbol literowy bez poprzedzenia go znakiem cyfrowym.
8. przeznaczeniu uzupełniającym – należy przez to rozumieć określone rodzaje przeznaczenia , inne niż podstawowe , które uzupełniają przeznaczenia podstawowe .
9. usługach nieuciążliwych – rozumie się przez to działalność gospodarczą , lub administracyjną , której uciążliwość nie może wykraczać poza granice obiektu , lub granice działki.
10. obiekcie budowlanym – należy przez to rozumieć budynek wraz z instalacjami i urządzeniami technicznymi , lub budowlę stanowiącą całość techniczno –użytkową wraz z instalacjami i urządzeniami , bądź obiekt małej architektury
11. Skrót : Dz . Urz . W . W . oznacza Dziennik Urzędowy Województwa Włocławskiego

§ 4

I. W planie jak w § 1 ustala się :

- 1.) Przeznaczenie terenów wraz z liniami rozgraniczającymi te tereny .

- 2.) Warunki zabudowy i zagospodarowania terenu ,a w tym obowiązujące i nieprzekraczalne linie zabudowy i parametry techniczne zabudowy .
 - 3) Miejsca wymagające specjalnego ukształtowania architektonicznego obiektów
 - 4) Zasady realizacji zieleni publicznej rekreacyjno – wypoczynkowej w zagospodarowaniu terenów.
 - 5) Zadania publiczne : tereny obsługi w zakresie komunikacji drogowo–ulicznej i zasady obsługi w zakresie infrastruktury technicznej .
2. Integralną częścią uchwały są rysunki w skali 1:1000 stanowiące załączniki od Nr.1 do Nr 5 do niniejszej uchwały.
3. Następujące oznaczenia graficzne na rysunkach ,o którym mowa w ust.2. są obowiązującymi ustaleniami Planu :
- 1) granice obszarów objętych ustaleniami planu : linia przerywana o grubości – „4a” oraz oznaczenia literowe alfabetem łacińskim na załamaniach linii granic obszarów,
 - 2) przeznaczenie terenów zapisane w formie symboli cyfrowo – literowych,
 - 3) linie zabudowy ściśle określone– o grubości –„3a” z szeryfami w postaci trójkątów wypełnionych na czarno,
 - 4) linie zabudowy orientacyjne ,jako linie o grubości „3a” z szeryfami w postaci trójkątów białych
 - 5) granice terenów wyznaczające jednorodny sposób przeznaczenia: oznaczono liniami pełnymi jako linie ściśle określone lub przerywanymi jako linie orientacyjne , o grubości –„2a”.

§ 5

Przebieg linii orientacyjnych rozgraniczających tereny o różnych rodzajach przeznaczenia jak w §4 ,ust. 5 może być przesunięty maksymalnie do 30 % powierzchni terenu , z zachowaniem podstawowego przeznaczenia oraz z jednoczesnym zachowaniem granic obszaru objętego planem.

Rozdział 2.

Ustalenia ogólne planu dla terenów w obszarach od Nr 1 do Nr 5 , dotyczące przeznaczenia i zasad ich zagospodarowania

§ 6

Ustalenia z zakresu ochrony środowiska naturalnego

1. Obszary oznaczone numerami : Nr 1 , Nr 2 , Nr 3 i Nr 5, położone są w zurbanizowanych rejonach wsi ,a przeznaczone pod zagospodarowanie budownictwem mieszkaniowym o różnej formie architektonicznej oraz tereny pod budownictwo usługowe nieuciążliwe realizowane w większości sposobem komercyjnym ,więc przy realizacji inwestycji należy przestrzegać następujących ustaleń :

- a) inwestycja nie może stwarzać zagrożeń dla środowiska naturalnego ,
 - b) uciążliwość usług ogranicza się do terenu zamkniętego ścianami budynku ,lub granicami własności inwestycji,
 - c) uciążliwość usług należących do sfery rzemiosła produkcyjnego uzgodnić indywidualnie z właściwym dla danego obszaru administracyjnego inspektorem sanitarno-epidemiologicznym ,
 - d) zakaz wycinki drzew ,tam gdzie one istnieją w chwili realizacji inwestycji tymczasowych ,
 - e) realizowane obiekty podłączać do sieci kanalizacji lokalnej ,lub wybudować własne zbiorniki oczyszczania ścieków ,lub budować szczelne szamba z wywożeniem odpadów do oczyszczalni ścieków ,
 - f) wszystkie inwestycje zaopatrzyć w sieć wodociagową podłączoną do wiejskiego wodociągu ,
 - g) wprowadzać ogrzewanie obiektów systemem spalania paliw ekologicznie czystych.
2. Obszar oznaczony Nr 1 ,w zakresie terenów o symbolach od „ 1 MN-U” do „9 MN-U” przed wydaniem pozwolenia na budowę domów jednorodzinnych należy objąć projektem przebudowy urządzeń melioracyjnych , i zrealizować go zaczynając przebudowę od granicy o literach AB . Dla prac projektowych uzyskać warunki przebudowy urządzeń od ich gestora .
3. Obszar oznaczony Nr 4 to teren położony w strefie wpływów projektowanej w perspektywie autostrady A-1 ,więc na tych terenach ustala się :
- a) zakaz wznoszenia budynków mieszkalnych w strefie szerokości do 150,0 m licząc od linii rozgraniczających pas autostrady A-1 ,
 - b) dopuszcza się realizację obiektów usługowo-rzemieślniczych w odległości 70,0m od linii rozgraniczających projektowanej autostrady A-1 o strefach ograniczonego użytkowania mieszczących się w granicach własności inwestycji ,
 - c) przy realizacji obiektów od strony istniejącej drogi krajowej „KK Nr”1 wprowadzić zielen izolacyjną o szerokości pasa min 10,0 m chroniącą od wpływów uciążliwości komunikacyjnej .

§7

Ustalenia z zakresu ochrony wartości kulturowych:

1. W obszarze oznaczonym Nr5, w obrębie stanowisk archeologicznych i na terenach występowania stanowisk archeologicznych jako obowiązkowe wprowadza się :
 - roboty ziemne jak budowa dróg ,kanalizacji ,wodociągów gazyfikacji , telefonizacji itp. podlegają uzgodnieniu z działającą w imieniu Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków –właściwą służbą ochrony zabytków ;
 - obowiązek poniesienia kosztów przez inwestora odnośnie archeologicznych prac ratowniczych ,powierzchniowych i wykopaliskowych oraz nadzoru archeologicznego odnośnie przedsięwzięć związanych z robotami ziemnymi .

2. Wsie ,w których wyodrębniono obszary objęte planem niniejszej uchwały , położone są w strefie krajobrazu kulturowo–przyrodniczego przynależnego obszarowi prawnie chronionemu pn. „Obszar Chronionego Krajobrazu Niziny Ciechocińskiej , stąd ustalono, że wielkość działek budowlanych powstających z podziału istniejącego gruntu rolnego powinna wynosić minimum 800 m² ,a pożądane są powierzchnie większe . Ustalona szerokość frontu działki minimum 20,0 m.
3. Architekturę nowych budynków nawiązywać do architektury budynków dla zabudowy rezydencjalnej wiejsko–podmiejskiej strefy wpływów miasta Ciechocinka ,wsi Raciążek tj. projektować konstrukcje budynków z użyciem drewna , stosować charakterystyczne podcienia, zadaszone balkony ,ozdobne drewniane naczółki dachów .

§ 8

Ustalenia z zakresu obsługi inżynieryjnej dla wszystkich terenów

1. Ustala się ,że osiedla i obiekty projektowane wg niniejszej uchwały będą zaopatrzone w wodę z istniejących lub projektowanych wiejskich sieci wodociągowych .
2. Ścieki odprowadzać docelowo do kanalizacji projektowanej dla zespołu wsi Zbrachlin –Waganiec , lub do zbiorników bezodpływowych wybieralnych. Do czasu realizacji gminnej oczyszczalni ścieków ,ścieki odprowadzać do indywidualnych zbiorników bezodpływowych i wywozić do wskazanego punktu zlewnego lub oczyszczalni.
3. Przy ogrzewaniu obiektów stosować ogrzewanie indywidualne z wykorzystaniem paliwa ekologicznego .
4. Zaopatrzenie w energię elektryczną należy prowadzić siecią średniego lub niskiego napięcia z istniejących bądź projektowanych stacji transformatorowych , w uzgodnieniu z gestorem sieci.
5. Usuwanie odpadów stałych na wysypisko ,prowadzić w sposób ustalony przez Zarząd Gminy

Rozdział 3 Przepisy szczegółowe

§ 9

Ustalenia dotyczące warunków zabudowy i zagospodarowania obszaru oznaczonego Nr 1

1. Dla obszaru oznaczonego Nr 1 ograniczonego liniami rozgraniczającymi o załamaniach oznaczonych literami :ABC.DEFGHIJK ustalone zostały następujące funkcje :
 - 1) dwa zespoły mieszkaniowo – usługowe z usługami nieuciążliwymi , oznaczone symbolami :
 - a) pierwszy – od „1MN” do „7MN” oraz
 - b) drugi – od „9MN” do „13 MN” , o zabudowie jednorodzinnej ,a budynkach zaliczonych do grupy budynków niskich o wysokości do 12 ,0 m licząc od poziomu terenu do najwyższego punktu budynku ;

§ 21

USTALENIA SZCZEGÓŁOWE DLA OBSZARU NR 5 WE WSI ZBRACHLIN WIEŚ

1. Wyodrębnić teren objęty granicą oznaczoną literami AB C D obejmującego działki o numerze geodezyjnym nr 58/12 i 101/1 położone we wsi ZBRACHLIN WIEŚ , przy skrzyżowaniu drogi krajowej o symbolu KK—Nr 1 z drogą powiatową o symbolu KP 46713 , z przeznaczeniem pod realizację usług sportowych ponadgminnych
2. W granicach obszaru jak w ust.1 wyznacza się teren o symbolu U –M , o przeznaczeniu pod budownictwo usług sportu rekreacji i turystyki i usług komunikacyjnych , gdzie ustalono :
 - a) linię zabudowy od drogi powiatowej w odległości 20,0 m od krawędzi jezdni ;
 - b) projektować budynki usługowe o architekturze współczesnej o wysokości licząc od poziomu terenu do granicy kalenicy maksimum 12 m .
3. Wyjazdy z posesji projektować wyłącznie na drogę powiatową poprzez wybudowanie przejazdu przez rów przydrożny poprzez wybudowanie przepustu drogowego.
4. W zależności od typu i branży realizowanej usługi , projektować odpowiednią ilość miejsc parkingowych ,na terenie o symbolu Ks.
5. Zachować linię zabudowy dla obiektów kubaturowych usług sportu i obsługi terenu jak w pkt.2 ,litera a) .
6. Projektować zieleni ochronną wokół granic terenu objętego planem w pasie o szerokości min 5,0 m.
7. Ustalenia ust.8 dotyczą również lokalizacji innych budynków usługowych odrębnych od budynku usługowego sportu.
8. Należy przewidzieć miejsca na pojemniki służące do częstego gromadzenia odpadków stałych .
9. Zakaz lokalizacji obiektów handlowych wielogabarytowych i usług handlu ponadgminnego.
10. Teren wyodrębniony o symbolu Ks przeznaczony jest pod lokalizację parkingów z zielenią towarzyszącą ,która szczególnie niezbędna jest od strony granicy CD.
11. Ustala się zakaz dokonywania wtórnego podziału terenu na mniejsze o nieefektywnej powierzchni działki usługowej.

MAPA SYTUACYJNA

SKALA 1:5000

Działki nr : 58/12 o pow. 2,58 ha i 100/1 o pow. 0,23 ha

Nr jedn.rej. 393, nr mapy ewid. 1, KW 18162

Właściciel : Parafia Kościoła Rzymsko-Katolickiego

Położenie : ZBRACHLIN WIEŚ, gm. Waganiec, woj. kujawsko-pomorskie

MIESTNICY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO NR 5 DLA WSI ZBRACHLIN WIEŚ, GM. WAGANIEC WOJ. KUJAWSKO-POMORSKIE

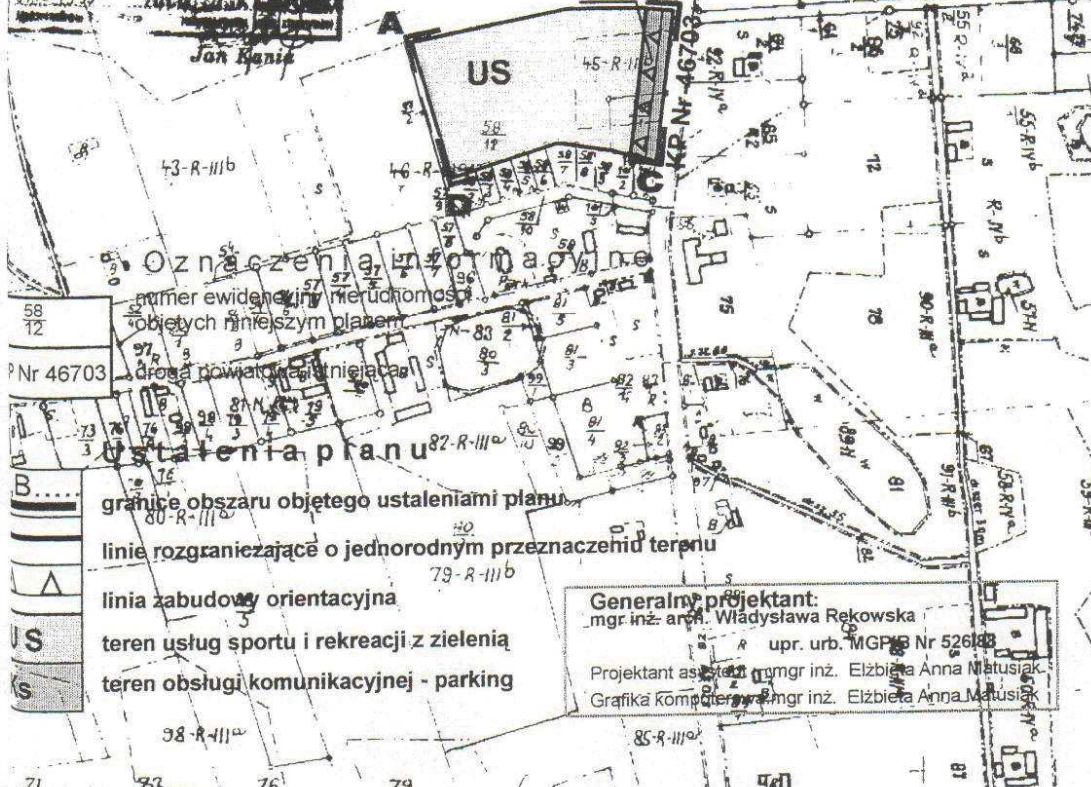
STAROSTWO POWIATOWE
w Aleksandrowie Kujawskim
DZIAŁY OSÓBOK - OKUMENTACJI
I KARTOGRAFICZNEJ

Wskazanie granic niniejszej mapy z oryginału do państwowego zasobu geodezyjnego w dniu 08.10.1999 r. zgodnie z art. 138/199 r. ustawy o miarodajności mapy.

08.10.1999
Jan Kania

skala 1:5000

Załącznik Nr 5
do Uchwały Nr XVI/98/2000
Rady Gminy Waganiec
z dnia 30 sierpnia 2000 r.



Oznaczenia i symbole
numer ewidencyjny nieruchomości
objętych niniejszym planem

Ustalenia planu

granicę obszaru objętego ustaleniami planu

linie rozgraniczające o jednorodnym przeznaczeniu terenu

linia zabudowy orientacyjna

teren usług sportu i rekreacji z zielenią

teren obsługi komunikacyjnej - parking

Generalny projektant:
mgr inż. arch. Władysława Rekowska
upr. urb. MGP 13 Nr 526/83
Projektant asystent mgr inż. Elżbieta Anna Matusiak
Grafika komputerowa mgr inż. Elżbieta Anna Matusiak

Województwo: kujawsko-pomorskie
 Powiat: aleksandrowski
 Jednostka ewidencyjna: Waganiec
 Obręb: 10 - ZBRACHLIN

pieczęć organu wydającego

WYPIS I WYRYS

Nr jednostki rejestrowej: 73

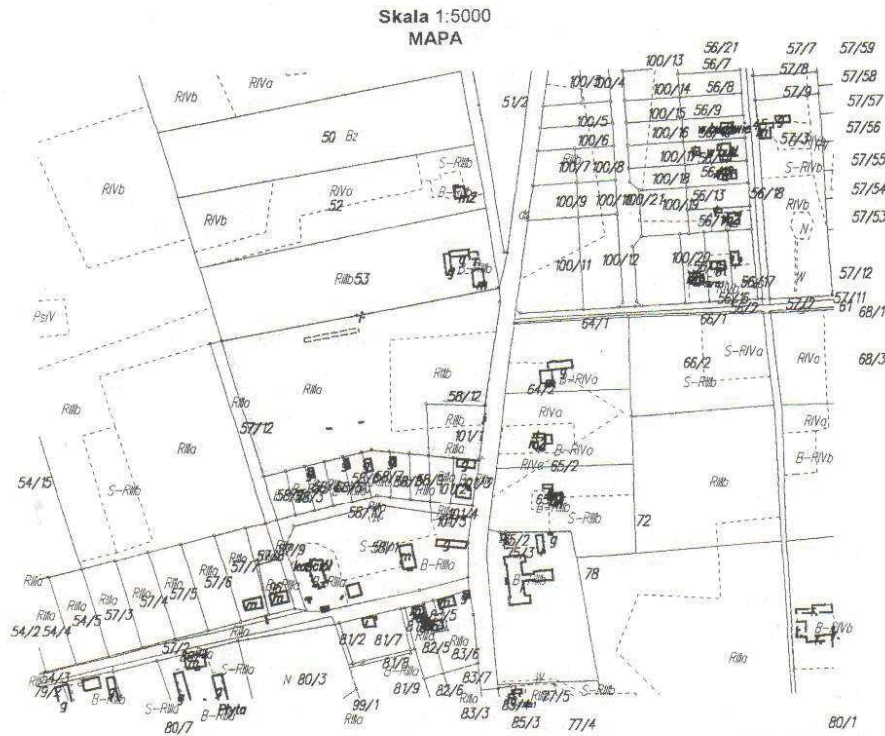
Nr Księgi wieczystej: KW 31256

Char.	Udział	Imię i nazwisko (nazwa)	<Imiona rodziców>	Adres
WŁ	1/1	GINA WAGANIEC		DWORCOWA 11 87-731 WAGANIEC

WYPIS Z REJESTRU GRUNTÓW

Obręb	Numer		Bliższe określenie położenia	Rodzaj użytków	Powierzchnia			
	arkusza	działki			Użytków		Ogólna działki	
					[ha]	[m ²]	[ha]	[m ²]
10	1	58/12	ZBRACHLIN:WAGANIEC	R1lla	1	9800	2	5800
				R1llb	0	6000		
Razem ogółem:					2	5800	2	5800

Sporządzono według stanu rejestru z dnia: 29 listopada 2007
 Sporządził(a):



Dnia: 29 listopada 2007

1) Wydruk jest nieaktualny, jeżeli nie ma na nim pieczęci organu wydającego.

.....
 podpis

ZA ZŁOŻENIEM
 Z ORYGINAŁEM

10

Pracownia Projektowania
i Nadzoru
Cezary Olejniczak
ul. Żwirki i Wigury 35
87-800 Włocławek

Warunki techniczne

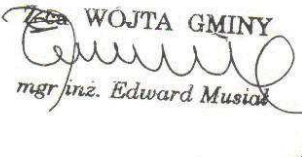
dla planowanej inwestycji p.n. "Budowa przyłącza wodociągowego i przykanalika kanalizacji sanitarnej do planowanego budynku zaplecza socjalnego zlokalizowanego w Zbrachlinie" na dz. Nr 101/1 stanowiącej własność Gminy Waganiec.:

1. Przyłącze wodociągowe wykonać przewodem PE śr. 50 mm, z sieci wodociągowej śr. 90 mm, zlokalizowanej na dz. Nr 101/1 od strony przyległej do dz. Nr 101/2 zlokalizowanej w Zbrachlinie, nawiertką śr. 80 mm,
2. Dla rozliczenia pobranej wody zaprojektować wewnątrz budynku wodomierz, przed którym należy zainstalować zawór antyskażeniowy,
3. Przykanalik wykonać rurą śr. 150mm do projektowanej studni kanalizacji sanitarnej oznaczonej projekcie numerem 152, zlokalizowanej na dz. Nr 101/1 - od strony przyległej do pasa drogi powiatowej Ciechocinek-Siutkowo,
4. W przypadku załamania przykanalika, w miejscu załamania zaprojektować studnię rewizyjną,
5. Dla rozliczenia pobranej wody zaprojektować wewnątrz budynku wodomierz, przed którym należy zainstalować zawór antyskażeniowy,
6. Roboty wykonać przez osoby (firmy) uprawnione,

Zał.: fragment mapy w skali 1 :500
z sprojektowaną kanalizacją sanitarną.

Otrzymują:

1. Adresat,
 2. Gmina Waganiec
ul. Dworcowa 11, 87-731 Waganiec
 3. A / a.
- WM

WOJTA GMINY

mgr inż. Edward Musiał

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM



3068203289/RK/739/TP/392 Numer	Radziejów Miejscowość	24 MAJ 2006 Data (dzień, miesiąc, rok)
-----------------------------------	--------------------------	---

WARUNKI PRZYŁĄCZENIA DO SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ KONCERNU ENERGETYCZNEGO ENERGA SA Oddział w Toruniu

- Przyłączony obiekt:
Nazwa: **Boisko sportowe**
Adres(Nr działki): **Zbrachlin Wieś dz. 58/12, 101/1 gm. Waganiec**
- Grupa przyłączeniowa: **V**
- Moc przyłączeniowa: **11,0 kW**
- Miejsce przyłączenia: **stacja transformatorowa ZBRACHLIN 2 (STA6-1450)**
1 k.Nieszawa/Boisko sport (NN 6-1450-01),
z dowolnego słupa odpowiadającego realizowanemu przyłączeniu
- Miejsce dostarczenia energii elektrycznej: **zaciski prądowe na wyjściu przewodów od zabezpieczenia w złączu, w kierunku instalacji odbiorcy**
- Rodzaj połączenia z siecią: **kablowe 0,4 kV**
- Zakres prac niezbędnych do realizacji przyłączenia oraz wymagania w zakresie wyposażenia niezbędnego do współpracy z siecią:
 - Urządzenia WN i SN:
 - Stacja transformatorowa:
 - Urządzenia nn:
Od w/w słupa wybudować przyłącze kablowe długości około 30 m i przekroju kabla min. YAKY 4x35 mm². Projektowany kabel zakończyć zintegrowanym złączem kablowym w linii ogrodzenia działki od strony drogi - ulicy w miejscu umożliwiającym swobodny odczyt wskazań stanu licznika. Zalicznikowo z proj. złącza zasilić boisko sportowe. Całość dostosować do przewidywanego poboru mocy.
Dane do obliczeń: Tr. 100 kVA, Ib=80A, AL 4x50 mm² dł. 66 m (do słupa nr 2).
 - Wyposażenie instalacji lub sieci, niezbędne do współpracy z siecią, do której instalacje lub sieci są przyłączone: **sieć/instalację odbiorczą należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami**
 - Zabezpieczenie sieci przed zakłóceniami elektrycznymi powodowanymi przez instalacje lub sieci wnioskodawcy: **urządzenia i instalacje odbiorcy nie mogą powodować zakłóceń w sieci**
 - Dostosowanie przyłączonych instalacji lub sieci do systemów sterowania dyspozytorskiego: -
- Wymagany stopień skompensowania mocy bierniej:
 $tg(\phi) < 0,4$ w strefie dziennej i szczytowej
 $tg(\phi)$ naturalny w strefie nocnej
- Wymagania dotyczące układu pomiarowo-rozliczeniowego:
 - Miejsce zainstalowania: **kablowe złącze zintegrowane**
 - Rodzaj i prąd znamionowy oraz miejsce usytuowania zabezpieczenia przedlicznikowego / głównego:
typ: S303B wartość: 20 A, **kablowe złącze zintegrowane**
 - Sposób pomiaru: **bezpośredni**

ZA ZOBOWIĄZANIE
ZURĘCZNIEM

9.4. Liczniki: licznik energii czynnej 3-fazowy, 1-strefowy

9.5. Wymagania dodatkowe: Taryfa: C

- a) Urządzenia pomiarowe winny być osłonięte i przystosowane do oplombowania.
- b) Inne:

10. Dane dotyczące sieci oraz parametry w zakresie elektroenergetycznej automatyki zabezpieczeniowej i systemowej

10.1. Dotyczy sieci do 1 kV:

- a) Układ sieci TN-C
- b) Napięcie znamionowe sieci 0,4 kV
- c) Maksymalny prąd zwarciový w sieci 8640 A (Rzeczywistą wartość prądu zwarciový oblicza projektant.)
- d) System ochrony od porażeń samoczynne wyłączenie zasilania

10.2. Dotyczy sieci o napięciu powyżej 1kV:

- a) Sposób pracy punktu zerowego sieci sieć uziemiona przez dławik
- b) Napięcie znamionowe sieci 15 kV
- c) Prąd zwarcia doziemnego - A i czas wyłączenia zwarcia - s
- d) Moc zwarciový na szynach 15 kV 0,000 MVA i czas wyłączenia zwarcia - s w stacji GPZ -

Rzeczywistą wartość prądu zwarcia wielofazowego oblicza projektant na podstawie mocy zwarciový.

- e) System ochrony od porażeń uziemienie ochronne

11. Inne ustalenia:

Dotyczy projektu budowlanego:

* skrócony projekt budowlany

Dotyczy współpracy ruchowej:

* nie jest wymagana

Dotyczy umowy przyłączeniowej:

* -

12. Użytkowane urządzenia elektryczne powinny spełniać wymagania określone w obowiązujących przepisach dotyczących kompatybilności elektromagnetycznej.

13. Przy realizacji niniejszych warunków przyłączenia należy uwzględnić wymagania określone w Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Rozdzielczej obowiązującej na terenie działania Koncernu Energetycznego ENERGA SA Oddział w Toruniu.

14. Standardy jakościowe energii elektrycznej określa Rozporządzenie Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 20 grudnia 2004 r. (Dz.U. Nr 2 poz. 6 z 2005 r.)

Koncern Energetyczny ENERGA SA nie zapewnia bezprzewodowej dostawy energii do sieci elektroenergetycznej dla ww. obiektu. Należy liczyć się z możliwością przerw w dostawie energii elektrycznej. Bezprzewodową dostawę energii elektrycznej można zapewnić jedynie poprzez zainstalowanie własnego źródła energii (np. agregatu prądotwórczego, urządzenia UPS, itp.) po uprzednim uzgodnieniu warunków jego instalacji z Koncernem Energetycznym ENERGA SA Oddział w Toruniu.

15. Zawarcie umowy o przyłączenie stanowi podstawę do rozpoczęcia realizacji prac projektowych i budowlano-montażowych, na zasadach określonych w tej umowie. Projekt umowy o przyłączenie stanowi załącznik do niniejszych warunków.

16. Warunki przyłączenia są ważne 2 lata od dnia ich określenia.

Technik ds. Rozwoju
Krzysztof Bandyszewski

Opracował
tel. (054) 422-21-73

mgr inż.
3/9 Rozwoju
Krzysztof Bandyszewski

Zatwierdził

Otrzymują: 1) Wnioskodawca: URZĄD GMINY 87-731 WAGANIEC ul. DWORCOWA 11/

2) RK

STAROSTWO POWIATOWE
W ALEKSANDROWIE KUJAWSKIM
Zespół Koordynacyjny
Uzgadniania Dokumentacji Projektowej
ul. Słowackiego 8
87-700 Aleksandrów Kujawski

OPINIA KOORDYNACYJNA NR 4848/2009

uzgodnienia dokumentacji projektowej

Przedmiot uzgodnienia : Przyłącze wodociągowe, kanalizacji sanitarnej oraz energetyczne kablowe zalicznikowe

Zlecniodawca : Urząd Gminy w Wagańcu

87-731 WAGANIEC
Dworcowa 11

Zlecenie nr : 26-1/2009z dnia: 2009-01-21 znak: 4848/2009

Data wpływu zlecenia: 2009-01-22

Data uzgodnienia: 2009-01-22

Nazwa jednostki projektowej : Krzysztof Sikorski

Autor opracowania (projektant): K. Sikorski, K. Hirsch

Inwestor : Urząd Gminy w Wagańcu

87-731 WAGANIEC
Dworcowa 11

Nr dec. o war. zab.: ---

Nr war. tech.: RŚ 7033-30/01/08, 3068203289/RK/739/TP/392

Opiniuje się pozytywnie lokalizację obiektu położonego:

Lokalizacja obiektu : Zbrachlin, gm. Waganiec, działki nr: 58/12 i 101/1

**OPINIA WAŻNA TRZY LATA OD DATY UZGODNIENIA
WRAZ Z ZAŁĄCZONYM PODKŁADEM MAPOWYM**

Podstawa prawna:

1) Art. 7d pkt. 2 oraz art. 28 ustawy z dnia 17 maja 1989 roku
- Prawo geodezyjne i kartograficzne
(t.j. Dz.U. z 2000 r. Nr 100, poz.1086)

Uwagi i zalecenia koordynacyjne:

Na kablu energetycznym w miejscach skrzyżowań zabudować rury ochronne - dwudzielne.
Powyższe wykonać pod nadzorem przedstawiciela energetyki.

Przed rozpoczęciem zasadniczych prac ziemnych na wytyczonej trasie przebiegu urządzeń w miejscach zbliżeń i skrzyżowań z istniejącymi urządzeniami energetycznymi należy odkryć przewody istniejące, bez użycia sprzętu zmechanizowanego. Odkrycie powinno nastąpić pod nadzorem pracownika Zakładu Energetycznego.

W trakcie budowy - układania urządzeń infrastruktury uzbrojenia podziemnego należy bezwzględnie zachować i respektować wymagane normą PN-76/E-05125 odległości w pionie oraz w poziomie od istniejących urządzeń energetycznych.

Wszelkie uszkodzenia istniejących kabli elektroenergetycznych w związku z prowadzonymi robotami należy usuwać kosztem i staraniem wykonawcy robót lub inwestora budującego.

TP S.A. informuje:

- a) istniejąca sieć telekomunikacyjna podziemna/napowietrzna - własność Telekomunikacji Polskiej S.A. Pion Technicznej Obsługi Klienta oznaczona jest na mapie kolorem czarnym,
- b) zastrzegamy możliwość wystąpienia w terenie urządzeń i kabli nie zinwentaryzowanych, wyłączonych z eksploatacji. Powyższy fakt należy niezwłocznie zgłosić do Dysponenta Uszkodzeniowego (tel. 091-423-33-72 czynny całą dobę) w celu ustalenia użytkownika i trybu postępowania z tym uzbrojeniem,
- c) ustala się 2-metrową strefę ochronną z każdej strony naszych urządzeń uwidocznionych na mapie zasadniczej. W strefie ochronnej prace należy prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności. Szczegółowy przebieg i usytuowanie urządzeń w terenie należy ustalić na podstawie przekopów kontrolnych,
- d) wykonawca z 5-dniowym wyprzedzeniem pisemnie powiadomi Telekomunikację Polską S.A., Dział Zarządzania Zasobami Fizycznymi Sieci, 85-733 Bydgoszcz ul. M.C. Skłodowskiej nr 60/B; fax. (052) 375-9-16 o zamiarze rozpoczęcia prac, celem protokolarnego przekazania miejsc kolizyjnych i warunków ich odbioru,
- e) przy prowadzeniu prac w razie odkrycia urządzeń telekomunikacyjnych należy je zabezpieczyć przed uszkodzeniem i osiadaniami ziemi. Skrzyżowania i zbliżenia należy wykonać zgodnie z obowiązującymi normami, a przed zasypaniem zgłosić do odbioru,
- f) Telekomunikacja Polska S.A. Pion Technicznej Obsługi Klienta informuje, że nie będzie ponosił kosztów przebudowy i poziomowania swoich urządzeń w przypadku zmiany rzędnych wysokości terenu w wyniku realizacji projektu,
- g) TP S.A. Pion Technicznej Obsługi Klienta zobowiązuje inwestora i wykonawcę robót do prowadzenia prac w sposób wykluczający możliwość uszkodzenia naszych urządzeń i powstania awarii sieci telekomunikacyjnej oraz pokrycia wszelkich kosztów związanych z ewentualnym powstaniem awarii sieci telekomunikacyjnej na skutek prowadzenia tych prac,
- h) niniejsze uzgodnienie jest niezbędnym załącznikiem do projektu,
- i) w przypadku przebudowy kolidującego odcinka kanalizacji należy wystąpić do TP S.A. Pionu Technicznej Obsługi Klienta w Bydgoszczy o warunki techniczne.

Inwestor jest zobowiązany zapewnić wyznaczenie przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych, usytuowania obiektów projektowych, a po zakończeniu ich budowy - dokonania geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej - W PRZYPADKU PRZEWODÓW PODZIEMNYCH - PRZED ICH ZASYPANIEM.

Uzgodnienie lokalizacji jest jednym z warunków zatwierdzenia projektu budowlanego i wydania pozwolenia na budowę przez właściwy terenowo organ architektoniczno-budowlany, natomiast nie rozstrzyga rozwiązań urbanistyczno-architektonicznych oraz technicznych projektu.

Nie przestrzeganie powyższych uwag i zaleceń podlega sankcjom wynikającym z art.48 pkt.6 ustawy z dnia 17 maja 1989 roku "Prawo geodezyjne i kartograficzne".

Z up. Starosty
Z up. STAROSTY
mgr inż. Jacek Żbikowski
Pracownik Wydziału Geodezji,
ul. Mickiewicza 20, 85-700 Bydgoszcz

K/O:

1. Zleceniodawca: 1 egz. opinii + 4 egz. proj. zagosp. + folia (oryginał)
2. PZUDP a/a : 1 egz. opinii + 1 egz. proj. zagosp.

ZA ZGODNOŚĆ
ORIGINAŁEM

16

Wrocław, dnia 1.10. 1984 r.

(nazwa i adres (adres) odbiorcy
administracji państwowej)

Nr UAN-~~MB-0386-5~~41)84 Wk

D E C Y Z J A

Na podstawie § 6, 7 i § 13 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w sprawie gamodelnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr poz. / stwierdza się, że

Obywatel ANNA CEFNER
(wymienie imię -- imiona i nazwisko)

Magister inżynier architekt,

(wymienie tytuł zawodowy)

urodzony dnia 24.02.1955r. w Brześciu Kuj.

posiada przygotowanie zawodowe, upoważniające do wykonania samodzielnej funkcji projektanta oraz

kie rowania i badania stanu technicznego oraz

w specjalności architektonicznej, -----
określić rodzaj specjalności techniczno-budowlanej lub specjalizacji zawodowej

Obywatel ANNA CEFNER

(imię -- imiona i nazwisko)

jest upoważniony do*):

Zakres upoważnień na odwrocie, -



1. Obywat. Anna Cefner
ul. Szopega 21
Wrocław
2. ANNA

* określić zakres prawa wykonywania samodzielnej funkcji technicznej w budownictwie wynikający odpowiednio do rodzaju funkcji i specjalności techniczno-budowlanej z przepisów § 1 ust. 5, § 2 ust. 2, § 4 ust. 1 i 2, § 5 ust. 2, § 6, § 7, § 8, § 13 ust. 1 rozporządzenia

ZGT O/WI 15-00 2814 1000 A5

17

Jest upoważniona do :

1. sporządzania projektów w zakresie rozwiązań :

a) architektonicznych wszelkich obiektów budowlanych,

b) konstrukcyjno - budowlanych obiektów budowlanych w budownictwie osób fizycznych, z wyłączeniem konstrukcji statycznie niewyznaczalnych,

2. kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego :

a) wszelkich budynków,

b) budowli w budownictwie osób fizycznych oraz budowli służących do celów rozrywki, wypoczynku i sportu- z wyłączeniem konstrukcji fundamentów głębokich i trudniejszych konstrukcji statycznie niewyznaczalnych.



Handwritten signature and date: 1.10.84

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

KUJAWSKO-POMORSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW

Bydgoszcz, dnia 30.09.2008 r

ZAŚWIADCZENIE

Zaświadcza się, że Pani **Anna Cetner** -----
posiadająca uprawnienia do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych -----
w budownictwie w specjalności architektonicznej bez ograniczeń **UAN-NB-8386-5/41/84 Wk** -----
wydane przez **Urząd Wojewódzki we Włocławku, dnia 01 października 1984 r** -----
jest wpisana na listę członków Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Architektów -----
pod numerem **KP-0153** -----
Zaświadczenie ważne jest do dnia 14 kwietnia 2009 r-----



PRZEWODNICZĄCY
KUJAWSKO-POMORSKIEJ
OKRĘGOWEJ RADY IZBY ARCHITEKTÓW

Andrzej Malingowski

ZA WERNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

KUJAWSKO-POMORSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

OKK/UpB/47/05

Bydgoszcz, 2005.12.02

DECYZJA KPOKK IA 24/ 2005

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1 i ust. 2, art. 13 ust. 1 pkt 1 i art. 14 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo Budowlane (Dz. U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016; z 2004 r. Nr 6, poz. 41, Nr 92, poz. 881, Nr 93, poz. 888 i Nr 96, poz. 959; z 2005 r. Nr 113, poz. 954, Nr 163, poz. 1362 i 1364, Nr 169, poz. 1419), art. 11 i 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. Nr 5, poz. 42; z 2002 r. Nr 23, poz. 221, Nr 153, poz. 1271 i Nr 240, poz. 2052; z 2003 r. Nr 124, poz. 1152 i Nr 190, poz. 1864; z 2004 r. Nr 141, poz. 1492 oraz z 2005 r. Nr 150, poz. 1247), art. 104 i 107 § 1 i 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071; z 2001 r. Nr 49, poz. 509; z 2002 r. Nr 113, poz. 984, Nr 153, poz. 1271 i Nr 169, poz. 1387; z 2003 r. Nr 130, poz. 1188 i Nr 170, poz. 1660; z 2004 r. Nr 162, poz. 1692; z 2005 r. Nr 64, poz. 565, Nr 78, poz. 682 i Nr 181, poz. 1524),

stwierdza się, że

Pani mgr inż. arch. Bogna Markowska

**posiada odpowiednie wykształcenie techniczne i praktykę zawodową
i nadaje się Jej
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń**

Decyzja niniejsza jako uwzględniająca w całości żądanie strony nie wymaga uzasadnienia.

Od decyzji niniejszej przysługuje Pani odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Izby Architektów za pośrednictwem okręgowej komisji kwalifikacyjnej, która wydała decyzję. Odwołanie wnosi się w terminie 14 dni od dnia doręczenia niniejszej decyzji.

1. Adam Popielewski – przewodniczący OKK

2. Robert Wiwatowski- sekretarz OKK

3. Bogumił Gnybek- członek OKK

4. Zbigniew Szewczyk- członek OKK



Otrzymują :

- 1) Strona (wnioskodawca) : Bogna Markowska 87-800 Włocławek, ul. Sielska 5/28,
- 2) Minister właściwy do spraw architektury i budownictwa,
- 3) Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego,
- 4) Okręgowa Rada Izby Architektów,
- 5) a.a.

85-229 Bydgoszcz, ul. Garbary 2. Tel./fax: (0-52) 345 56 46. E-mail: kujawsko.pomorska@izbaarchitektow.pl
NIP: 967-11-35-269 Regon. 017466395-00114 Konto: PKO BP S.A. I O/Centrum w Bydgoszczy Nr 54 1020 1462 0000 7502 0019 2260



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

KUJAWSKO-POMORSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW

Bydgoszcz, dnia 31.12.2008 r

Z A Ś W I A D C Z E N I E

Zaświadcza się, że Pani **Bogna Markowska** -----
posiadająca uprawnienia do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych -----
w budownictwie w specjalności architektonicznej bez ograniczeń KPOKK IA 24/2005-----
wydane przez **Kujawsko-Pomorską Okręgową Komisję Kwalifikacyjną**, dnia **02 grudnia 2005 r**-----
jest wpisana na listę członków Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Architektów -----
pod numerem **KP-0218**-----
Zaświadczenie ważne jest do dnia 14 kwietnia 2009 r-----



[Handwritten signature]
ZA ZOBOWIĄZANIE
Z CMI

85-229 Bydgoszcz, ul. Garbary 2. Tel./fax: 0 52 345 56 46. E-mail: kujawsko.pomorska@izbaarchitektow.pl
NIP: 967-11-35-269 Regon: 017466395-00114 Konto: PKO BP S.A. I/O/Centrum w Bydgoszczy Nr 84 1020 1462 0000 7502 0019 2260

STR. 1 02 LUT. 2009 13:15

NR FAKSU : 3455646 3455646

OD : KUIJ.POM.OKR. IZBA.ARCHIT.FAKTUM



ABIT-OW-7131-3/2000

DECYZJA

Na podstawie art. 13 ust. 1 pkt. 1 i art. 14 ust. 1 pkt. 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (Dz. U. Nr 89 poz. 414, z późn. zm.) oraz § 9 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 1995 r. Nr 8 poz. 38), po rozpatrzeniu wniosku Pana Jarosława Patkowi z dnia 30 marca 2000 r. o nadanie uprawnień budowlanych, na podstawie dokumentów stwierdzających wymagane wykształcenie i praktykę zawodową oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym przed komisją egzaminacyjną powołaną przez Wojewodę Kujawsko-Pomorskiego

nadaję

Panu Jarosławowi Patkowi

magistrowi Inżynierowi
ur. dnia 2 lutego 1962 r. we Włocławku

uprawnienia budowlane

do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń

Uzasadnienie

Komisja egzaminacyjna, działająca na podstawie zarządzenia Nr 93/99 Wojewody Kujawsko-Pomorskiego z dnia 30.04.1999 r. w sprawie powołania komisji egzaminacyjnej do osób ubiegających się o stwierdzenie przygotowania zawodowego do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie oraz ustalenie dla niej regulaminu działania, na podstawie złożonych dokumentów oraz złożeniu w dniu 3.06.2000 r. egzaminu z wynikiem pozytywnym ustaliła, iż spełnione zostały warunki w zakresie przygotowania zawodowego niezbędnego do uzyskania uprawnień budowlanych oraz uznała, że w ni wykazał się znajomością wymaganej wiedzy i postawiła wniosek o nadanie Panu Jarosławowi Patkowi uprawnień budowlanych. Wni w ukończył studia w zakresie budownictwa na Wydziale Inżynierii Lądowej Politechniki Warszawskiej.

Wobec powyższego orzekam jak w sentencji.

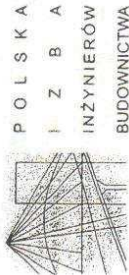
Od niniejszej decyzji składy stronie odwołać do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego, za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.



Z op. Wojewody Kujawsko-Pomorskiego
Jan Ziemięnowicz
Kierownik Oddziału Zamiejscowego
Wydziału Architektury, Budownictwa
i Infrastruktury Technicznej

ZA ZGODNOŚCIĄ
Z ORZECZENIEM

201



P O L S K 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

Bydgoszcz 2009-01-09
(miejscowość, data)

Zaświadczenie

Pan/Pani **PATEK JAROSŁAW**

miejscie zamieszkania
87-811 SZPETAŁ GÓRNY
UL. SŁONECZNA 8

jest członkiem Kujawsko-Pomorskiej

Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

o numerze ewidencyjnym **KUP/BO/3773/02**

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności
cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia **2009-01-01**
do dnia **2009-12-31**

KUJAWSKO POMORSKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
w BYDGOSZCZY
85-030 BYDGOSZCZ, ul. B. Rumieńskiego 6
(t.: 52 246 10 30 • fax: 52 312 74 57)

P-RZEWODNICZĄCY
RADY OKRĘGOWEJ IZBY
mgr inż. *Andrzej Myszkiewicz*
(pieczęć podpis przewodniczącego)

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Niniejsze zaświadczenie potwierdza zawarcie obowiązkowego ubezpieczenia od odpowiedzialności cywilnej inżynierów budownictwa.

Przedmiotem ubezpieczenia jest odpowiedzialność cywilna deliktowa i kontraktowa ubezpieczonego za szkody wyrządzone w związku z wykonywaniem samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w zakresie posiadanych uprawnień budowlanych.

Suma gwarancyjna na jedno zdarzenie w okresie ubezpieczenia wynosi **50.000 EUR**.

O fakcie powstania szkody należy zawiadomić TU Allianz Polska S.A., ul. Rodziny Hiszpańskich 1, 02-685 Warszawa niezwłocznie, nie później niż w ciągu 14 dni od chwili uzyskania wiadomości przez poszkodowanego o roszczeniu, które może rodzić odpowiedzialność cywilną ubezpieczonego. Zgłoszenia szkody można dokonać przez wypełnienie i przesłanie formularza zamieszczonego na stronie internetowej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl

Posiadanie ubezpieczenia obowiązkowego w ramach umowy generalnej zawartej pomiędzy PIIB a TU Allianz Polska S.A. umożliwia członkom Izby zawarcie dodatkowego ubezpieczenia od odpowiedzialności cywilnej na wyższe sumy gwarancyjne oraz uprawnia do korzystania z licznych zniżek na prywatne ubezpieczenie mieszkań, ubezpieczenia komunikacyjne, ubezpieczenia NNW i ubezpieczenie turystyczne.

Obsługą merytoryczną przedmiotowego ubezpieczenia zajmuje się broker Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa **Hanza Brokers Sp z o.o.** który pod numerem infolinii **0 801 384 666**, stworzonej dla inżynierów budownictwa, rozwiązuje problemy związane z funkcjonowaniem obowiązkowego ubezpieczenia oraz świadczy pomoc w uzyskiwaniu terminowych i pełnych wpłat należnych odszkodowań.
www.hanzabrokers.pl

URZĄD WOJEWÓDZKI

w Olsztynie

Urząd Miejski w Olsztynie, ul. Okrzei 74, tel. 4 5 4 2 2

01-000 W.L.O.O.L.A.W.B.K.

adres: ul. Okrzei 74, tel. 4 5 4 2 2

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Urząd Wojewódzki w Olsztynie

Jest dowożony, dnia

1. sporządzenia projektów w zakresie rozwiązań konstrukcyjno - budowlanych budynków oraz innych budowli, z wyłączeniem linii, węzłów i stacji kolejowych, dróg i lotniskowych prog startowych i manewrowych, mostów, budowli hydrotechnicznych i wodomechanicznych,

2. sporządzenia w budownictwie osób fizycznych projektów w zakresie rozwiązań architektonicznych a/ budynków inwentarskich i gospodarczych, adaptacji projektów typowych i powtarzalnych innych budynków oraz sporządzania planów zagospodarowania działki związanych z realizacją tych budynków, b/ budowli nie będących budynkami.

3. w budownictwie osób fizycznych - do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontroli wytworzenia konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego obiektów, budowli.

Wydział
Urząd Wojewódzki
Olsztyn

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

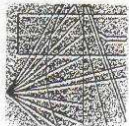


Otrzymał: 1. Pan Cezary (dł. inżynier) ul. Polna 19, 01-100 Olsztyn, 87-800 Włocławek

2. IX a/a

Wydział
Urząd Wojewódzki
Olsztyn

28



P O L S K 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

Bydgoszcz 2009-01-02
(miejscowość, data)

Zaświadczenie

Pan/Pani **OLEWNICZAK CEZARY**

miejsce zamieszkania
87-800 WŁOCŁAWEK
ŻWIRKII WIGURY 35

jest członkiem Kujawsko-Pomorskiej

Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

o numerze ewidencyjnym **KUP/BO/3735/02**

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności

cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia **2009-01-01**

do dnia **2009-12-31**

KUJAWSKO POMORSKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
w BYDGOSZCZY
85-030 BYDGOSZCZ, ul. B. Rumieńskiego 6
tel.: 052 366 70 50 • fax: 052 355 70 59

PRZEWODNICZĄCY
RADY OKRĘGOWEJ IZBY

mgr inż. Andrzej Młoczek

(pieczęć i podpis przewodniczącego)

Niniejsze zaświadczenie potwierdza zawarcie obowiązkowego ubezpieczenia od odpowiedzialności cywilnej inżynierów budownictwa.

Przedmiotem ubezpieczenia jest odpowiedzialność cywilna deliktowa i kontraktowa ubezpieczonego za szkody wyrządzone w związku z wykonywaniem samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w zakresie posiadanych uprawnień budowlanych.

Suma gwarancyjna na jedno zdarzenie w okresie ubezpieczenia wynosi **50.000 EUR**.

O fakcie powstania szkody należy zawiadomić TU Allianz Polska S.A., ul. Rodziny Hiszpańskich 1, 02-685 Warszawa niezwłocznie, nie później niż w ciągu 14 dni od chwili uzyskania wiadomości przez poszkodowanego o roszczeniu, które może rodzić odpowiedzialność cywilną ubezpieczonego. Zgłoszenia szkody można dokonać przez wypełnienie i przesłanie formularza zamieszczonego na stronie internetowej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piiib.org.pl

Posiadanie ubezpieczenia obowiązkowego w ramach umowy generalnej zawartej pomiędzy PIIB a TU Allianz Polska S.A. umożliwia członkom Izby zawarcie dodatkowego ubezpieczenia od odpowiedzialności cywilnej na wyższe sumy gwarancyjne oraz uprawnia do korzystania z licznych zniżek na prywatne ubezpieczenie mieszkań, ubezpieczenia komunikacyjne, ubezpieczenia NNW i ubezpieczenie turystyczne.

Obsługą merytoryczną przedmiotowego ubezpieczenia zajmuje się broker Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa **Hanza Brokers Sp z o.o.** który pod numerem infolinii **0 801 384 666**, stworzonej dla inżynierów budownictwa, rozwiązuje problemy związane z funkcjonowaniem obowiązkowego ubezpieczenia oraz świadczy pomoc w uzyskiwaniu terminowych i pełnych wpłat należnych odszkodowań.
www.hanzabrokers.pl

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Wrocławek 2009-02-11

Oświadczenie

Oświadczam, iż projekt budowlany „Budynek zaplecza socjalnego stadionu i trybuny” zlokalizowanego w Zbrachlinie gm. Waganiec dz. nr. 58/12 i 101/1 należący do Urzędu Gminy Waganiec, Waganiec ul. Dworcowa 11, został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej.

Projektant Architektury

Anna Cetner
mgr inż. architekt
uprawnienia projektowe bez ograniczeń
uprawnienia kierownika budowy
w specjalności architektonicznej
UAN-NB-8386-S/41/04 w/w
KPGIA-nr. KP-0138

Sprawdzający Architektury

mgr inż. architekt
Sanna Markowska
Upewnienia budowlane
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności architektonicznej
nr ewid. K-000-14-24-2008
Kujawsko-Pomorski Okręgowy Związek Architektów
nr ewid. KP-0218

Projektant Konstrukcji

CEZARY OLEWNICZAK
mgr inż. budownictwa
up. proj. w specj. kons.-bud.
ABU-IX-8386-S/17/90 WK
wykonawcze UA-V-7342-5/27/93 WK

Sprawdzający Konstrukcje

mgr inż. JAROSŁAW PATEK
Upewnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej
Nr upr. ABIT-OW-7131-3/2000

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA:

OPIS PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU

1. Podstawa opracowania
2. Istniejące zagospodarowanie działki
3. Projektowane zagospodarowanie działki.
4. Infrastruktura techniczna
5. Zieleń na działce
6. Warunki dotyczące konserwacji zabytków
7. Warunki dotyczące szkód górniczych
8. Oddziaływanie inwestycji na otaczające środowisko
9. Zestawienie powierzchni działki
10. Inne dane dotyczące projektowanej inwestycji

OPIS TECHNICZNY – PROJEKT BUDOWLANY

1. Podstawa opracowania
2. Charakterystyka projektowanych obiektów
3. Program funkcjonalno-przestrzenny
4. Zestawienie powierzchni i kubatur
5. Opis zastosowanych rozwiązań materiałowo-konstrukcyjnych
6. Instalacje wewnętrzne
7. Wykończenie zewnętrzne
8. Wykończenie wewnętrzne
9. Elementy małej architektury
10. Kolorystyka
11. Opis określający wymagania ochrony przeciwpożarowej
12. Instalacja ochrony odgromowej i wyrównania potencjałów trybun
13. Plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia – BIOZ

CZĘŚĆ RYSUNKOWA

Nr rysunku	Tytuł rysunku
A-1	Projekt zagospodarowania działki
A-2	Rzut przyziemia
A-3	Rzut piętra
A-4	Przekroje A-A ; B-B
A-5	Rzut dachu
A-6	Elewacje
K-1	Rzut fundamentów
K-2	Układ elementów konstrukcyjnych nad parterem
K-3	Układ elementów konstrukcyjnych nad parterem
K-4	Układ elementów konstrukcyjnych dachu
K-5	Przekroje A-A ; B-B
K-6	Układ blach dachowych
K-7	Ława F-1
K-8	Poz.1.0
K-9	Poz.2.0
K-10	Poz.3.0
K-11	Poz.5.0
K-12	Schody (1)
K-13	Schody (2) + Poz.4.0 + zestawienie stali
K-14	Dźwigar DK-1 (1)
K-15	Dźwigar DK-1 (2) - elementy
K-16	Stężenie St-1
K-17	Rzut przyziemia trybun
K-18	Rzut fundamentów
K-20	Przekrój A-A

OPIS PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU

1. Podstawa opracowania.

Podstawę opracowania stanowią:

- umowa na wykonanie prac projektowych,
- wypis i wyrys z planu miejscowego dla działek nr 58/12 ; 101/1 w Zbrachlinie gm. Waganiec,
- mapa do celów projektowych wykonana przez uprawnionego geodetę ,
- ustalenia z Inwestorem – program użytkowy obiektu przekazany projektantowi,
- obowiązujące przepisy Prawa Budowlanego, BHP oraz przepisy szczegółowe.

2. Istniejące zagospodarowanie działki. W chwili obecnej działka jest ogrodzona na działce zlokalizowane jest boisko do piłki nożnej. Teren działki jest niemal płaski. Wjazd na działkę zlokalizowany jest od strony drogi ~~gminnej~~^{posiadłościowej}. Działka jest w całości porośnięta trawą i nie zadrzewiona. Na działce występuje istniejące zintegrowane złącze energetyczne.

Projektowane zagospodarowanie działki. Projektuje się budynek zaplecza socjalnego stadionu i trybuny. Budynek dwukondygnacyjny, niepodpiwniczony. Wjazd i wejście na działkę istniejące zlokalizowano od strony wschodniej. Trybuny zlokalizowane w północnej części działki , wzdłuż dłuższego boku stadionu . Zaprojektowane jako wiata stalowa o ścianie tylniej z dachem jednospadowym. Trybuny projektuje dla 258 osób. Widzowie w trakcie imprez sportowych korzystać będą z trzech kabin sanitarnych „TOI-TOI”.

- ### 3. Infrastruktura techniczna. W chwili obecnej działka jest wyposażona w przyłącza energetyczne.
- ### 4. Miejsce na odpadki (istn). – pokazane na planie zagospodarowania terenu. Dostępne dla służb komunalnych. Odpadki umieszczone w koszu otwieranym od góry.
- ### 5. Zieleń na działce. Działka jest niezalesiona, porośnięta trawą
- ### 6. Warunki dotyczące konserwacji zabytków. nie dotyczy
- ### 7. Warunki dotyczące szkód górniczych – nie dotyczy.
- ### 8. Oddziaływanie inwestycji na otaczające środowisko. Nie wywiera negatywnego wpływu na otaczające środowisko naturalne.

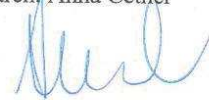
9. Zestawienie powierzchni działki.

Powierzchnia działki	25 265 m ²
Powierzchnia zabudowy budynkiem	193,7 m ²
Powierzchnia zabudowy trybuny	219,7 m ²
Powierzchnia utwardzona	182 m ²
Powierzchnia zielona (aktywna przyrodniczo)	24 669 m ²

10. Inne dane dotyczące projektowanej inwestycji – nie dotyczy.

Opracowanie:

mgr inż. arch. Anna Cetner



OPIS TECHNICZNY – PROJEKT BUDOWLANY

1. Podstawa opracowania

- Umowa na wykonanie prac projektowych
- Wypis i wyrys z planu miejscowego dla działek nr 58/12 ; 101/1 w Zbrachlinie gm. Waganiec
- Mapa do celów projektowych wykonana przez geodetę uprawnionego
- Ustalenia z Inwestorem – program użytkowy obiektu przekazany projektantowi,
- Obowiązujące przepisy Prawa Budowlanego, BHP oraz przepisy szczegółowe.

2. Charakterystyka projektowanych obiektów.

Projektowany budynek zaplecza socjalnego stadionu jest obiektem dwukondygnacyjnym, niepodpiwniczonym, z dachem dwuspadowym, wykonany w technologii tradycyjnej. W budynku przewidziano pomieszczenia tymczasowego pobytu w czasie trwania imprez sportowych i podczas treningów, oraz węzły sanitarne. Wejście do budynku zlokalizowano od strony północnej.

Trybuny widowiskowe zaprojektowano jako ogólnodostępne, usytuowane w północnej części działki, wzdłuż dłuższego boku stadionu, wykonane jako wiata o konstrukcji stalowej (z kształtowników zimnogiętych), obudowana od strony tylnej (brak obudowy w środkowej części wiaty), z dachem jednospadowym. Długość trybun – 48 m, z podziałem na dwie części na 129 osób każda. Poszczególne części trybun zaopatrzone w trzy rzędy zróżnicowanych wysokościowo ławek, wykonanych z kształtowników stalowych z siedziskami z drewna zabezpieczonego farbami ogniochronnymi. Wzdłuż dwóch wyższych rzędów ławek znajdują się podesty komunikacyjne zakończone schodami pełniącymi również funkcję drogi ewakuacyjnej.

3. Program funkcjonalno-przestrzenny.

W projektowanym budynku przewidziano pomieszczenia tymczasowego pobytu dla zawodników w czasie trwania imprez sportowych i podczas treningów: węzły sanitarne wraz z szatniami, wc męskie i damskie, wc niepełn., pokój sędziów. Dodatkowo na drugiej kondygnacji usytuowano salę rekreacyjną, przeznaczoną np. do gry w tenisa stołowego.

Trybuny spełniają funkcję widowiskową w trakcie trwania imprez sportowych.

4. Zestawienie powierzchni i kubatur

4.1. Budynek

- powierzchnia zabudowy – 193,7 m²
- powierzchnia użytkowa - 360,0 m²
- kubatura – 1080 m³

4.2. Trybuny

- powierzchnia zabudowy – 219,7 m²
- kubatura – 711,8 m³

5. Opis zastosowanych rozwiązań materiałowo-konstrukcyjnych

5.1. Ławy fundamentowe - żelbetowe, wylewane w szalunku drewnianym. Zbrojenie, gabaryty ławy oraz klasa betonu według projektu konstrukcji. Przy układaniu zbrojenia zwrócić uwagę na odpowiednią grubość otuliny betonowej – min. 3 cm. Podbudowa z betonu chudego B7,5 i z piasku ubitego zagęszczonego grubości 10 cm. Przed zalaniem ław zbrojenie przedstawić inspektorowi nadzoru i potwierdzić wpisem do dziennika budowy. Przed wylewaniem sprawdzić przebieg instalacji wewnętrznych (kanalizacja) w celu wykonania przepustów w trakcie betonowania ścianek fundamentowych i ław.

5.2. Ściany fundamentowe - z bloczków betonowych o gr. 24 cm, na zaprawie cementowej. Ściany fundamentowe zewnętrzne ocieplone styropianem FS20 – 6 cm. Ścianę murować na podwójnej warstwie papy układanej na ławach fundamentowych. Izolacja przeciwwilgociowa – Abizol 2R + P, oraz folia PCV. Przed wylewaniem sprawdzić przebieg instalacji wewnętrznych (kanalizacja) w celu wykonania przepustów w trakcie betonowania ścianek fundamentowych i ław.

5.3. Ściany

5.3.1. Ściany zewnętrzne

5.3.1.1. Ściany fundamentowe zewnętrzne ocieplone styropianem FS20 – 6 cm. Ścianę murować na podwójnej warstwie papy układanej na ławach fundamentowych. Izolacja przeciwwilgociowa – Abizol 2R + P, oraz folia PCV. Po ociepleniu i zaizolowaniu ścian obrzucić rapówką.

5.3.1.2. Parter piętro- w technologii tradycyjnej – pustaki z betonu komórkowego 24 cm, ocieplone styropianem gr. 12 cm, otynkowane. Dwie ostatnie warstwy przed ułożeniem zbrojenia wieńca wykonać z cegły pełnej.

5.3.1.2.1. Rdzenie konstrukcyjne żelbetowe – wg projektu konstrukcyjnego.

5.3.1.3. Wieńce – Zakończenia ścian stanowią wieńce żelbetowe, wysokość 25 cm, wg rysunków. Wylewać na podwójnej warstwie z cegły pełnej. Zbrojenie według projektu konstrukcji. Nadproże L19, oraz wylewane na miejscu budowy z betonu B20 zbrojone stalą A-III i A-0 w/g projektu