

Egz ..

Nazwa i adres Zamawiającego:		
	Gmina Obrazów Obrazów 84 27-641 Obrazów	tel.: 15 836 51 62 fax: 15 836 55 51 e-mail: ug.obrazow@pro.onet.pl http://www.obrazow.pl/

ZAŁĄCZNIK DO ZGŁOSZENIA

Nazwa inwestycji:

Budowa wiaty przystankowej w pasie drogowym drogi krajowej nr 79, dz. o nr ewid. 412/1 w miejscowości Chwałki.

Inwestor:

Gmina Obrazów, Obrazów 84, 27-641 Obrazów

Adres obiektu:

Droga krajów nr 79 w km 188+090 strona prawa – działka nr 412/1, obręb 02 Chwałki, gmina Obrazów.

Branża:

Drogowa

Opracował:

„Ajko” Artur Kręcisz; 28- 200 Staszów; ul. Gen. W. Sikorskiego 6

Zespół projektowy:				
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	DATA	PODPIS
Projektant	Dariusz Ciepiela	Nr79/Tbg/98 <i>Uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej</i>	03.2015	
Asystent projektanta	Artur Kręcisz		03.2015	

str.1

ZAWARTOŚĆ PROJEKTU:

ZAŁĄCZNIKI

1. Uprawnienia i zaświadczenie o przynależności do Izby Inżynierów Budownictwa Projektanta.

SPIS TREŚCI

ZAŁĄCZNIKI.....	3
1. UPRAWNIENIA I ZAŚWIADCZENIE O PRZYNALEŻNOŚCI DO IZBY INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA.	3
OPIS TECHNICZNY.....	5
2. PRZEDMIOT I ZAKRES INWESTYCJI	5
3. PODSTAWA OPRACOWANIA	5
4. OPIS STANU ISTNIEJĄCEGO.....	6
5. OPIS PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU.....	6
6. PARAMETRY CHARAKTERYSTYCZNE.....	6
7. POZOSTAŁE INFORMACJE	7
8. UWAGI KOŃCOWE	7

CZĘŚĆ RYSUNKOWA

1. Lokalizacja rys. 1
2. Mapa ewidencyjna rys. 2
3. Plan sytuacyjny rys. 3
4. Szczegóły konstrukcyjne rys. 4

ZAŁĄCZNIKI

1. Uprawnienia i zaświadczenie o przynależności do Izby Inżynierów Budownictwa.

WOJEWODA TARNOBREZSKI

Nr 79/Tbg/98

Tarnobrzeg, 1998.11.19

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Na podstawie art. 12 ust. 2, art. 13 ust. 1 pkt 1 i ust. 4, art. 14 ust. 1 pkt 2 Ustawy z dnia 7 lipca 1994r. - Prawo budowlane (Dz.U.Nr 89, poz. 414 z 1994r. z późn. zm.) oraz § 3 ust. 1, § 4 ust. 2, § 9 ust. 1 pkt 1 i 2 Rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U.Nr 8, poz. 38 z 1995r.) i art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego,

n a d a j ę

Panu Dariuszowi Grzegorzowi CIEPIELA
mgr inżynier budownictwa
ur. 2 listopada 1961r. w Staszowie

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

**do projektowania bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno - budowlanej.**

Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń stanowią również podstawę do sprawdzania projektów budowlanych w specjalności objętej tymi uprawnieniami.

Od decyzji niniejszej służy odwołanie do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego w terminie 14 dni od daty jej otrzymania, za moim pośrednictwem.



Zaświadczenie
mgr Artur Kręcisz
Dyrektor Wydziału
Architektury Województwa

str.3



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

SWK-K7X-8SD-DL2 *

Pan Dariusz Ciepiela o numerze ewidencyjnym SWK/BO/2326/02

adres zamieszkania ul. Słowackiego 18, 28-200 Staszów

jest członkiem Świętokrzyskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2015-01-01 do 2015-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2014-11-17 roku przez:

Wojciech Piąza, Przewodniczący Okręgowej Rady Świętokrzyskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piiib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

OPIS TECHNICZNY

2. PRZEDMIOT I ZAKRES INWESTYCJI

1.1. Przedmiot opracowania.

Przedmiotem opracowania jest: „Budowa wiaty przystankowej przy drodze krajowej nr 79 w miejscowości Chwałki.” na terenie gminy Obrazów, powiat sandomierski, województwo świętokrzyskie.

Całość prac budowlanych znajduje się na działce drogowej nr 412/1, obręb Chwałki, gmina Obrazów

UWAGA! Wszelkie prace przebiegające w pobliżu istniejącego uzbrojenia terenu (kable energetyczne oraz wodociągowe) należy prowadzić ręcznie, pod nadzorem przedstawiciela, wskazanego przez właściciela sieci. Przed rozpoczęciem robót, przebiegających w pobliżu istniejącego uzbrojenia terenu, należy próbnymi przekopami ustalić położenie tych sieci.

UWAGA! Istnieje obowiązek chronienia znaków geodezyjnych przy prowadzonych pracach ziemnych (stosownie do przepisów Ustawy z dnia 17 maja 1989r. Prawo Geodezyjne i Kartograficzne Dz.U z 2000r. Nr 100, poz.1086 i Nr 120, poz.1268, oraz rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 15 kwietnia 1999r., a także rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 24 stycznia 2001 r. Dz.U. Nr 11, poz.89 w sprawie ochrony znaków geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych).

1.2. Zakres i cel opracowania

Celem opracowania jest budowa wiaty przystankowej w miejscowości Chwałki.

Zakres opracowania obejmuje między innymi:

- Budowa wiaty przystankowej,

3. PODSTAWA OPRACOWANIA

- Mapa ewidencyjna w skali 1:1000.
- Map sytuacyjno-wysokościowa.
- Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 roku w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz.U. Nr 43 z dnia 14 maja 1999 roku, poz 430).

str.5

- Warunki techniczne.
- Wizja lokalna i pomiary w terenie.
- Aktualne normy, WTP, normatywy, prospekty, karty katalogowe, literatura techniczna, warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano – montażowych.
- Uzgodnienia ze spotkań z Inwestorem.

4. OPIS STANU ISTNIEJĄCEGO

Teren objęty przedmiotem opracowania stanowi droga krajowa nr 79 w km 188+090 strona prawa, w miejscowości Chwałki na działce ewidencyjnej nr 412/1. Droga o nawierzchni bitumicznej z zatoką autobusową. Szerokość pasa drogowego około 25m. Przy jezdni znajduje się zatoka autobusowa ograniczona krawężnikami i chodnikiem szer. 2,0m, bez wiaty przystankowej.

5. OPIS PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Projektuje się budowę wiaty przystankowej umożliwiając podróżnym miejsce do oczekiwania na komunikację publiczną. Projektuje się wiatę wąską o wymiarach wys. minimum 2,5m długość minimum 2,5m szerokość min. 0,5 m. oraz peron wykonany z kostki betonowej o pow. 1,5x4,0 m. Projektowana wiatka na drogę krajową nr 79 w km 188+090 strona prawa, w miejscowości Chwałki

6. PARAMETRY CHARAKTERYSTYCZNE

Wiatka prefabrykowana o wymiarach wys. minimum 2,5m długość minimum 2,5m szerokość min. 0,5 m. Wiatka zgodna ze wzorem poniższym.



7. POZOSTAŁE INFORMACJE

Przedsięwzięcie nie zalicza się do mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213 poz. 1397 z 2010r.).

Teren opracowania nie podlega wpływom eksploatacji górniczej.

Planowana inwestycja nie będzie miała wpływu na wierzchnią warstwę gruntu. Nie przewiduje się powstania odpadów zaliczonych do grupy odpadów szkodliwych. Przebudowa drogi nie spowoduje zmiany właściwości fizyczno-chemicznych wód podziemnych oraz zaburzeń w lokalnej cyrkulacji wód podziemnych. Sposób realizacji robót ziemnych w jak najmniejszym stopniu powinien wpłynąć na istniejące zagospodarowanie terenu.

8. UWAGI KOŃCOWE

- Całość robót należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami branżowymi i BHP.
- Jeżeli w trakcie wykonywania robót zostaną odkryte dodatkowe miejsca skrzyżowań i zbliżeń z innym uzbrojeniem terenu, należy je zaznaczyć na planach sytuacyjnych a skrzyżowanie wykonać zgodnie z PN.
- Wszystkie punkty geodezyjne, znajdujące się w rejonie inwestycji podlegają ochronie prawnej (stosownie do przepisów Ustawy z dnia 17 maja 1989r. Prawo Geodezyjne

str.7

i Kartograficzne Dz. U z 2000r. Nr 100, poz. 1086 i Nr 120, poz. 1268, oraz rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 15 kwietnia 1999r., a także rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 24 stycznia 2001r. Dz. U. Nr 11, poz. 89 w sprawie ochrony znaków geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych). Punkty te należy chronić a w przypadku konieczności ich likwidacji należy zlecić uprawnionej jednostce wykonawstwa geodezyjnego ich przeniesienie.

- Projekt opracowano zgodnie z warunkami technicznymi.