

ZAKŁAD
PROJEKTOWO

-
BUDOWLANY
BEEMWU-
WRZESIEŃ

11-500 Giżycko;
ul. Olsztyńska
21/4

NIP:
845-137-50-48

tel./fax:
0-874283897;
mob:608071289
e-mail:
beemwu@hotmail.pl

BANK 67 1020
4753 0000 0102
0026 2725

ZAKŁAD PROJEKTOWO-BUDOWLANY „BE EM WU” - WRZESIEŃ



PROJEKT BUDOWLANY

TEMAT:

PROJEKT BUDOWLANY CHODNIKA W SIEMIROWICACH

Adres obiektu:

obr. Siemirowice
działki nr 122/2, 85/1, 495, 124/3, 124/4
gmina: Cewice,

Inwestor:

GMINA CEWICE z siedzibą organu wykonawczego Gminy
ul. W. Witosa 16,
84-312 Cewice

Autorzy projektu:

mgr inż. bud. Maciej Jan Wrzesień
upr. bud. SUW 57/86

mgr inż. bud. Marek Gwiazdowski
upr. bud. BI/46/02

mgr inż. Maciej Wrzesień
upr. bud. nr SUW 57/86
11-500 Giżycko, ul. Olsztyńska 21/4
tel. 608 071 289

mgr inż. Marek Gwiazdowski
upr. bud. BI/46/02
do projektowania w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej

Załącznik do Decyzji Starosty Powiatowego
w Łęborku z dnia 25.08.08r.
Nr D 472/08
STANOWIĄCY INTEGRALNĄ CZĘŚĆ CAŁOŚCI

GIŻYCKO, LIPIEC 2008

STAROSTWO POWIATOWE
w ŁĘBORKU

SPIS ZAWARTOŚCI:

CZĘŚĆ OPISOWA

1. Decyzja o uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia	3-4
2. Uprawnienia i zaświadczenia o przynależności projektantów do PIIB	5-8
3. Oświadczenie projektantów	9
4. Opis techniczny	10-13
5. Informacja BIOZ.....	14-15

CZĘŚĆ RYSUNKOWA

1. Mapa sytuacyjno-wysokościowa do celów projektowych	16
2. Projekt zagospodarowania terenu	17
3. Rzut poziomy i przekrój podłużny	18
4. Przekroje poprzeczne	19
5. Szczegóły połączeń (A) i (B)	20

drogą gminną. Ograniczyć roboty budowlane do pory dziennej oraz ograniczyć emisję niezorganizowaną wszelkich zanieczyszczeń powstających w trakcie prowadzenia robót ziemnych. Prace budowlane należy prowadzić ze szczególną ostrożnością, w sposób eliminujący zanieczyszczenie wód gruntowych oraz gleby np. z powodu wycieku paliwa, olejów z używanych do robót maszyn i urządzeń. Wszelkie ewentualne odpady powstające w trakcie realizacji przedsięwzięcia należy składować i magazynować w odpowiedni sposób, a następnie przekazać do transportu, unieszkodliwiania lub odzysku wyspecjalizowanym firmom posiadającym wymagane prawem zezwolenia. Grunty wykorzystywane np. do magazynowania materiałów należy przywrócić do stanu pierwotnego. W przypadku kolizji projektowanego chodnika z drzewami lub krzewami Inwestor jest zobowiązany uzyskać decyzję na usunięcie przedmiotowych drzew, zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz.U. Nr 92, poz. 880 z późn. zm.).

3. Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w projekcie budowlanym.

W projekcie budowlanym należy uwzględnić wszystkie elementy występujące w zagospodarowaniu przestrzennym. Do wniosku o wydanie pozwolenia na budowę lub zgłoszeniu należy dołączyć pełną inwentaryzację ewentualnego drzewostanu występującego w obrębie inwestycji i uzyskać ewentualne zezwolenia na niezbędną wycinkę. Masy ziemne powstałe w trakcie budowy należy wykorzystać na terenie inwestycji i w trakcie prowadzonych prac. Należy stosować sprzęt posiadający ważne badania techniczne.

4. Wymogi w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych, w odniesieniu do przedsięwzięć zaliczanych do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii.

Nie przewiduje się szczególnych wymogów w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowej.

5. Wymogi w zakresie ograniczania transgranicznego oddziaływania na środowisko w odniesieniu do przedsięwzięć, dla których przeprowadzono postępowanie dotyczące transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Nie dotyczy.

6. Wymogi w przypadku stwierdzenia konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania.

Nie dotyczy.

7. Wnioskodawca jest zobowiązany do:

- a) ograniczenia robót budowlanych do pory dziennej dla prac, które mogą powodować przekroczenie standardów emisyjnych hałasu, oraz ograniczenie emisji niezorganizowanej zanieczyszczeń pyłowych powstających w trakcie prowadzenia robót ziemnych,
- b) prowadzenia prac budowlanych w sposób eliminujący zanieczyszczenie wód gruntowych np. z powodu wycieku paliwa, olejów z używanych do robót maszyn i urządzeń,
- c) odpady powstałe w trakcie realizacji przedsięwzięcia magazynować selektywnie i bezpiecznie dla środowiska, a następnie przekazywać do unieszkodliwiania, odzysku, transportu lub zbierania firmom posiadającym stosowne decyzje lub uzgodnienia,
- d) zrealizowaną infrastrukturę drogową utrzymywać w należytym stanie technicznym poprzez okresowe czyszczenie i konserwowanie oraz poprzez odpowiedni nadzór techniczny i przeglądy eksploatacyjne,
- e) ewentualne odprowadzenie wód opadowych z drogi i chodnika do potoku, rowu wymaga uzyskania

pozwolenia wodnoprawnego,

f) masy ziemne powstałe w trakcie budowy należy wykorzystać na terenie inwestycji i w trakcie prowadzonych prac, co umożliwi skorzystanie ze zwolnienia z dodatkowych uzgodnień na mocy art. 2 ust. 2 ustawy o odpadach,

g) ewentualne usunięcie drzew i krzewów po uzyskaniu stosownych zezwoleń,

h) zapewnienia by przedsięwzięcie nie pogorszyło stanu środowiska w rejonie inwestycji.

Uzasadnienie

W dniu 26 listopada 2007 r. kierownik Zespołu ds. inwestycji, rozwoju gminy i nadzoru technicznego p. Romana Antosika, reprezentujący Urząd Gminy w Cewicach z siedzibą w Cewicach, ul. W. Witosa 16, wystąpił do tut. Urzędu o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia inwestycyjnego polegającego na budowie chodnika w Siemirowicach długości 160 mb, zlokalizowanego na działkach nr 122/2, 85/1, 495, 124/3, 124/4 obr. Siemirowice. Zgodnie z art. 46 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. - Prawo ochrony środowiska (Dz.U. Nr 62, poz. 627 z późn. zm.) realizacja przedsięwzięcia polegającego na budowie chodnika w Siemirowicach długości 160 mb, zlokalizowanego na działkach nr 122/2, 85/1, 495, 124/3, 124/4 obr. Siemirowice została zaliczona do przedsięwzięcia, które może znacząco oddziaływać na środowisko § 3 ust.1 pkt 56 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 roku w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz.U. Nr 257, poz 2573 z późn. zm.).

Zgodnie z wymogami art. 51 ust. 3 w/w ustawy zwrócono się do Starosty Łęborskiego oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łęborku o wydanie opinii w sprawie wymagalności sporządzenia raportu oddziaływania inwestycji na środowisko. Starosta Łęborski postanowieniem z dnia 5 grudnia 2007r. znak OS.I-7633/296/07 orzekł odstąpić od wymagalności opracowania raportu oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łęborku pismem z dnia 13 grudnia 2007r. znak SE-ZNS-80/491/131/07 poinformował, że przedsięwzięcie nie podlega opiniowaniu w sprawie sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko.

W związku z powyższym Wójt Gminy Cewice postanowieniem z dnia 28.12.2007r. znak OŚiR.7625/08/07 odstąpił od nałożenia obowiązku sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko dla w/w inwestycji.

Po dokonaniu analizy wniosku oraz ustaleniu stron postępowania administracyjnego, zgodnie z art. 61 § 4 Kodeksu Postępowania Administracyjnego Wójt Gminy Cewice zawiadomił strony o wszczęciu postępowania w przedmiotowej sprawie. W toku postępowania, zawiadomiono społeczeństwo o prowadzonym postępowaniu, przez publiczne wywieszenie na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy w Cewicach, jak również na ogólnodostępnej stronie internetowej. Strony postępowania zostały powiadomione listownie. Nie wpłynęły żadne uwagi do prowadzonego postępowania.

Wójt Gminy Cewice, na podstawie art. 57 ust. 1 ustawy prawo ochrony środowiska, wystąpił dniu 21.01.2008r. do Starosty Łęborskiego i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łęborku o uzgodnienie pod względem wymogów ochrony środowiska warunków realizacji przedmiotowej inwestycji.

Starosta Łęborski postanowieniem z dnia 12 lutego 2008r. znak OŚ.I-7633/296/07 pozytywnie uzgodnił planowane przedsięwzięcie, wnosząc uwagę, które naniesiono w pkt 7 niniejszej decyzji. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny pismem z dnia 17.03.2008 r. znak SE.ZNS-80/491/11/08 poinformował że nie uzgadnia warunków realizacji przedsięwzięć, które nie podlegało opiniowaniu w sprawie konieczności sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko.

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
20.02.2008r. Maciej Wójcik
data
11-500 Głazycko
tel. 648 071 369

Zgodność odpisu z oryginałem
Cewice; dnia 5.05.2008r.
WÓJT
podpis
mgr Grzegorz Palocz
(1)

STAROSTWO POWIATOWE
W ŁĘBORKU

Uznano, iż planowana inwestycja na etapie realizacji i eksploatacji nie będzie miała negatywnego wpływu na stan środowiska przyrodniczego i nie będzie stanowiła zagrożenia dla zdrowia ludzi. Mając powyższe na uwadze, orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Słupsku, za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od daty jej doręczenia (art. 127 § 1 i 2 oraz art. 129 § 1 i 2 kodeksu postępowania administracyjnego).

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację planowanego przedsięwzięcia posiada ważność 2 lata od dnia, w którym stała się ostateczna. Termin powyższy może ulec wydłużeniu o dwa lata, jeżeli realizacja planowanego przedsięwzięcia mogącego znacząco oddziaływać na środowisko przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Załącznik:

1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia

Otrzymują:

1. Wnioskodawca – Roman Antosik kierownik Zespołu ds. Inwestycji
2. Starostwo Powiatowe w Lęborku
3. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lęborku
ul. Gdańska 63 84-300 Lębork
4. a/a

Niniejsza decyzja zostaje podana do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie obwieszczenia na tablicach ogłoszeń Urzędu Gminy w Cewicach i umieszczenia na stronie internetowej.



Oplatę skarbową w kwocie zł
zapłaconą w dniu

gotówką, nr pokwitowania

na konto UG Cewice w BG Leba
40 9324 1018 0022 8851 2000 0010

.....
(pieczęć) (pieczęć osobista)

Zgodność odpisu z oryginałem
Cewice, dnia 5.05.2008r
podpis

mgr Grzegorz Palasz
(1)

mgr Grzegorz Palasz
(1)

STAROSTWO POWIATOWE
w LĘBORKU

**WYDZIAŁ PLANOWANIA PRZESTRZENNEGO
URZĘD ZESTAWI ARCHITECTURY
I NADZORU BUDOWLANEGO**
ul. Łódzka 13, tel. 22-00 42-00
16-400 Suwałki

Nr SUW-57/86

Suwałki

dnia

2 Grudnia 19 86 r.

ADW. 11

DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 5 ust. 1, § 6 ust. 1 i 3, § 7 i § 13 ust. 1 pkt. 2 lit. -

rozporządzenie Ministra Gospodarki, Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r.

w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46) stwierdza

się, że: Obywatel(~~ka~~) Maciej Jan WRZESIEN

(imię i nazwisko)

magister inżynier budownictwa

(tytuł naukowy - zawodowy)

urodzony(~~a~~) dnia 12 grudnia 19 54 r. w Zielonce

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnych funkcji

kierownika budowy i robót

(rodzaj funkcji)

w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

(rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)

w zakresie -----

(specjalizacja zawodowa)

W.A. Kr. 184-84 r. MA-BUA/14 22.000 szl.

DN-14 11-44 22.000



ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

11-590 C
data tel. 608 071 20

STAROSTWO POWIATOWE
w LEBORKU

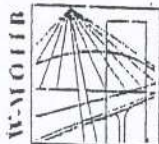
Obywatel (ka) **Maciej Jan WRZESIEN**
(imię i nazwisko)

jest upoważniony do
00-18-08-18
111002-00-00

- 1/ kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego w zakresie wszelkich budynków oraz innych budowli, z wyłączeniem linii, węzłów i stacji kolejowych, dróg oraz lotniskowych dróg startowych i manipulacyjnych, mostów, budowli hydrotechnicznych i wodnomelioracyjnych,
- 2/ sporządzania w budownictwie osób fizycznych projektów w zakresie rozwiązań konstrukcyjno-budowlanych wszelkich budynków i budowli,
- 3/ sporządzania 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. - - -



mgr. arch. Andrzej Michalski
(podpis i pieczęć)



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

Olsztyn 18 grudnia 2007
(data)

Z a ś w i a d c z e n i e n r 4926 / 2007

Pan/Pani **Maciej Wrzesień**

miejsce zamieszkania **ul.Olsztyńska 21/4**

11-500 Giżycko

jest członkiem **Warmińsko – Mazurskiej**

Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa o numerze

ewidencyjnym **WAM / BO/3020/01**

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne

od dnia **2008-01-01** do dnia **2008-12-31**

PRZEWODNICZĄCY
Warmińsko-Mazurskiej Okręgowej Izby
Inżynierów Budownictwa

mgr inż. Zdzisław Binerowski

Podstawa prawna: art. 12 ust. 7 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane
(t.j. Dz.U. z 2006 r. Nr 156 poz. 1118 z zm.)

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
mgr inż. Maciej Wrzesień
upr. bud. nr 514/2007-2008

data 18 grudnia 2007 r.

STAROSTWO POWIATOWE
w LEBORKU 6

tel./fax (089) 537 72 02

10-532 Olsztyn, pl. Konsulatu Polskiego 1

Warmińsko-Mazurska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa

RR.V.7131/21/02

Białystok, 2002.05.16

DECYZJA

Na podstawie art.13 i 14 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku – Prawo budowlane (Dz.U. Nr 89 z dnia 25.08.1994 roku, poz.414 z późn. zm.) w związku z art. 104 § 1 i 2 KPA, po rozpatrzeniu wniosku Pana Marka Gwiazdowskiego z dnia 16.11.2001r. na podstawie dokumentów stwierdzających wymagane wykształcenie oraz praktykę zawodową, oraz na podstawie pozytywnej oceny z egzaminu na uprawnienia budowlane złożonego przed powołaną przeze mnie komisją

n a d a j e

Panu MARKOWI GWIAZDOWSKIEMU

magistrowi inżynierowi

specjalność: drogi, ulice i lotniska

ur. 14 lipca 1969r.

w Białaszewie

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Nr ewid. BW/46/02

DO PROJEKTOWANIA

W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ
BEZ OGRANICZEŃ

UZASADNIENIE

W związku z potwierdzeniem przez Komisję egzaminacyjną powołaną przez Wojewodę Podlaskiego zarządzeniem nr 12/99 z dnia 22 lutego 1999r., posiadania przez Pana mgr inż. Marka Gwiazdowskiego wymaganego prawem wykształcenia oraz praktyki zawodowej koniecznej do uzyskania uprawnień budowlanych w ww. specjalności i po uzyskaniu pozytywnego wyniku egzaminu na uprawnienia budowlane, orzeczono jak w sentencji.

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

Otrzymują:

1. Pan Marek Gwiazdowski
ul. Rzymowskiego 4 m 47
15-349 Białystok
2. Główny Inspektor Nadzoru Bud.
3. a/a



up. WOJEWODY PODLASKIEGO
Kazimierz Mertynow
p.o. Z-cy Dyrektora Wydziału
Rozwoju Regionalnego

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
20.07.02 *Mertynow*
data: bud. 15.07.02
11-500 Giszczko, ul. Olsztyńska 21/4
tel. 608 071 289

STAROSTWO POWIATOWE
w LEBORKU



Białystok, dnia 2007-12-27

ZAŚWIADCZENIE

Pan/Pani **Marek Gwiazdowski**
jest członkiem Podlaskiej Okręgowej
Izby Inżynierów Budownictwa o numerze
ewidencyjnym **PDL/BO/1968/02**
i posiada wymagane ubezpieczenie
od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne
od dnia **2008-01-01**
do dnia **2008-12-31**.

PRZEWODNICZĄCY RADY
PODLASKIEJ OKRĘGOWEJ IZBY
INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

mgr inż. Ryszard Dobrowolski

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

mgr inż. Marek Gwiazdowski
data 07.01.2008
500 Gliwicko, ul. Oczyńska 21/4
tel. 608 071 289

Podlaska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa, 15-281 Białystok, ul. Legionowa 28, lok. 402,
tel. (085) 742 49 30, 742 49 55, tel/fax (085) 742 49 45, www.pdl.piib.org.pl, e-mail: pdl@piib.org.pl

STAROSTWO POWIATOWE
w LEBORKU

giżycko, 07.2008

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA

Oświadczam, że niniejszy „**Projekt budowlany chodnika w Siemirowicach**” został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

mgr inż. bud. Maciej Jan Wrzesień

upr. bud. SUW 57/86

mgr inż. Maciej Wrzesień
upr. bud. SUW 57/86
11-500 Giżycko, Al. Gwaryńska 21/4
tel. 608 071 289

mgr inż. bud. Marek Gwiazdowski

upr. bud. B1/46/02

mgr inż. Marek Gwiazdowski
upr. bud. B1/46/02
do projektowania w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej

STAROSTWO POWIATOWE
w LEBORKU

OPIS TECHNICZNY

do projektu budowlanego chodnika
w Siemirowicach

1.0. Podstawa opracowania:

Projekt chodnika w Siemirowicach opracowano na zlecenie Gminy Cewice z siedzibą organu wykonawczego Gminy przy ul. W. Witosa 16, 84-312 Cewice.

2.0. Materiały wyjściowe do projektu:

- mapa sytuacyjno-wysokościowa do celów projektowych w skali 1:500
- decyzja wójta gminy Cewice

3.0. Stan istniejący:

Droga wyposażona jest w jezdnię asfaltową szerokości 6,0 m.

4.0. Stan projektowany:

4.1. Projektowane zagospodarowanie terenu:

Przy jezdni asfaltowej projektuje się chodnik z wjazdami do posesji. Zasadnicza szerokość chodnika w świetle między krawężnikiem a obrzeżem betonowym wynosi 1,55 m (razem z krawężnikiem i obrzeżem 1,73 m).

W chodniku projektuje się cztery wjazdy szer. 4,0m do posesji o charakterze publicznym.

Projekt zagospodarowania terenu pokazano na rysunku nr 1.

4.2. Zestawienie projektowanych elementów zagospodarowania terenu:

Powierzchnia chodnika wynosi 268,07 m² (z krawężnikami i obrzeżami).

Powierzchnia wjazdów wynosi 28,90 m² (z krawężnikami i obrzeżami).

4.3. Parametry geometryczne chodnika:

Szerokość chodnika wynosi 1,55 m.

Długość chodnika wynosi 178 m.

Spadki wjazdów w kierunku jezdni wynoszą 1%.

4.4. Posadowienie wysokościowe chodnika:

Chodnik oddzielony jest od jezdni krawężnikiem betonowym 15x30 wystającym średnio na wysokość 12 cm. Ustawienie wysokościowe krawężników nie może ściśle odzwierciedlać niwelety jezdni. Lokalne nierówności krawędzi jezdni należy pomijać i ustawiać krawężnik wg niwelety wypadkowej, starając się zachować pierwotną niweletę jezdni i średnią wysokość ustawienia krawężników - 12 cm.

4.5. Posadowienie wysokościowe wjazdów:

Wjazdy oddzielone są od jezdni krawężnikiem betonowym 15x30 wystającym średnio na wysokość 2 cm. Ustawienie wysokościowe krawężników nie może ściśle odzwierciedlać niwelety jezdni. Lokalne nierówności krawędzi jezdni należy pomijać i ustawiać krawężnik wg niwelety wypadkowej, starając się zachować pierwotną niweletę jezdni i średnią wysokość ustawienia krawężników - 12 cm.

4.6 Konstrukcja chodnika:

Grunt i humus spod obrysu chodnika należy usunąć na głębokość ok. 15 cm. Dno koryta wyprofilować i zagęścić. Od strony jezdni chodnik ujęty jest w krawężniki betonowe 15x30 posadowione na ławie z chudego betonu kl. C12/15. Od strony pobocza chodnik ujęty jest w obrzeża betonowe 6x20, posadowione na podsypce piaskowej, wystające na wys. 1cm.

Konstrukcja nawierzchni chodnika:

- warstwa ścieralna z kostki brukowej gr. 6 cm
- podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 5 cm,
- podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie gr.15cm

Przekroje konstrukcyjne pokazano na rysunku nr 3.

4.6 Konstrukcja wjazdów:

Konstrukcja nawierzchni wjazdów:

- warstwa ścierna z kostki brukowej gr. 8 cm
- podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 5 cm,
- podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie gr.15cm

Przekroje konstrukcyjne wjazdów pokazano na rysunku nr 3.

4.6. Kolorystyka nawierzchni:

Sugeruje się wykonanie chodnika z kostki szarej z pasem szerokości 20 cm wzdłuż krawężnika w kolorze czarnym. Natomiast wjazdy z kostki o kolorze czerwonym.

5.0. Uwagi:

Inwestycja nie stanowi zagrożenia dla środowiska oraz higieny i zdrowia jej użytkowników i otoczenia.

mgr inż. Marek Gwiazdowski
upr. bud. BI/46/02
M. Gwiazdowski
do projektowania w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej

INFORMACJA BIOZ

do projektu budowlanego chodnika

w Siemirowicach

STAROSTWO POWIATOWE
w LEBORKU

164

1. Informacja dotyczy budowy chodnika w Siemirowicach (działki nr 122/2, 85/1, 495, 124/3, 124/4) gm. Cewice.
2. Roboty zostaną podzielone na etapy:
 - roboty przygotowawcze
 - roboty ziemne
 - ustawienie krawężników betonowych 15x30 na ławach betonowych oraz obrzeży betonowych
 - wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie
 - wykonanie podsypki cementowo-piaskowej
 - wykonanie warstwy ścieralnej z kostki brukowej
 - roboty zakończeniowe
3. Przed przystąpieniem do budowy kierownik budowy powinien przeprowadzić instruktaż z zakresu BHP (szkolenie wstępne) zatrudnionych pracowników, a następnie indywidualne przeszkolenie każdego pracownika w zakresie BHP na poszczególnych stanowiskach pracy.
4. W czasie prowadzenia robót należy zwrócić szczególną uwagę na bezpieczeństwo ludzi pod kątem:
 - prawidłowej i atestowanej odzieży roboczej
 - pracy z użyciem elektronarzędzi wykonywanej przez osoby uprawnione
 - pracy w bezpośrednim sąsiedztwie maszyn i pojazdów
 - zabezpieczenia budowy przed osobami postronnymi
5. Ze względu na ciągłą obecność użytkowników drogi należy:
 - odpowiednio wygradzić i oznakować teren budowy
 - umożliwić mieszkańcom bezpieczny dostęp do posesji
6. Kierownictwo budowy zobowiązane jest do przestrzegania planu BIOZ.

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
2021.07.14 data
mgr. Andrzej Wrzesień
ul. Główna 21/A
tel. 605 071 289

STAROSTWO POWIATOWE
w LEBORKU

Lębork 2008-08-01

ZDP -16 r-5425/24/06

Urząd Gminy w Cewicach
84-312 Cewice
ul Witosza 16

OŚWIADCZENIE

Zarząd Dróg Powiatowych Lęborku, jako zarządca drogi powiatowej nr 1328G dz. nr 85/1 reprezentowany przez Dyrektora mgr inż. Teresę Bożek oświadcza, że:

§1

uzgadnia : Zakładowi Projektowo-Budowlanemu „BE EM WU” – Wrzesień 11-500 Giżycko ul. Olsztyńska 21/4 projekt budowlany: „**Projekt budowlany chodnika w Siemirowicach**” Niniejsze uzgodnienie wyczerpuje obowiązek Projektanta określony w art. 34 ust. 3 pkt 3 ustawy Prawo budowlane.
Projekt stanowi załącznik nr 1 do niniejszego Oświadczenia.

§2


użyczy Inwestorowi , którym jest Urząd Gminy w Cewicach , nieodpłatnie grunty stanowiące część pasa drogi powiatowej nr 1328G w zakresie wynikającym z uzgodnionego Projektu budowlanego w celu realizacji inwestycji.
Niniejsze Oświadczenie upoważnia Inwestora do złożenia Oświadczenia o dysponowaniu nieruchomością na cele budowlane w rozumieniu art. 3 pkt 11 ustawy Prawo budowlane.

§3

przekaze Inwestorowi lub wskazanemu przez niego wykonawcy robót przedmiot uzyczenia tj. grunt stanowiący część pasa drogi powiatowej nr 1328G, po określeniu terminu rozpoczęcia budowy. Przekazanie gruntu nastąpi w formie protokołu przekazania placu budowy. Po zakończonych pracach należy protokołem zdawczym, zdać zajmowany pas drogowy.

Otrzymują :

1. Urząd Gminy w Cewicach
2. Zakład Projektowo-Budowlany „BE EM WU” – Wrzesień
11-500 Giżycko, ul. Olsztyńska 21/4
3. a/a

DYREKTOR

mgr inż. Teresa Bożek

na zgodności z uzgodnieniem
mgr inż. [Signature] Wrzesień
11-500 Giżycko, ul. Olsztyńska 21/4
ul. bud. S/W 57/8F

STAROSTWO POWIATOWE
w LĘBORKU