

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:

Umocnienie skarpy wzdłuż drogi gminnej o nr ewid. 217
położonej w miejscowości Węgrce.

Inwestor:

Gmina Obrazów, Obrazów 84, 27-641 Obrazów

Adres obiektu:

Droga gminna – dz. nr 237 obręb Węgrce, gmina Obrazów

Branża:

Drogowa

Opracował:

„Ajko” Artur Kręcisz; 28- 200 Staszów; ul. H. Sawickiej 11

Zespół projektowy:

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	DATA	PODPIS
Projektant	Józef Kręcisz	WZDP 214/D/66 <i>Upewnienia do projektowania w specjalności dróg</i>	03.2014	
Asystent projektanta	Artur Kręcisz		03.2014	

Staszów, 2014

str.1

ZAWARTOŚĆ PROJEKTU:

ZAŁĄCZNIKI

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

SPIS TREŚCI

1.	PRZEDMIOT I ZAKRES INWESTYCJI	3
2.	PODSTAWA OPRACOWANIA	3
3.	OPIS STANU ISTNIEJĄCEGO	4
4.	OPIS PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU	4
5.	PARAMETRY TECHNICZNE DROGI	4
6.	ROBOTY ZIEMNE	4
7.	SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE	5
8.	POZOSTAŁE INFORMACJE	5
9.	UWAGI KOŃCOWE	5

CZĘŚĆ RYSUNKOWA

1. Lokalizacja rys. 1
2. Mapa ewidencyjna rys. 2
3. Szczegóły rys.3

1. PRZEDMIOT I ZAKRES INWESTYCJI

1.1. Przedmiot opracowania.

Przedmiotem opracowania jest: „Umocnienie skarpy wzdłuż drogi gminnej o nr ewid 217 położonej w miejscowości Węgrce.”, na terenie gminy Obrazów, powiat sandomierski, województwo świętokrzyskie.

Podstawowe parametry remontowanej drogi:

- długość odcinka **16 m**,
- klasa techniczna **D**,
- prędkość projektowa **30km/h**,
- szerokość jezdni **3 m**,

Całość prac budowlanych znajduje się na działce drogowej nr 217 obręb Węgrce, gmina Obrazów.

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 inwestycja, która będzie obejmowała zabezpieczenie skarpy drogowej.

Zakres opracowania obejmuje między innymi:

- Ułożenie ścieku trójkątnego przy jezdni,
- Ułożenie ścieku skarpowego trójkątnego
- Zabezpieczenie skarpy poprzez ułożenie płyt ażurowych na skarpie.

2. PODSTAWA OPRACOWANIA

- Mapa ewidencyjna w skali 1:5000.
- 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.3

- 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.

3. OPIS STANU ISTNIEJĄCEGO

Teren objęty przedmiotem opracowania stanowi droga gminna o nr ewid 217 położonej w miejscowości Węgrce. Droga znajduje się w zachodniej części Gminy Obrazów. Droga posiada nawierzchnię bitumiczną. Na odcinku 16m dochodzi do obsuwania się pobocza i skarpy drogi. Na długości około 13m skarpa jest zabezpieczona. Wody opadowe powodują degradację pobocza i skarpy drogowej.

4. OPIS PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Projektuje się zabezpieczenie skarpy na długości 3m i wykonanie ścieku przy jezdni na długości 16m z odprowadzeniem wód opadowych poprzez ściek skarpowy.

5. PARAMETRY TECHNICZNE DROGI

Droga gminna

1. Klasa drogi:	D
2. Droga:	jedno-jezdniowa, dwukierunkowa
3. Kategoria obciążenia ruchem:	KR1
4. Prędkość projektowa:	Vp=30km/h
5. Przekrój:	drogowy, szerokość jezdni 3,0m
6. Nawierzchnia:	bitumiczna

6. ROBOTY ZIEMNE

Roboty ziemne będą polegały na profilowaniu skarpy i korytowaniu pod ściek.

str.4

7. SZSZE GÓŁY KONSTRUKCYJNE

Szczegóły rozwiązań konstrukcyjnych przedstawiono na rysunku nr 3

8. 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. Odbudowa 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.

9. UWAGI KOŃCOWE

- Całość robót należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami branżowymi i BHP.
- Jeżeli w trakcie wykonywania robót zastaną 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 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.