

MATERIAŁY DO ZGŁOSZENIA

Nazwa zadania:

PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ
WYSOKA GŁOGOWSKA - TAJĘCINA
km 0+000 - 0+600
na działce nr ew. 2270
w miejscowości Wysoka Głogowska

Inwestor:

Gmina Głogów Małopolski
36-060 Głogów Małopolski, ul. Rynek 1

Projektował:

mgr inż. Franciszek Cyganik
Nr upr. D 91/86

mgr inż. Franciszek Cyganik
Uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi
w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej
dróg i lotniskowych dróg startowych
nr ewid: D-91/86

Rzeszów, lipiec 2024 r.

Opracowanie zawiera:

1. Opis techniczny,	str	1 - 4
2. Licencja z 2024-07-11	str	5
3. Mapa zasadnicza	str	6

4. Część rysunkowa:

Rys. nr 1 – Orientacja		str	7
Rys. nr 2 – Plan sytuacyjny	skala 1:1000	str	8
Rys. nr 3 – Przekrój normalny	skala 1:50	str	9

OPIS TECHNICZNY

1. Podstawa opracowania.

- Umowa,
- Inwentaryzacja drogi, pomiary,
- Wytyczne Inwestora.

2. Przedmiot opracowania.

Przedmiotem opracowania jest:

Przebudowa drogi gminnej Wysoka Głogowska – Tajęcina km 0+000 – 0+600 polegająca głównie na likwidacji uszkodzonych i zdeformowanych miejsc, wyprofilowaniu oraz wzmocnieniu konstrukcji drogi, poprawie bezpieczeństwa użytkowników.

*Droga zlokalizowana jest na działce numer ewidencyjny 2270 położonej w miejscowości Wysoka Głogowska, **będącej w administrowaniu Gminy Głogów Młp.***

Całość planowanej inwestycji mieści się w granicach pasa drogowego bez naruszania granic własności i stosunków wodnych na działkach sąsiednich .

3. Zakres opracowania. Opis stanu istniejącego.

Droga gminna Wysoka Głogowska – Tajęcina km 0+000 – 0+600 zlokalizowana na działce j/w znajduje się na terenie zabudowy jednorodzinnej, kompleksu leśnego i spełnia także rolę dojazdu do gruntów rolnych. Zły stan techniczny nawierzchni żwirowej, żwirowo tłuczniowej szerokości 3,5 m, a szczególnie wyrwy, koleiny, rozmyte gruntowe pobocza stwarza duże zagrożenie dla jej użytkowników. Planowana przebudowa drogi nie spowoduje żadnych zmian w zagospodarowaniu terenu. Poprawi bezpieczeństwo użytkowników,

zmniejszy uciążliwość dla otoczenia poprzez znaczną eliminację zanieczyszczenia powietrza i hałasu.

3.1. Odwodnienie.

Przedmiotowy odcinek drogi posiada system odprowadzenia wód opadowych powierzchniowy i za pomocą spadków poprzecznych oraz podłużnych jezdni do istniejących rowów przydrożnych. Aktualnie nie spełniają swojego zadania. Zamulone, pozarastane roślinnością. Skarpy i przeciwskarpy częściowo oberwane. Rozmyte pobocza.

3.2. Przepusty.

- bez zmian.

4. Rozwiązania projektowe.

- Parametry techniczne drogi:

- ◆ Droga gminne klasy D.
- ◆ Prędkość projektowa 30 km/h.
- ◆ Szerokość jezdni 4,0 m.
- ◆ Szerokość poboczy gruntowych 0,50 – 0,75 m.

Szczegóły: sytuacja, przekrój normalny, przedmiar robót.

4.1. Konstrukcja wzmocnienia km 0+000 – 0+600:

1. nawierzchnia z kruszywa łamanego / tłucznia / gr. 10,0 cm wg PN – S – 06102, po uprzednim uzupełnieniu kolein w ilości 30 m³, wyprofilowaniu, zagęszczeniu podłoża i wykonaniu poszerzeń.

4.2. Konstrukcja poszerzeń szerokości 70 cm:

1. podbudowa górna z kruszywa łamanego / tłucznia / gr. 20,0 cm wg PN – S – 06102, po uprzednim wykonaniu koryta średniej grubości 20 cm, wyprofilowaniu i zagęszczeniu podłoża.

- szczegóły: przekrój normalny, przedmiar robót.

4.3. Odwodnienie.

Na przebudowywanym odcinku pozostaje bez zmian z wyjątkiem oczyszczenia i odmulenia rowów do 10,0 cm wraz z wyprofilowaniem skarp. Szczegóły: przekrój normalny, przedmiar robót.

4.4. Przepusty.

- bez zmian.

4.5. Roboty ziemne:

-należy szczególną uwagę zwrócić na właściwe zagęszczenie dla uzyskania normatywnego stopnia zagęszczenia wg PN-S-02205.

Wszystkie roboty ziemne w sąsiedztwie występowania urządzeń obcych należy wykonywać ręcznie.

5. Oznakowanie i urządzenia zabezpieczające

Na czas prowadzenia robót należy oznakować i zabezpieczyć teren budowy zgodnie z obowiązującymi przepisami drogowymi w tej sprawie. Organizacja robót – praca ludzi, sprzętu i rozładunek materiałów musi zapewnić wykonywanie robót bez zbędnego zajmowania jezdni drogi.

Robotnicy pracujący na budowie winni posiadać przeszkolenie ogólne w zakresie BHP oraz szczegółowe przeszkolenie na stanowisku roboczym.

6. Ochrona środowiska, rozbiórki, Zajęcie i charakter terenu:

- inwestycja

a/ nie wpłynie na pogorszenie środowiska naturalnego. Nie spowoduje ona wzrostu emisji /Dz. U. Nr 179 z 29-10-2002 r. poz. 1490/.Przebudowa drogi nie wymaga rozbiórki żadnych obiektów budowlanych. Działki i teren, na którym znajduje się remontowany obiekt nie podlega wpływom eksploatacji górniczej,

b/ nie posiada cech wpływających ujemnie na ekologię tj: istniejący drzewostan, czy wody podziemne i nie wytwarza ścieków, emisji zanieczyszczeń gazowych, odpadów, wibracji, itp. Nie będzie więc oddziaływała na działki sąsiednie.

c/ Wykonawca prowadzący prace przy realizacji inwestycji musi:

1. prowadzić je wyłącznie w ciągu dnia celem minimalizacji uciążliwości hałasowej,
 2. zminimalizować powierzchnię terenu pod zaplecze budowy, a po jej zakończeniu teren zrekultywować,
 3. używać sprzętu nie powodującego zanieczyszczenia gruntu i wód paliwem i smarami,
 4. składowanie i wbudowywanie materiałów prowadzić w sposób ograniczający emisję niezorganizowaną pyłu do powietrza,
- Odpady powstałe w trakcie budowy przekazywać podmiotom posiadającym odpowiednie zezwolenia,
5. prace w pobliżu drzew i krzewów tak wykonywać, aby nie uszkodzić systemu korzeniowego,
 6. Prace dotyczące odmulenia rowów i remontu przepustów prowadzić w okresie bezdeszczowym od 01 lipca do 30 września z uwagi na okres rozrodczy płazów,
 7. Wodę na cele przedmiotowego zamierzenia dostarczać beczkowozami, zaś ścieki bytowe na etapie realizacji magazynować w szczelnym przenośnym zbiorniku i okresowo wywozić do oczyszczalni ścieków,

8. teren po wykonaniu inwestycji przywrócić do stanu pierwotnego.

7. Technologia wykonania robót, wymagania i odbiory:

Wymagania techniczne przy wykonywaniu robót i ich odbiorach wg obowiązujących norm i przepisów.

Opracował:

mgr inż.  Franciszek Cyganik

upr. nr D-91/86

Licencja nr PODGIK.4211.1.12745.2024_1816_CL2

1. Nazwa organu wydającego licencję: STAROSTA RZESZOWSKI
PODGIK w Rzeszowie

2. Licencjobiorca: PPUH AN-FRANK
Franciszek Cyganik
Paderewskiego 1A/20
35-328 RZESZÓW

3. Informacje o materiałach zasobu, których dotyczy licencja:

Lp	Nazwa materiału	Identyfikator zasobu	Data wykonania kopii	Określenie obszaru/obiektu, do którego odnosi się licencja
1	Arkusze mapy zasadniczej w postaci drukowanej	P.1816.2014.550	2024-07-11	Wysoka Głogowska dz. 2259/3

4. Niniejsza licencja upoważnia licencjobiorcę, wymienionego w pkt 2 lub podmioty ustanowione przez licencjobiorcę do wykorzystywania wyszczególnionych w pkt 3 materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego dla dowolnych potrzeb

5. Nie narusza licencji udostępnianie materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego przez licencjobiorcę innym podmiotom dla realizacji celu i w granicach uprawnień określonych w ust. 4.

Z up. STAROSTY

mgr inż. Małgorzata Zdeb
podpis organu lub upoważnionej osoby

POUCZENIE

Zgodnie z art. 48a ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2020 r. poz. 276, z późn. zm.) kto wykorzystuje materiały zasobu bez wymaganej licencji lub niezgodnie z warunkami licencji lub udostępnia je wbrew postanowieniom licencji osobom trzecim, podlega karze pieniężnej w wysokości dziesięciokrotności opłaty za udostępnienie tych materiałów.

Licencja wystawiona zgodnie z art. 40c ust 4 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne zawiera:

- 1) niepowtarzalny identyfikator umożliwiający weryfikację autentyczności licencji:
17cad7f1-ac41-4854-9e08-e8fea04cc570
- 2) adres strony internetowej umożliwiającej przeprowadzenie weryfikacji, o której mowa w pkt 1:
<https://powiatrzeszowski.geoportal2.pl/map/osrodek/weryfikacja.php>
- 3) data, godzina, minuta i sekunda w której nastąpiło wygenerowanie licencji w trybie art. 40c ust. 4 ustawy: a dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne
2024-07-11 11:39:13
- 4) zgodnie z art. 40c ust. 4 ustawy samodzielnie wydrukowana licencja nie wymaga podpisu organu lub upoważnionego pracownika oraz pieczęci urzędowej
- 5) pouczenie o sposobie weryfikacji: o którym mowa w pkt 1.
w formularzu na stronie internetowej, o której mowa w pkt 2 wpisać identyfikator o którym mowa w pkt 1 i kliknąć przycisk Weryfikuj

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**
PPUH AN-FRANK

Franciszek Cyganik
35-328 Rzeszów, ul. Paderewskiego 1A/20
NIP 813-013-92-32