

## UMOWA NR 8 / 2010

Zawarta w dniu 27.04.2010 roku w Jędrzejowie pomiędzy Zarządem Dróg Powiatowych w Jędrzejowie zwanym dalej „Zamawiającym”, reprezentowanym przez:

1. Marek Grad - Dyrektor
2. Dariusz Adamek – Zastępca Dyrektora

przy udziale

Barbara Siewnicka – Główna Księgowa

a Przedsiębiorstwo Drogowe „WOJTRANS” Henryk Wojda, 28-300 Jędrzejów, ul. Głowackiego 93

NIP 656-000-23-39

REGON 290512896

reprezentowanym przez:

1. Henryk Wojda  
zwanym dalej „Wykonawcą”

### §1

1. Na podstawie udzielonego zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości poniżej kwoty określonej na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy Prawo zamówień publicznych – postępowanie Nr ZDP-4/BZP/Rb/3/2010 z dn. 30.03.2010 roku została zawarta umowa o następującej treści:

Zamawiający zleca, a Wykonawca przyjmuje do wykonania zadanie inwestycyjne:

**Zadanie 3: REMONT DROGI POWIATOWEJ NR 0168T JADWINÓW-DALECHOWY-DZIERSZYN-IMIELNO-IMIELNICA-SOBOWICE-gr. powiatu (Pińczów), ODCINEK JADWINÓW-SOBOWICE W KM 0+550 - 1+225; 5+604 - 7+544; 8+738 - 10+706; 11+740 - 12+100 DŁ. ŁĄCZNEJ 4 943 MB, SZEROKOŚCI 6,0 MB**

2. Zakres rzeczowy zadania ustala kosztorys stanowiący załącznik do niniejszej umowy.
3. Integralną częścią umowy są następujące załączniki:
  - 3.1. Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia
  - 3.2. Oferta wykonawcy
  - 3.3. Kosztorys ofertowy

### §2

Termin zakończenia robót: do 31.07.2011 r.

### §3

Niezwłocznie po podpisaniu umowy Inspektor Nadzoru przekaze Wykonawcy plac budowy, dziennik budowy oraz książkę obmiaru robót.

### §4

1. Po zakończeniu i odebraniu robót Zamawiający zapłaci wykonawcy należność zgodnie z przyjętą ofertą, tj.  
**1 907 999,00 zł brutto**, słownie: jeden milion dziewięćset siedem tysięcy dziewięćset dziewięćdziesiąt dziewięć 00/100 złotych brutto,  
**1 563 933,61 zł netto**, słownie: jeden milion pięćset sześćdziesiąt trzy tysiące dziewięćset trzydzieści trzy 61/100 złotych netto.
2. Wykonawca gwarantuje stałość zaoferowanych cen jednostkowych zgodnie z kosztorysem ofertowym:
  - a. w okresie obowiązywania umowy
  - b. w przypadku przekroczenia ustalonego terminu zakończenia robót określonego art.2 do czasu odbioru końcowego robót

## §5

1. Jeśli w toku wykonywania dzieła zajdzie konieczność przeprowadzenia prac, które nie były przewidziane w zestawieniu prac planowanych będących podstawą obliczenia wynagrodzenia kosztorysowego zamawiający może dokonać podwyższenia umownego wynagrodzenia.
2. Zwiększenie wynagrodzenia umownego będzie odbywać się poprzez dodanie do kosztorysu ofertowego prac, które są niezbędne do wykonania zamówienia oraz dodanie ich wartości do wartości umownej.
3. Wykonawca nie może żądać podwyższenia wynagrodzenia, jeżeli wykonał prace dodatkowe bez uzyskania zgody zamawiającego.
4. Jeżeli w toku wykonywania dzieła zajdzie konieczność odstąpienia od wykonywania prac, które były przewidziane w zestawieniu prac planowanych będących podstawą obliczenia wynagrodzenia kosztorysowego zamawiający może dokonać zmniejszenia umownego wynagrodzenia.
5. Zmniejszenie wynagrodzenia umownego będzie odbywać się poprzez wykreślenie z kosztorysu ofertowego prac, które nie będą wykonywane i odjęcie ich wartości od wartości umownej.

## §6

1. Wykonawca oświadcza, że posiada konieczne doświadczenie i profesjonalne kwalifikacje niezbędne do prawidłowego wykonania Umowy i zobowiązuje się do:
  - wykonania przedmiotu umowy przy zachowaniu należytej staranności określonej w art. 355 §1 i §2 Kodeksu cywilnego,
  - informowania w formie pisemnej Zamawiającego o przebiegu wykonywania umowy na każde żądanie Zamawiającego oraz przedstawienia sprawozdań z wykonanych robót, jeżeli takie będą konieczne
2. Nadzór inwestorski z ramienia Zamawiającego sprawować będzie:

imię i nazwisko	Leszek Gałczyński
stanowisko służbowe	Kierownik Obwodu Drogowego w Wodzisławiu
nr uprawnień	127/74

Zmiana inspektora nadzoru wymaga pisemnego zawiadomienia Wykonawcy.

3. Kierownikiem budowy z ramienia Wykonawcy będzie:

imię i nazwisko	Zdzisław Skorodzień
stanowisko służbowe	Kierownik Budowy
nr uprawnień	KL – 8/91

Zmiana Kierownika budowy wymaga pisemnego zawiadomienia Inwestora.

4. Zakres nadzoru inwestorskiego oraz obowiązki kierownika budowy określa ustawa z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane Tekst jednolity: Dz. U. Z 2000r. nr 106, poz. 1126 Zmiany: Dz. U. Nr 109, poz. 1157, nr 120, poz. 1268; z 2001r. nr 5, poz.42, nr 100, poz. 1085, nr 110, poz.1190, nr 115, poz. 1229, nr 129, poz. 1439, nr 154, poz. 1800; z 2002r. nr 74, poz.676; z 2003r. nr 80, poz. 718)

## §7

Wykonawca zobowiązany jest po podpisaniu umowy, lecz nie później niż przed rozpoczęciem robót objętych zamówieniem przedstawić Zamawiającemu analitycznie sprawdzoną recepturę dla warstwy ścieralnej zgodnie z wymogami „WT-2 Nawierzchnie asfaltowe 2008”, badanie materiałów i orzeczenie o jakości stosowanych wypełniaczy, piasku, kruszywa 0/4 mm, dwóch frakcji grysów.

## §8

1. Wszystkie badania niezbędne do wykonania i odbioru przedmiotu umowy zgodnie z „WT-2 Nawierzchnie asfaltowe 2008” będą wykonywane w laboratorium wskazanym przez Zamawiającego.
2. Koszty niezbędnych badań do wykonania robót ponosi Wykonawca.

3. Po otrzymaniu od laboratorium drogowego faktury za wykonanie zleconych badań, Zamawiający prześle Wykonawcy notę obciążeniową.

#### §9

1. Wykonawca sporządzi na własny koszt zatwierdzony projekt organizacji ruchu na czas realizacji robót oraz tablicę informacyjną budowy..
2. Projekt organizacji ruchu o którym mowa w pkt. 1 wykonawca zobowiązany jest przedstawić zamawiającemu najpóźniej w dniu przekazania placu budowy.
3. Podczas wykonywania robót Wykonawca jest odpowiedzialny za bezpieczeństwo ruchu drogowego.
4. Nadzorujący roboty winien posiadać odpowiednie zaświadczenie o ukończeniu szkolenia z zakresu wykonywania niektórych czynności związanych z kierowaniem ruchem drogowym, wydane przez Komendę Wojewódzką Policji.
5. Wykonawca zobowiązuje się do zapewnienia bezpiecznych warunków ruchu drogowego i pieszego poprzez oznakowanie i zabezpieczenie robót objętych zamówieniem.
6. Wykonawca zobowiązuje się do takiej organizacji robót, aby nie powodować bez koniecznej potrzeby niszczenia elementów pasa drogowego nie objętych zamówieniem.
7. Wykonawca zobowiązuje się do niezwłocznego usuwania z terenu budowy materiałów z rozbiórki odpadów, śmieci oraz niepotrzebnych urządzeń prowizorycznych, a po zakończeniu robót do uporządkowania terenu pasa drogowego.
8. Wykonawca robót odpowiedzialny jest za ewentualne szkody doznane przez osoby trzecie w wyniku niewłaściwego oznakowania i zabezpieczenia robót oraz za szkody spowodowane wadami technicznymi ich wykonania.

#### §10

Wykonawca zapewni polisę lub inny dokument ubezpieczenia potwierdzający, że wykonawca jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności gospodarczej.

#### §11

1. Tytułem należytego zabezpieczenia wykonania umowy Wykonawca wnosi kwoty w wysokości 10% ceny całkowitej podanej w ofercie w następującej wysokości: **190 799,90 zł**
2. Zabezpieczenie należytego wykonania umowy może być wniesione w jednej lub kilku formach, o których mowa w art. 148, ust.1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych
3. Zabezpieczenie, o którym mowa w pkt.1 i 2 wnoszone będzie w formie gwarancji ubezpieczeniowej.

#### §12

1. Zamawiający zwraca zabezpieczenie w terminie 30 dni od dnia wykonania zamówienia i uznania przez zamawiającego za należyte wykonane.
2. Kwota pozostawiona na zabezpieczenie roszczeń z tytułu rękojmi za wady nie może przekraczać 30% wysokości zabezpieczenia tj.: **57 239,97 zł.**
3. Kwota, o której mowa w ust. 2, jest zwracana nie później niż w 15. dniu po upływie okresu rękojmi za wady.
4. Kwoty zabezpieczenia ulegają zmniejszeniu z tytułu potrąceń za złą jakość robót, niedotrzymanie terminu realizacji przedmiotu umowy.



### §13

1. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu kary umowne:
    - a) za opóźnienia w wykonaniu przedmiotu umowy, w wysokości 0,2% wartości umowy za każdy dzień opóźnienia, licząc od terminu zakończenia robót zapisanego w umowie.  
W przypadku gdy termin zakończenia przedmiotowych robót zapisany w umowie przekroczy 30 dni, wówczas kary będą naliczane w wysokości 0,4% wartości umowy za każdy kolejny dzień opóźnienia ponad 30 dni.
    - b) za spowodowanie przerw w realizacji robót z przyczyn zależnych od Wykonawcy w wysokości 0,2% wartości umowy za każdy dzień przerwy,
    - c) za stwierdzenie braku oznakowania robót lub oznakowanie niezgodne z zatwierdzonym projektem organizacji ruchu:
      - po raz pierwszy w wysokości 1 000,00 zł,
      - za każde następne w wysokości 2 000,00 zł.
    - d) za opóźnienia w usunięciu wad stwierdzonych przy odbiorze lub w okresie rękojmi w wysokości 0,3% wartości umowy za każdy dzień opóźnienia liczony od terminu wyznaczonego na usunięcie wad
    - e) z tytułu odstąpienia od umowy z przyczyn zależnych od Wykonawcy – w wysokości 5% wartości umowy,
  2. Zamawiający zapłaci Wykonawcy kary umowne:
    - a) z tytułu odstąpienia od umowy z przyczyn zależnych od Zamawiającego w wysokości 5% wartości umowy,
    - b) za zwłokę w zapłacie faktur Zamawiający zapłaci odsetki w wysokości ustawowej dla płatności nieterminowych
- Wysokość odsetek od płatności nieterminowych publikowane są w organie rządowym „Dziennik Ustaw”.

### §14

Zamawiającemu i Wykonawcy przysługuje ponadto prawo dochodzenia odszkodowania na zasadach ogólnych prawa cywilnego, zgodnie z art. 471 k.c. jeżeli poniesiona szkoda przekroczy wysokość zastrzeżonych kar umownych.

### §15

1. Zamawiający przewiduje odbiór częściowy po wykonaniu zakresu robót zaplanowanego na 2010 rok.
2. Odbiór ostateczny robót zostanie wyznaczony po dokonaniu wpisu inspektora nadzoru do dziennika budowy, potwierdzający zakończenie robót oraz po przedłożeniu kompletnego operatu kołaudacyjnego.
3. Termin odbioru ostatecznego zostanie wyznaczony po pisemnym zgłoszeniu do siedziby zamawiającego faktu zakończenia robót.
4. W przypadku braku kompletu dokumentów wymaganych do odbioru zamawiający wstrzymuje wyznaczenie terminu do dnia oddania ostatniego dokumentu.
5. Zamawiający wyznacza termin i rozpoczyna odbiór robót w ciągu 14 dni od złożenia w siedzibie zamawiającego kompletu dokumentów i zawiadamia o tym wykonawcę.
6. Odbiór robót drogowych będzie odbywał się na podstawie Szczegółowych Specyfikacji Technicznych i norm związanych.
7. Wady ujawnione w trakcie odbioru.  
Jeżeli w toku czynności odbioru końcowego zostaną stwierdzone wady, to Zamawiającemu przysługują następujące uprawnienia:
  - jeżeli wady nadają się do usunięcia, może odmówić odbioru do czasu usunięcia wad,
  - jeżeli wady nie nadają się do usunięcia to:
    - a. jeżeli nie umożliwiają ona użytkowania przedmiotu odbioru zgodnie z przeznaczeniem, Zamawiający może obniżyć odpowiednio wynagrodzenie



- b. jeżeli wady uniemożliwiają użytkowanie zgodnie z przeznaczeniem Zamawiający może odstąpić od umowy nie dokonując zapłaty za wykonany obiekt i żądać dodatkowo przywrócenia terenu budowy do stanu poprzedniego lub żądać wykonania przedmiotu odbioru po raz drugi
- 8. Strony postanawiają, że z czynności odbioru będzie spisany protokół zawierający wszelkie ustalenia dokonane w toku odbioru, jak też terminy wyznaczone na usunięcie stwierdzonych przy odbiorze wad.
- 9. Wykonawca zobowiązany jest do zawiadomienia Zamawiającego o usunięciu wad oraz do żądania wyznaczenia terminu na odbiór zakwestionowanych uprzednio robót jako wadliwych.
- 10. Zamawiający wyznacza ostateczny, pogwarancyjny odbiór robót po upływie terminu gwarancji ustalonego w umowie oraz termin na protokolarnie stwierdzenie usunięcia wad po upływie okresu rękojmi.
- 11. Zamawiający może podjąć decyzję o przerwaniu czynności odbioru, jeżeli w czasie tych czynności ujawniono istnienie takich wad, które uniemożliwiają użytkowanie przedmiotu umowy zgodnie z przeznaczeniem, do czasu usunięcia tych wad.

#### §16

- 1. Strony postanawiają, że odpowiedzialność Wykonawcy z tytułu rękojmi za wady przedmiotu umowy zostanie rozszerzona poprzez udzielenie gwarancji.
- 2. Termin gwarancji wynosi 36 miesięcy licząc od daty odbioru końcowego.

#### §17

- 1. Końcowe rozliczenie nastąpi fakturą końcową po zakończeniu całości robót stanowiących przedmiot umowy i po ich odbiorze.
- 2. Podstawą wystawienia faktur końcowych jest protokół odbioru końcowego robót.

#### §18

Termin zapłaty faktur ustala się do 30 dni od daty dostarczenia Zamawiającemu przez Wykonawcę faktury wraz z dokumentami rozliczeniowymi.

#### §19

Wszelkie zmiany i uzupełnienia treści umowy mogą być dokonywane w formie pisemnej, za zgodą obu stron.

#### §20

- 1. Zamawiającemu przysługuje prawo do odstąpienia od umowy gdy:
  - 1.1. Wystąpi istotna zmiana okoliczności powodująca, że wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy – odstąpienie od umowy w tym wypadku może nastąpić w terminie miesiąca od powzięcia wiadomości o powyższych okolicznościach.
  - 1.2. Wykonawca nie rozpoczął prac bez uzasadnionych przyczyn oraz nie kontynuuje ich pomimo wezwania Zamawiającego złożonego na piśmie.
  - 1.3. Wykonawca realizuje prace przewidziane niniejszą umową w sposób różny od opisanego w umowie i Szczegółowych Specyfikacjach Technicznych.
  - 1.4. Wykonawca przerwał realizację prac i przerwa ta trwa dłużej niż 1 miesiąc.
- 2. Odstąpienie od umowy, o którym mowa w ust. 1 powinno nastąpić w formie pisemnej pod rygorem nieważności takiego oświadczenia i powinno zawierać uzasadnienie.
- 3. W przypadku odstąpienia od Umowy Wykonawcę oraz Zamawiającego obciążają następujące obowiązki szczególne:

- 3.1. W terminie 7 dni od daty odstąpienia od umowy Wykonawca przy udziale Zamawiającego sporządzi szczegółowy protokół inwentaryzacji robót w toku według stanu na dzień odstąpienia.
- 3.2. Zamawiający w razie odstąpienia od umowy z przyczyn, za które Wykonawca nie odpowiada, obowiązany jest do dokonania odbioru robót przerwanych oraz do zapłaty wynagrodzenia za roboty, które zostały wykonane do dnia odstąpienia.

## §21

1. W razie powstania sporu na tle wykonania niniejszej umowy Wykonawca jest zobowiązany przede wszystkim do wyczerpania drogi postępowania reklamacyjnego.
2. Reklamację wykonuje się poprzez skierowanie konkretnego roszczenia do Zamawiającego.
3. Zamawiający ma obowiązek do pisemnego ustosunkowania się do zgłoszonego przez Wykonawcę roszczenia w terminie 21 dni od daty zgłoszenia roszczenia. Za datę zgłoszenia roszczenia przyjmuje się datę wpływu roszczenia do siedziby Zamawiającego.
4. W razie odmowy przez Zamawiającego uznania roszczenia Wykonawcy, względnie nie udzielenia odpowiedzi na roszczenie w terminie, o którym mowa w ust. 3 Wykonawca uprawniony jest do wystąpienia na drogę sądową.
5. W przypadku podjęcia rokowań w celu wyjaśnienia kwestii spornych lub zawarcia ugody strona kierująca rozstrzygnięcie sporu na drogę sądową zobowiązuje się do pisemnego powiadomienia drugiej strony wraz z dokładnym określeniem warunków, od których spełnienia uzależnia odstąpienie od wniesienia pozwu.
6. Spory, mogące wynikać przy wykonywaniu niniejszej umowy, strony zobowiązują się rozstrzygać polubownie na w/w zasadach. W razie braku możliwości polubownego załatwienia sporów, będą one rozstrzygane przez sąd właściwy dla siedziby Zamawiającego.

## §22

W sprawach nie uregulowanych niniejszą umową stosuje się przepisy Prawa Budowlanego i Kodeksu Cywilnego.

## §23

Niniejszą umowę sporządzono w czterech jednobrzmiących egzemplarzach, dwa egzemplarze dla Zamawiającego, jeden egzemplarz dla gminy oraz jeden egzemplarz dla Wykonawcy.

### ZAMAWIAJACY:

DYREKTOR

*mgr Marek Gład*

1. ....

Z-ca DYREKTORA

*mgr inż. Dariusz Adamek*

2. ....

GŁÓWNA KSIĘGOWA

*Barbara Stęwnicka*

3. ....

Zarząd Dróg Powiatowych  
w Jędrzejowie  
ul. Okrzei 83  
28-300 Jędrzejów  
tel. 386-11-71 ; 386-14-26

### WYKONAWCA:

PREZES  
Przedsiębiorstwa Drogowego  
"WOJTRANS"

1. .... *Henryk Wojda* .....

PRZEDSIĘBIORSTWO DROGOWE  
"WOJTRANS"

*Henryk Wojda*  
28-300 Jędrzejów; ul. Głowackiego 93  
tel. (41) 386 12 52; fax (41) 386 63 40  
NIP: 656-000-23-39 Regon: 290512896

Imielnica-Sobowice-gr. powiatu (Pińczów),  
odc. Jadwinów-Sobowice w km 0+550-1+225; 5+604-7+544; 8+738-10+706; 11+740-12+100 długości  
łącznej 4 943 mb, szerokości 6,0 mb

KOSZTORYS OFERTOWY

Zadanie 3: Remont drogi powiatowej nr 0168T Jadwinów-Dalechowy-Dzierszyn-Imielno-Imielnica-Sobowice-gr.  
powiatu (Pińczów), odcinek Jadwinów-Sobowice w km 0+550-1+225; 5+604-7+544; 8+738-10+706; 11+740-  
12+100 dł. łącznej 4 943 mb, szer. 6,0 mb

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. obm.	Ilość	Cena jedn. brutto	Wartość brutto
-----	----------	------	---------------	-------	----------------------	----------------

1. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE

1.1	D-06.03.01	Plantowanie poboczy obustronnie wykonywane mechanicznie przy grubości ścinania 15 cm z transportem urobku na 3 km szerokości 1,5 mb w km 0+550 do km 1+225, 5+604 - 7+544, 8+738 - 10+706, 11+740 - 12+100 (4943 mb)	m2	14829	1,50	22243,50
1.2	D-01.02.01	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 45 - 75 cm.	szt.	47	140	6580
1.3	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie zagajników gęstych powyżej 60% powierzchni.	ha	0,21	36000	7560
1.4	D-01.02.01	Karczowanie pni o śr. 66-75 cm koparką podsiębierną w gruntach kat. I- II o normalnej wilgotności	szt.	20	300	6000

2. NAWIERZCHNIA

2.1	WT-2 nawierzchnie asfaltowe	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2. Lokalizacja od km 0+550 do km 1+225, 5+604 do 7+544, 8+738 do 10+706, 11+740 do 12+100 szerokości 6,0 mb plus poszerzenia na łukach 7 szt po 20 m2 i rozjazdy 680 m2	m2	30478	1,50	45717
-----	-----------------------------	---	----	-------	------	-------

2.2	WT-2 nawierzchnie asfaltowe	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszkanką minerano-bitumiczną asfaltową mechaniczną w ilości 75 kg/ m <sup>2</sup> szer. 6,0 mb. Lokalizacja j/w.	t	2286	195	445770
2.3	WT-2 nawierzchnie asfaltowe	Nawierzchnie z mieszanek mineralno- bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)	m <sup>2</sup>	30478	22	670516
<b>3. ROBOTY WYKONCZENIOWE</b>						
3.1	D-02.01.01	Kopanie rowów z odwozem urobku na 3 km km 0+552 - 1+220 str prawa w ilości 0,5 m <sup>3</sup> /mb, km 0+552 - 0+980 str lewa w ilości 0,5 m <sup>3</sup> /mb, km 2+000 - 2+586 str prawa w ilości 0,3 m <sup>3</sup> /mb, km 5+600 - 6+930 str prawa w ilości 0,4 m <sup>3</sup> /mb, km 8+000 - 8+172 str prawa w ilości 0,4m <sup>3</sup> /mb, km 8+370 - 8+890 str prawa w ilości 0,4m <sup>3</sup> /mb, km 10+250 - 10+450 str prawa w ilości 0,4m <sup>3</sup> /mb, km 10+600 - 10+800 str prawa w ilości 0,4m <sup>3</sup> /mb, km 10+840 - 10+900 str lewa w ilości 0,4m <sup>3</sup> /mb,	m <sup>3</sup>	1753	14	24542
3.2	08.05.01	Ścieki z elementów betonowych gr. 15 cm na podsypce cementowo-piaskowej (korytka ściekowe). Lokalizacja od km 8+172 do km 8+372 str prawa.	m	200	85	17000
3.3	D-06.02.01	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o średnicy 40 cm. ( 48 szt po 5m, 15 szt po 6 m, 2 szt po 7 m )	m	344	130	44720
3.4	D-03.01.01	Przepusty rurowe - rury żelbetowe o średnicy 50 cm, 7 m w km 10+400; 10+500 oraz 9 m w km 2+586; 8+010	m	32	170	5440
3.5	D-03.01.01	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o średnicy 50 cm	szt	8	300	2400
3.6	D-03.01.01	Poszerzenie przepustu - rury betonowe o średnicy 100 cm w km 8+420.	m	3	360	1080

3.7	D-03.01.01	Ścianki czołowe dla rur o średnicy 100 cm	szt	1	500	500
3.8	D-03.02.01	Budowa studzienki deszczowej z kratą żeliwną w km 8+420.	szt	1	1000	1000
3.9	06.01.02	Umocnienie skarp płytami chodnikowymi na podsypce cementowo-piaskowej	m2	60	70	4200
3.10	D-06.04.01	Oczyszczenie przepustów śr. 0.4 m z namułu do 50% jego średnicy	m	80	40	3200
3.11	D-06.04.01	Oczyszczenie przepustów śr. 0.6 m z namułu do 50% jego średnicy	m	28	60	1680
3.12	D-06.04.01	Oczyszczenie przepustów śr. 0.8 m z namułu do 50% jego średnicy	m	19	70	1330
3.13	D-06.03.01	Wykonanie utwardzenia poboczy materiałem kamiennym przy średniej grubości utwardzenia 8 cm i szerokości 0,75 m. Lokalizacja od km 0+550 do km 1+225 obustronnie, 2+000 - 2+586 str prawa, 5+604 - 6+930 obustronnie, 6+930 - 7+544 str lewa, 8+738 - 10+706 obustronnie, 11+740 - 12+100 obustronnie.	m2	7393,5	6	44361
3.14	D-04.04.02	Utwardzenie wjazdów w drogi boczne materiałem kamiennym gr. 10 cm.	m2	360	11	3960
<b>4. PRZEPUSTY POD KORONĄ DROGI w km 10+360; 10+697 dł. po 11 mb</b>						
4.1	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 4 cm mechanicznie	m2	12	10	120
4.2	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z tłucznia gr. 20 cm mechanicznie + rurociągu z rur fi 50	m2	12	60	720

*[Handwritten signature]*

4.3	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 3 km sam.samowylad.	m3	22	36	792
4.4	D-04.02.01	Warstwy odcinające zagęszczane ręcznie o grubości 15 cm	m2	22	10	220
4.5	D-06.02.01	Przepusty rurowe - rury żelbetowe o średnicy 50 cm	m	22	150	3300
4.6	D-04.04.02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 25 cm	m2	22	24	528
4.7	D-04.04.02	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm	m2	22	8	176
4.8	WT-2 nawierzchnie asfaltowe	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką minerano-bitumiczną asfaltową mechaniczne w ilości 100 kg/m2	t	2	250	500
4.9	D-03.02.01	Studnie z kręgów średnicy 0.8 m i głębokości 2 m z pokrywą żeliwną.	szt.	1	1500	1500

#### 5. PRZEŁOMY 230m2

5.1	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 4 cm mechanicznie	m2	230	10	2300
5.2	D-01.02.04	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 20 cm mechanicznie	m2	230	15	3450
5.3	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 3 km sam.samowylad.	m3	57,5	36	2070
5.4	D-04.05.01	Stabilizacja piasku cementem grubości 15 cm (RM = 1,5 MPa).	m2	230	18	4140
5.5	D-04.04.02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 25 cm	m2	230	24	5520
5.6	D-04.04.02	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm	m2	230	8	1840
5.7	WT-2 nawierzchnie asfaltowe	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką minerano-bitumiczną asfaltową mechaniczne w ilości 100 kg/m2.	t	23	230	5290

*Qia*

**6. CHODNIKI Z KOSTKI POLBRUK km 6+930 do km 7+120 i 7+347 do km 7+482 str. prawa, szerokość 1,5 m**

6.1	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 3 km sam.samowylad. (roboty ziemne pod chodnik). Głębokość kopania 20 cm.	m3	104	30	3 120
6.2	D-08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	250	80	20 000
6.3	D-04.04.02	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm	m2	518	10	5 180
6.4	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	385	24	9 240
6.5	D-08.02.02	Chodniki z kostki brukowej betonowej (kolor) grubości 8 cm na podsypce z pospółki z wypełnieniem spoin piaskiem (wjazdy)	m2	84	65	5 460
6.6	D-08.02.02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce z pospółki z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	434	65	28 210
6.7	D-08.05.01	Ścieki z elementów betonowych gr. 15 cm na podsypce cementowo-piaskowej (korytka). Lokalizacja od km 7+342 do km 7+482	m	140	90	12 600
6.8	D-03.02.01	Regulacja pionowa zasobów wodociągowych ( 8 szt.)	m3	0,6	4 000	2 400

**7. CHODNIK W M. DALECHOWY km 1+980-2+565**

7.1	D-01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 10 cm	m2	877,5	3	2 632,50
7.2	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. III z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad.	m3	117	36	4 212

*Cyfra*

7.3	D-02.03.01	Formowanie i zagęszczanie nasypów materiał z dokopu.	m3	58,5	20	1 170
7.4	D-04.04.02	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm	m2	877,5	10	8 775
7.5	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	590	21	12 390
7.6	D-08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych z oporem na podsypce cementowo-piaskowej	m	590	65	38 350
7	D-08.02.02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce z pospółki z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	704	65	45 760
7.8	D-08.02.02	Wjazdy z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce z pospółki z wypełnieniem spoin piaskiem.	m2	153	65	9 945
<b>8. CHODNIK W M. IMIELNICE w km 8+059 do km 8+603</b>						

8.1	D-01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 10 cm za pomocą spycharek z odwozem urobku na 3 km	m2	825	3	2 475
8.2	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 3 km sam.samowyład.	m3	165	36	5 940
8.3	D-04.04.02	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm	m2	825	10	8 250
8.4	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	556	21	11 676
8.5	D-08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej z oporem.	m	550	65	35 750
8.6	D-08.02.02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce z pospółki z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	650	65	42 250

C/ind



8.7	D-08.02.01	Chodniki ( wjazdy) z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce z pospółki z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	285	65	18 525
8.8	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 4 cm ręcznie pod przykanaliki.	m2	9	8	72
8.9	D-01.02.04	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 15 cm mechanicznie	m2	9	10	90
8.10	D-08.05.01	Przykanalik z rur PCV śr. 150 mm w uprzednio przygot.obsypce w wykopie suchym. (3szt po 8 mb)	m	24	150	3 600
8.11	D-08.05.01	Korytko ściekowe z rusztem i odprowadzeniem bocznym na rure fi 150 mm osadzone na podsypce cementowo - piaskowej (3 szt po 2 m)	m	6	300	1 800
8.12	WT-2 nawierzchnie asfaltowe	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa wiążąca)	m2	9	28	252

**9. CHODNIK W MIEJSCOWOŚCI SOBOWICE w km 10+230 do km 10+850**

9.1	D-01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 10 cm za pomocą spycharek z odwozem urobku na 3 km	m2	930	3	2 790
9.2	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 3 km sam.samowylad. (pod chodnik i kanał kryty)	m3	124	36	4 464
9.3	D-04.04.02	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm pod chodnik i kanał kryty	m2	1008	10	10 080
9.4	D-02.03.01	Formowanie i zagęszczanie nasypów materiał z dokopu.	m3	60	30	1 800
9.5	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	625	21	13 125

9.6	D-08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej z oporem.	m	625	65	40625
9.7	D-08.02.02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce z pospółki z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	730	65	47450
9.8	D-08.02.02	Chodniki ( wjazdy) z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce z pospółki z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	315	65	20475
9.9	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 4 cm ręcznie pod przykanaliki.	m2	9	10	90
9.10	D-01.02.04	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 15 cm mechanicznie	m2	9	10	90
9.11	D-08.05.01	Przykanalik z rur PCV śr. 150 mm w uprzednio przygot. obsypce w wykopie suchym. (3szt po 8 mb)	m	24	150	3600
9.12	D-08.05.01	Korytko ściekowe z rusztem i odprowadzeniem bocznym na rurę fi 150 mm osadzone na podsypce cementowo - piaskowej (3 szt po 2 m)	m	6	350	2100
9.13	WT-2 nawierzchnie asfaltowe	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa wiążąca)	m2	9	30	270
9.14	D-03.02.01	Rów kryty z rur betonowych fi 50na podsypce cementowo - piaskowej 10 cm. Lokalizacja km 10+695 do km 10+850 str lewa	m	155	150	23250
15	D-03.02.01	Studnie rewizyjne na rowie krytym wym 1m*1m	szt	3	1800	5400
RAZEM BRUTTO;						1907999
W tym podatek VAT 22% =						344065,39
Wartość robót NETTO =						1563933,61

PRZEDSIĘBIORSTWO DROGOWE  
"WOJTRANS"

Henryk Wojda  
3-300 Jędrzejów; ul. Głowackiego 93  
T. (041) 386 42 52; fax (041) 386 63 40  
P: 888-000-23-39 Regon: 290512896

PREZES  
Przedsiębiorstwa Drogowego  
"WOJTRANS"  
Henryk Wojda

## UMOWA nr 23/2009

Zawarta w dniu 01.09.2009 roku w Jędrzejowie pomiędzy:

Zarządem Dróg Powiatowych w Jędrzejowie, ul. Okrzei 83, 28-300 Jędrzejów, reprezentowanym przez:

1. Marek Grad - Dyrektor
2. Dariusz Adamek - Z-ca Dyrektora

przy udziale:

3. Barbara Siewnicka - Główna Księgowa

zwany dalej „Zamawiającym”,

a Świętokrzyskim Przedsiębiorstwem Robót Drogowych „TRAKT” Sp. z o.o.,

Górki Szczukowskie 1, k/Kielc, 26-065 Piekoszków

NIP 959-12-67-282

REGON 290962168

zarejestrowanym przez KRS 0000027261 Sąd Rejonowy w Kielcach

kapitał zakładowy 6 153 000,00 zł

reprezentowanym przez:

1. Zbigniew Zielański – Członek Zarządu

2. Edyta Nieścioruk - Prokurent

zwanym dalej „Wykonawcą”

### §1

1. Na podstawie udzielonego zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości poniżej kwoty określonej na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy Prawo zamówień publicznych – postępowanie Nr ZDP-4/BZP/Rb/16/2009 z dn. 18.08.2009 roku została zawarta umowa o następującej treści:

Zamawiający zleca, a Wykonawca przyjmuje do wykonania zadanie inwestycyjne:

**Zadanie 43: Przebudowa drogi powiatowej nr 0188T Wywła-Słupia-Sędziszów-Wodzisław-Gajówka  
od km 1+600 do km 13+052 z rozbudową i remontem mostu na rzece Mierzawa  
w km 12+025 drogi powiatowej nr 0188T w miejscowości Tarnawa**

2. Szczegółowy zakres rzeczowy przedmiotu umowy, o którym mowa w ust. 1 określa Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia, dokumentacja projektowa oraz Szczegółowe Specyfikacje Techniczne (SST) oraz Wymagania Techniczne WT-2 Nawierzchnie asfaltowe 2008 stanowiące załączniki do niniejszej umowy.
3. SST obowiązują w zakresie wykonania i odbioru robót.
4. Wymagania Techniczne WT-2 Nawierzchnie asfaltowe obowiązują w zakresie odbioru robót bitumicznych.

§2

1. Umowa realizowana będzie zgodnie z zatwierdzonym przez Zamawiającego i uaktualnianym w uzgodnieniu z Zamawiającym szczegółowym harmonogramem rzeczowo-finansowym, stanowiącym załącznik do niniejszej umowy.
2. Przedmiot umowy wykonany zostanie z materiałów dostarczonych przez Wykonawcę.

§3

1. Termin przekazania placu budowy nastąpi nie później niż 14 dni, po przedłożeniu przez Wykonawcę i zaakceptowaniu przez Inspektora następujących dokumentów:
  - a) szczegółowy harmonogram robót (rzeczowo-finansowy),
  - b) polisy i dokumenty ubezpieczeniowe
  - c) projekt organizacji ruchu i oznakowania na czas budowy,
  - d) plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia,
2. Nie przedłożenie w/w dokumentów w terminie wskazanym przez Inspektora nadzoru, skutkować będzie opóźnieniem w przekazaniu terenu budowy i będzie traktowane jako powstałe z przyczyn zależnych od Wykonawcy i nie może stanowić podstawy do zmiany terminu zakończenia robót.
3. W dniu przekazania placu budowy Zamawiający przekaze Wykonawcy dziennik budowy, księgi obmiaru robót.
4. Termin rozpoczęcia robót będących przedmiotem umowy ustali Inspektor nadzoru i poinformuje o nim Wykonawcę.
5. Termin realizacji umowy ustala się na: **31 sierpień 2010 r.**  
Przez realizację umowy należy rozumieć zakończenie robót oraz ich odbiór ostateczny.
6. Zamawiający zastrzega sobie możliwość zmiany terminu wykonania przedmiotu zamówienia w przypadku:
  - 6.1. zaistnienia okoliczności, których nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy lub, gdy zmiana terminu jest dla Zamawiającego korzystna i oznacza uniknięcie dodatkowych kosztów.
  - 6.2. gdy wykonawca po okresie zimowym 2009/2010 nie będzie mógł wejść na budowę do dnia 01.04.2010 roku ze względu na złe warunki atmosferyczne, zamawiający wydłuży termin realizacji o okres w którym Wykonawca będzie oczekiwał na kontynuację robót objętych zamówieniem.
7. Za datę wykonania przez Wykonawcę zobowiązania wynikającego z niniejszej umowy uznaje się datę odbioru ostatecznego stwierdzoną w protokole odbioru.

§4

1. Do obowiązków Zamawiającego należy:
  - 1.1. Protokolarne przekazanie terenu budowy, dziennika budowy oraz Dokumentacji projektowej wraz z pozwoleniem na budowę.
  - 1.2. Zapewnienie nadzoru inwestorskiego.
  - 1.2. Dokonywanie odbiorów robót ulegających zakryciu bądź zanikających oraz odbiorów częściowych zgodnie z postanowieniami § 6 umowy.
  2. Dokonanie odbioru końcowego, zgodnie z postanowieniami § 6 umowy.
  3. Dokonywanie płatności w miarę postępu robót, zgodnie z postanowieniami § 10 umowy.
2. Obowiązkiem Wykonawcy jest podjęcie wszystkich czynności niezbędnych do realizacji umowy, w szczególności:
  - 2.1. Wykonanie czynności wymienionych w art. 22 ustawy Prawo Budowlane.
  - 2.2. Wykonywanie robót zgodnie z dostarczoną przez Zamawiającego Dokumentacją projektową z uwzględnieniem wymagań określonych w Szczegółowych Specyfikacjach Technicznych (SST).
  - 2.3. Wykonywanie robót zgodnie z terminami określonymi w § 3 umowy.
  - 2.4. Przedłożenie Zamawiającemu zatwierdzonego projektu oznakowania robót zgodnie z przepisami:

- 1) rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23.09.2003r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz.U. nr 177 póź. 1729 z 2003r.),
  - 2) rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 03.07.2003r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach (Dz.U. nr 220 póź. 2181 z 2003r.),
  - 3) szczególnymi, zawartymi w instrukcjach dotyczących znaków drogowych pionowych i poziomych, oznakowania robót prowadzonych w pasie drogowym oraz drogowej sygnalizacji świetlnej, wprowadzanych przepisami wykonawczymi do prawa o ruchu drogowym.
- Powołane przepisy prawne Wykonawca zobowiązuje się stosować z uwzględnieniem ewentualnych nowelizacji lub innych zmian stanu prawnego w tym zakresie.
- 2.5. Publiczne obwieszczenie o fakcie przystąpienia do robót, ponadto powiadomienie właściwego miejscowo organów zarządzających ruchem o planowanym rozpoczęciu robót i wynikających z tego tytułu utrudnieniach dla użytkowników dróg
- 2.6. Skompletowanie i przedstawienie Zamawiającemu dokumentów pozwalających na ocenę prawidłowego wykonania robót i ich odbioru w zakresie określonym w SST. Wykonawca przed rozpoczęciem robót zobowiązany jest przedstawić analitycznie sprawdzoną recepturę dla warstwy ścieralnej zgodnie z wymogami SST, badanie materiałów i orzeczenie o jakości stosownych wypełniaczy, piasku, kruszywa 0/4 mm, dwóch frakcji grysów.
- 6.2.1. Wszystkie badania niezbędne do wykonania i odbioru przedmiotu umowy będą wykonywane w laboratorium firmy Biuro Inżynierii Lądowej „ANALIZER” Lucyna Tadeusz, ul. Mielczarskiego 4, 26-020 Chmielnik, tel. 603 061 230.
- 6.2.2. Koszty niezbędnych badań ponosi Wykonawca.
- 6.2.3. Po otrzymaniu od laboratorium drogowego faktury za wykonanie zleconych badań, Zamawiający prześle Wykonawcy notę obciążeniową.
- 2.7. Ponoszenie wyłącznej odpowiedzialności za wszelkie szkody będące następstwem niewykonania lub nienależytego wykonania przedmiotu umowy, w tym także będące następstwem nienależytego zabezpieczenia placu budowy, które to szkody Wykonawca zobowiązuje się pokryć w pełnej wysokości.
- 2.8. Wykonanie i utrzymanie na własny koszt urządzeń i obiektów tymczasowych na terenie budowy oraz ponoszenie kosztów mediów, w tym energii elektrycznej w okresie realizacji robót.
- 2.9. Dokonanie kontroli instalacji i urządzeń technicznych przed zgłoszeniem przedmiotu umowy do odbioru w sposób zgodny z obowiązującymi przepisami.
- 2.10. Informowanie Zamawiającego (inspektora nadzoru) o problemach lub okolicznościach, które mogą wpłynąć na jakość robót lub termin zakończenia robót.
- 2.11. Niezwłoczne informowanie Zamawiającego o zaistniałych na terenie budowy kontrolach i wypadkach.
- 2.12. Wydanie Zamawiającemu wszystkich instrukcji obsługi i eksploatacji urządzeń wbudowanych, dokumentacji powykonawczej (w tym geodezyjnej dokumentacji powykonawczej), atestów i certyfikatów materiałów i urządzeń oraz protokołów pomiarów skuteczności i sprawności technicznej urządzeń i instalacji.
- 2.13. Utrzymywanie i przekazanie w należyтым stanie i porządku terenu budowy z uwzględnieniem punktów granicznych określających przebieg granicy nieruchomości, doprowadzenie do należytego stanu i porządku terenu budowy.

## §5

1. Wykonawca zobowiązany jest zapewnić wykonanie i kierowanie robotami specjalistycznymi objętymi umową przez osoby posiadające stosowne kwalifikacje zawodowe i uprawnienia budowlane.
2. Wykonawca zobowiązuje się wyznaczyć do kierowania budową i do kierowania robotami personel wskazany w Ofercie Wykonawcy. Zmiana którejkolwiek z osób, o których mowa w zdaniu

poprzednim w trakcie realizacji przedmiotu niniejszej umowy, musi być uzasadniona przez Wykonawcę na piśmie i wymaga pisemnego zaakceptowania przez Zamawiającego.

3. Zaakceptowana przez Zamawiającego zmiana którejkolwiek z osób, o których mowa w ust. 1 i 2, winna być dokonana wpisem do dziennika budowy i nie wymaga aneksu do niniejszej umowy.
4. Skierowanie, bez akceptacji Zamawiającego, do kierowania robotami i do kierowania budową innych osób niż wskazane w ofercie Wykonawcy stanowi podstawę odstąpienia od umowy przez Zamawiającego, z winy Wykonawcy.

## § 6

1. Wykonawca będzie powiadamiać Inspektora Nadzoru Inwestorskiego o gotowości do odbioru robót podlegających zakryciu lub zanikających wpisem do dziennika budowy. W razie niedopełnienia tego warunku, Wykonawca obowiązany jest na własny koszt odkryć roboty lub wykonać odpowiednie odkucia lub otwory niezbędne do zbadania wykonanych robót, a następnie przywrócić je do stanu poprzedniego.
2. Przedmiotem odbioru częściowego będzie wykonanie do 100% warstwy wyrównawczej i robót wykończeniowych oraz do 50% warstwy ścieralnej.
3. Wykonawca powiadomi Zamawiającego wpisem do dziennika budowy oraz pisemnie o gotowości wykonanych robót do odbioru częściowego lub końcowego, składając jednocześnie wszystkie dokumenty niezbędne do rozpoczęcia odbioru.
4. Odbiory będą się rozpoczynały w następujących terminach:
  - 1) Zamawiający przystąpi do odbioru częściowego w terminie 7 dni roboczych od dnia otrzymania powiadomienia oraz złożenia wszystkich dokumentów w sposób i na zasadach, o których mowa w ust. 3, zawiadamiając o tym Wykonawcę.
  - 2) Zamawiający przystąpi do odbioru końcowego w terminie 14 dni roboczych od dnia otrzymania powiadomienia oraz złożenia wszystkich dokumentów w sposób i na zasadach, o których mowa w ust. 3, zawiadamiając o tym Wykonawcę.
5. W przypadku braku kompletu dokumentów wymaganych do odbioru Zamawiający wstrzymuje wyznaczenie terminu do dnia oddania ostatniego dokumentu.
6. Datę odbioru będzie stanowił dzień zakończenia czynności odbioru i podpisania protokołu odbioru.
- Wady i usterki:
7. W przypadku stwierdzenia wad lub usterek, Wykonawca usunie je na własny koszt w terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
8. Jeżeli w toku czynności odbioru końcowego zostaną stwierdzone wady, to Zamawiającemu przysługują następujące uprawnienia:
  - jeżeli wady nadają się do usunięcia, może odmówić odbioru do czasu usunięcia wad,
  - jeżeli wady nie nadają się do usunięcia to:
    - a. jeżeli nie umożliwiają one użytkowania przedmiotu odbioru zgodnie z przeznaczeniem, Zamawiający może obniżyć odpowiednio wynagrodzenie
    - b. jeżeli wady uniemożliwiają użytkowanie zgodnie z przeznaczeniem Zamawiający może odstąpić od umowy nie dokonując zapłaty za wykonany obiekt i żądać dodatkowo przywrócenia terenu budowy do stanu poprzedniego lub żądać wykonania przedmiotu odbioru po raz drugi
9. Strony postanawiają, że z czynności odbioru będzie spisany protokół zawierający wszelkie ustalenia dokonane w toku odbioru, jak też terminy wyznaczone na usunięcie stwierdzonych przy odbiorze wad.
10. Wykonawca zobowiązany jest do zawiadomienia Zamawiającego o usunięciu wad oraz do żądania wyznaczenia terminu na odbiór zakwestionowanych uprzednio robót jako wadliwych.
11. Zamawiający wyznacza ostateczny, pogwarancyjny odbiór robót po upływie terminu gwarancji ustalonego w umowie oraz termin na protokolarnie stwierdzenie usunięcia wad po upływie okresu rękojmi.
12. Zamawiający może podjąć decyzję o przerwaniu czynności odbioru, jeżeli w czasie tych czynności ujawniono istnienie takich wad, które uniemożliwiają użytkowanie przedmiotu umowy zgodnie z przeznaczeniem, do czasu usunięcia tych wad.

§ 7

1. Zamawiający nie dopuszcza wykonania przedmiotu zamówienia przy udziale Podwykonawców w zakresie robót nawierzchniowych.
2. Wykonawca wykona przy udziale Podwykonawców następujące roboty:
  - remont istniejącego mostu – 216 112,06 zł brutto,
  - budowa kładki pieszo-rowerowej – 191 198,32 zł brutto.
3. Pozostałe roboty Wykonawca wykona siłami własnymi.
4. Do zawarcia przez Wykonawcę umowy z Podwykonawcą wymagana jest zgoda Zamawiającego.
5. Jeżeli Zamawiający w terminie 14 dni od przedstawienia mu przez Wykonawcę umowy z Podwykonawcą lub jej projektu wraz z częścią dokumentacji dotyczącą wykonania robót określonych w umowie lub projekcie, nie zgłosi na piśmie sprzeciwu lub zastrzeżeń, uważa się, że wyraził zgodę na zawarcie umowy.
6. Powierzenie jakichkolwiek prac Podwykonawcy innemu niż wskazanemu w umowie jest możliwe, ale musi być uzasadnione przez Wykonawcę na piśmie i zaakceptowane przez Zamawiającego.
7. Wykonawca musi przedłożyć Zamawiającemu propozycję zmiany, o której mowa w ust. 6 nie później niż 14 dni przed planowanym skierowaniem do wykonania robót któregośkolwiek Podwykonawcy.
8. Podwykonawca nie może powierzyć wykonania przedmiotu umowy w całości lub części dalszemu Podwykonawcy.
9. Jakakolwiek przerwa w realizacji przedmiotu umowy wynikająca z braku Podwykonawcy będzie traktowana jako przerwa wynikła z przyczyn zależnych od Wykonawcy i nie może stanowić podstawy do zmiany terminu zakończenia robót, o którym mowa w § 3.
10. Wykonawca odpowiada za działania i zaniechania Podwykonawców jak za swoje własne.

§ 8

1. Zamawiający wyznacza do pełnienia nadzoru inwestorskiego następujące osoby:

imię i nazwisko	Piotr Suwała
stanowisko służbowe	Kierownik Działu Dróg i Mostów
nr uprawnień	KL-21/97

2. Osoby wskazane w ust. 1 będą działać w granicach umocowania określonego w ustawie Prawo budowlane.
3. Zamawiający zastrzega sobie prawo zmiany którejkolwiek z osób wskazanych w ust. 1. O dokonaniu zmiany Zamawiający powiadomi na piśmie Wykonawcę na 3 dni przed dokonaniem zmiany. Zmiana ta winna być dokonana wpisem do dziennika budowy i nie wymaga aneksu do niniejszej umowy.

§ 9

1. Wykonawca ustanawia kierownika budowy w osobie:  
Dominik Podsiadło, nr upr. SWK/0065/OWOD/05.
2. Osoba wskazana w ust. 1 będzie działać w granicach umocowania określonego w ustawie Prawo budowlane.

§ 10

1. Wykonawcy przysługuje od Zamawiającego za wykonanie przedmiotu umowy wynagrodzenie kosztorysowe ustalone na podstawie cen jednostkowych zawartych w kosztorysach ofertowych, stanowiących załączniki do oferty Wykonawcy, w wysokości 6 946 658,75 zł netto, słownie: sześć milionów dziewięćset czterdzieści sześć tysięcy sześćset pięćdziesiąt osiem 75/100 złotych netto plus 22 % podatek VAT, co łącznie stanowi kwotę **8 474 923,68 zł brutto**, słownie zł: osiem milionów czterysta siedemdziesiąt cztery tysiące dziewięćset dwadzieścia trzy 68/100 złotych brutto.

2. Wynagrodzenie Wykonawcy, o którym mowa w ust. 1, rozliczane będzie nie częściej niż raz w miesiącu, na podstawie faktur VAT wystawianych przez Wykonawcę na kwotę ustaloną w dołączonym do faktury zestawieniu wartości wykonanych robót sporządzonym przez Wykonawcę narastająco, pomniejszoną o zsumowane kwoty poprzednio zafakturowane. Dołączone do faktury zestawienie wartości wykonanych robót musi być sprawdzone i podpisane przez Inspektora Nadzoru Inwestorskiego.
3. Po zakończeniu realizacji całej inwestycji Wykonawca wystawi faktury końcowe.
4. Podstawą do wystawienia faktury częściowej będzie protokół odbioru częściowego, sporządzony z udziałem Inspektora Nadzoru Inwestorskiego. W protokole zostanie wyszczególniona kwota należna Podwykonawcy.
5. Za roboty objęte kosztorysem ofertowym, ale niewykonane z powodu uznania ich przez Zamawiającego za zbędne, wynagrodzenie nie przysługuje.
6. O konieczności wykonania robót dodatkowych, nieobjętych kosztorysem ofertowym, Wykonawca niezwłocznie powiadomi na piśmie Zamawiającego za pośrednictwem Inspektora Nadzoru Inwestorskiego.  
Roboty dodatkowe wycenione będą wg zasad sporządzania kosztorysu szczegółowego, z zastosowaniem cen wynegocjowanych i akceptowanych przez Zamawiającego.
7. Wykonawcy nie wolno realizować robót, o których mowa w ust. 5 bez zmiany postanowień niniejszej umowy lub uzyskania dodatkowego zamówienia na podstawie odrębnej umowy. Wszelkie samodzielne dyspozycje Inspektora Nadzoru Inwestorskiego w tym zakresie będą bezskuteczne.
8. Zamawiający ma obowiązek zapłaty faktury w terminie do 30 dni, licząc od daty jej otrzymania. Za datę dokonania płatności uważa się datę przekazania polecenia przelewu bankowego.

#### § 11

1. Wykonawca wnosi zabezpieczenie należytego wykonania umowy w wysokości 10 % wynagrodzenia ofertowego brutto, o którym mowa w § 10 ust. 1, tj. 847 492,37 zł  
(słownie złotych: osiemset czterdzieści siedem tysięcy czterysta dziewięćdziesiąt dwa 37/100 )  
w formie gwarancji ubezpieczeniowej.
2. Strony postanawiają, że 70% wniesionego zabezpieczenia należytego wykonania umowy przeznacza się jako gwarancję zgodnego z umową wykonania robót, zaś 30% wniesionego zabezpieczenia jest przeznaczone na zabezpieczenie roszczeń z tytułu gwarancji jakości.
3. Zabezpieczenie należytego wykonania umowy zostanie zwrócone Wykonawcy w następujących terminach:
  - 1) 70 % wysokości zabezpieczenia, tj. 593 244,66 zł w ciągu 30 dni od wykonania zamówienia i uznania przez Zamawiającego za należyte wykonane.
  - 2) 30 % wysokości zabezpieczenia, tj. 254 247,71 zł w ciągu 15 dni od upływu okresu gwarancji jakości.
4. Zamawiający wstrzyma się ze zwrotem części zabezpieczenia należytego wykonania umowy, o której mowa w ust. 3 pkt 2), w przypadku kiedy Wykonawca nie usunął w terminie stwierdzonych w trakcie odbioru wad lub jest w trakcie usuwania tych wad.  
Okres gwarancji ulega wydłużeniu o czas potrzebny na usunięcie wad.
5. Wykonawca zawierający umowę o roboty budowlane z Podwykonawcą wnosi Zamawiającemu zabezpieczenie zapłaty wynagrodzenia za roboty budowlane wykonane przez Podwykonawcę w formie gwarancji bankowej, w wysokości tego wynagrodzenia.
6. Zamawiający zwraca zabezpieczenie, o którym mowa w ust. 5 w ciągu 40 dni od odbioru końcowego i przedstawienia faktury Podwykonawcy wraz z dowodem uiszczenia na jego rzecz przysługującego z tego tytułu wynagrodzenia.

#### § 12

1. Wykonawca udziela Zamawiającemu gwarancji na roboty objęte niniejszą umową na okres 36 miesięcy.
2. Bieg okresu gwarancji rozpoczyna się osobno dla każdej określonej części przedmiotu umowy w dniu następnym po dniu odbioru częściowego tej określonej części przedmiotu umowy.



3. Jeżeli Wykonawca nie usunie wad w terminie 14 dni od daty wyznaczonej przez Zamawiającego na ich usunięcie, to Zamawiający może zlecić usunięcie wad stronie trzeciej na koszt Wykonawcy. W tym przypadku koszty usuwania wad będą pokrywane w pierwszej kolejności z zatrzymanej kwoty będącej zabezpieczeniem należytego wykonania umowy.
4. Przed zakończeniem okresu gwarancji oraz po usunięciu ujawnionych w tym czasie wad i usterek, strony niniejszej umowy spiszą protokół odbioru pogwarancyjnego.

### § 13

1. Wykonawca zobowiązany jest do zawarcia na własny koszt odpowiednich umów ubezpieczenia z tytułu szkód, które mogą zaistnieć w związku z określonymi zdarzeniami losowymi, oraz od odpowiedzialności cywilnej na czas realizacji robót objętych umową.
2. Ubezpieczeniu podlegają w szczególności:
  - 1) roboty objęte umową, urządzenia oraz wszelkie mienie ruchome związane bezpośrednio z wykonawstwem robót,
  - 2) odpowiedzialność cywilna za szkody oraz następstwa nieszczęśliwych wypadków dotyczące pracowników i osób trzecich, a powstałe w związku z prowadzonymi robotami, w tym także ruchem pojazdów mechanicznych.
3. Wykonawca najpóźniej w dniu przekazania terenu budowy przedłoży do wglądu Zamawiającego umowy ubezpieczenia, o których mowa w ust. 1.
4. Zamawiający nie przekaze terenu budowy do czasu przedłożenia dokumentów, o których mowa w ust. 3. Zwłoka z tego tytułu będzie traktowana jako powstała z przyczyn zależnych od Wykonawcy i nie może stanowić podstawy do zmiany terminu zakończenia robót.

### § 14

1. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu kary umowne:
  - a) za opóźnienia w wykonaniu przedmiotu umowy, w wysokości 0,01% wartości umowy za każdy dzień opóźnienia, licząc od terminu zakończenia robót zapisanego w umowie.  
W przypadku gdy termin zakończenia przedmiotowych robót zapisany w umowie przekroczy 30 dni, wówczas kary będą naliczane w wysokości 0,02% wartości umowy za każdy kolejny dzień opóźnienia ponad 30 dni.
  - b) za spowodowanie przerw w realizacji robót z przyczyn zależnych od Wykonawcy w wysokości 0,02% wartości umowy za każdy dzień przerwy,
  - c) za stwierdzenie braku oznakowania robót lub oznakowanie niezgodne z zatwierdzonym projektem organizacji ruchu:
    - po raz pierwszy w wysokości 1 000,00 zł,
    - za każde następne w wysokości 2 000,00 zł.
  - d) za opóźnienia w usunięciu wad stwierdzonych przy odbiorze lub w okresie rękojmi w wysokości 0,02% wartości umowy za każdy dzień opóźnienia liczony od terminu wyznaczonego na usunięcie wad
  - e) z tytułu odstąpienia od umowy z przyczyn zależnych od Wykonawcy – w wysokości 5% wartości umowy,
2. Zamawiający zapłaci Wykonawcy kary umowne:
  - a) z tytułu odstąpienia od umowy z przyczyn zależnych od Zamawiającego w wysokości 5% wartości umowy,
  - b) za zwłokę w zapłacie faktur Zamawiający zapłaci odsetki w wysokości ustawowej dla płatności nieterminowych
3. Wysokość odsetek od płatności nieterminowych publikowane są w organie rządowym „Dziennik Ustaw”.
4. Strony zastrzegają sobie prawo do odszkodowania na zasadach ogólnych, o ile wartość faktycznie poniesionych szkód przekracza wysokość kar umownych.
5. Wykonawca nie może zbywać na rzecz osób trzecich wierzytelności powstałych w wyniku realizacji niniejszej umowy.

1. Zamawiającemu przysługuje prawo odstąpienia od umowy, gdy:
  - 1) Wykonawca nie rozpoczął robót w terminie 5 dni roboczych od dnia przekazania placu budowy lub nie przystąpił do odbioru terenu budowy w terminie wyznaczonym przez Inspektora Nadzoru,
  - 2) Wykonawca przerwał z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy realizację przedmiotu umowy i przerwa ta trwa dłużej niż 30 dni,
  - 3) Wykonawca skierował, bez akceptacji Zamawiającego, do kierowania robotami inne osoby niż wskazane w Ofercie Wykonawcy,
  - 4) wystąpi istotna zmiana okoliczności powodująca, że wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy - odstąpienie od umowy w tym przypadku może nastąpić w terminie 30 dni od powzięcia wiadomości o powyższych okolicznościach. W takim wypadku Wykonawca może żądać jedynie wynagrodzenia należnego mu z tytułu wykonania części umowy.
  - 5) Wykonawca realizuje roboty przewidziane niniejszą umową w sposób niezgodny z Dokumentacją projektową, SST, wskazaniami Zamawiającego lub niniejszą umową, w wyniku wszczętego postępowania egzekucyjnego nastąpi zajęcie majątku Wykonawcy lub jego znacznej części.
2. Wykonawcy przysługuje prawo odstąpienia od umowy, jeżeli Zamawiający:
  - 1) nie wywiązuje się z obowiązku zapłaty faktur VAT mimo dodatkowego wezwania w terminie 1 miesiąca od upływu terminu zapłaty, określonego w niniejszej umowie,
  - 2) odmawia bez wskazania uzasadnionej przyczyny odbioru robót lub podpisania protokołu odbioru,
  - 3) zawiadomi Wykonawcę, iż wobec zaistnienia uprzednio nieprzewidzianych okoliczności nie będzie mógł spełnić swoich zobowiązań umownych wobec Wykonawcy.
3. Odstąpienie od umowy, o którym mowa w ust. 1 i 2, powinno nastąpić w formie pisemnej pod rygorem nieważności takiego oświadczenia i powinno zawierać uzasadnienie.
4. W wypadku odstąpienia od umowy Wykonawcę oraz Zamawiającego obciążają następujące obowiązki szczegółowe:
  - 1) Wykonawca zabezpieczy przerwane roboty w zakresie obustronnie uzgodnionym na koszt tej strony, z której to winy nastąpiło odstąpienie od umowy lub przerwanie robót,
  - 2) Wykonawca sporządzi wykaz tych materiałów, konstrukcji lub urządzeń, które nie mogą być wykorzystane przez Wykonawcę do realizacji innych robót nieobjętych niniejszą umową, jeżeli odstąpienie od umowy nastąpiło z przyczyn niezależnych od niego,
  - 3) Wykonawca zgłosi do dokonania przez Zamawiającego odbioru robót przerwanych oraz robót zabezpieczających, jeżeli odstąpienie od umowy nastąpiło z przyczyn, za które Wykonawca nie odpowiada,
  - 4) w terminie 10 dni od daty zgłoszenia, o którym mowa w pkt 3) Wykonawca przy udziale Zamawiającego sporządzi szczegółowy protokół inwentaryzacji robót w toku wraz z zestawieniem wartości wykonanych robót według stanu na dzień odstąpienia; protokół inwentaryzacji robót w toku stanowić będzie podstawę do wystawienia faktury VAT przez Wykonawcę,
  - 5) Zamawiający w razie odstąpienia od umowy z przyczyn, za które Wykonawca nie odpowiada, obowiązany jest do:
    - a) dokonania odbioru robót przerwanych w terminie 10 dni od daty przerwania oraz do zapłaty wynagrodzenia za roboty, które zostały wykonane do dnia odstąpienia,
    - b) odkupienia materiałów, konstrukcji lub urządzeń określonych w pkt. 2 niniejszego ustępu w terminie 30 dni od daty ich rozliczenia wg cen, za które zostały nabyte,
    - c) przejęcia od Wykonawcy terenu budowy pod swój dozór w terminie 7 dni od daty odstąpienia od umowy.

1. W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową stosuje się przepisy ustaw Prawo zamówień publicznych, Prawo budowlane oraz Kodeksu cywilnego.
2. Wszelkie zmiany i uzupełnienia treści umowy, z zastrzeżeniem § 8 ust. 3 niniejszej umowy, wymagają aneksu sporządzonego z zachowaniem formy pisemnej pod rygorem nieważności.
3. Umowę niniejszą sporządzono w 5 jednobrzmiących egzemplarzach; 1 egzemplarz dla Wykonawcy, 2 egzemplarze dla Zamawiającego, 1 egzemplarz dla Gminy Słupia oraz 1 egzemplarz dla Miasta i Gminy Sędziszów.
4. Integralną część umowy stanowią załączniki:
  - 4.1. Oferta Wykonawcy,
  - 4.2. Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia,
  - 4.3. Dokumentacja projektowa, Szczegółowe Specyfikacje Techniczne i WT-2 Nawierzchnie asfaltowe,
  - 4.4. Harmonogram.

ZAMAWIAJACY:

DYREKTOR  
1. *mgr Marek Grad*

Z-ca DYREKTORA  
2. *mgr inż. Dariusz Adamek*

GŁÓWNA KSIĘGOWA  
3. *Barbara Siewnicka*

Zarząd Dróg Powiatowych  
w Jędrzejowie  
ul. Okrzei 83  
28-300 Jędrzejów  
tel. 386-11-71 ; 386-14-26

WYKONAWCA:

CZŁONEK ZARZĄDU  
1. *mgr Zbigniew Zieliński*  
PROKURENT  
Główny Specjalista ds. Marketingu  
2. *mgr inż. Edyta Niescionuk*

OWIĘCZYSKO  
Przedsiębiorstwo  
Robót Drogowych **TRAKT**  
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością  
Górki Szczukowskie 1, k/Kielc, 26-065 Piekoszów  
tel. 041-347-27-00, fax 041-345-06-13  
REGON 290962168 NIP 959-12-67-282  
Sąd Rejonowy w Kielcach X Wydział Gospodarczy KRS  
Nr KRS: 0000027261; Kapitał zakładowy 6 153 000,00 PLN (4)

ANEKS nr 1

do umowy nr 23/2009 z dnia 01.09.2009 roku dotyczącej

**Zadanie 43: Przebudowa drogi powiatowej nr 0188T Wywła-Słupia-Sędziszów-Wodzisław-Gajówka  
od km 1+600 do km 13+052 z rozbudową i remontem mostu na rzece Mierzawa  
w km 12+025 drogi powiatowej nr 0188T w miejscowości Tarnawa**

§1

I. zmianie ulega zapis przedmiotowej umowy o brzmieniu:

U M O W A    nr 23 / 2009

Zawarta w dniu 01.09.2009 roku w Jędrzejowie pomiędzy:

Zarządem Dróg Powiatowych w Jędrzejowie, ul. Okrzei 83, 28-300 Jędrzejów, reprezentowanym przez:

1. Marek Grad                                - Dyrektor
2. Dariusz Adamek                        - Z-ca Dyrektora

przy udziale:

3. Barbara Siewnicka                    - Główna Księgowa
- zwany dalej „Zamawiającym”,

a Świętokrzyskim Przedsiębiorstwem Robót Drogowych „TRAKT” Sp. z o.o.,

Górki Szczukowskie 1, k/Kielc, 26-065 Piekoszów

NIP 959-12-67-282                    REGON 290962168

zarejestrowanym przez KRS 0000027261 Sąd Rejonowy w Kielcach

kapitał zakładowy 6 153 000,00 zł

reprezentowanym przez:

1. Zbigniew Zielański – Członek Zarządu
  2. Edyta Nieścioruk - Prokurent
- zwanym dalej „Wykonawcą”

otrzymuje brzmienie:

U M O W A    nr 23 / 2009

Zawarta w dniu 01.09.2009 roku w Jędrzejowie pomiędzy:

Zarządem Dróg Powiatowych w Jędrzejowie, ul. Okrzei 83, 28-300 Jędrzejów, reprezentowanym przez:

Nr sprawy: ZDP-4/BZP/Rb/16/2009

1. Marek Grad - Dyrektor
2. Dariusz Adamek - Z-ca Dyrektora

przy udziale:

3. Barbara Siewnicka - Główna Księgowa

zwany dalej „Zamawiającym”,

a Świętokrzyskim Przedsiębiorstwem Robót Drogowych „TRAKT” Sp. z o.o.,

Górki Szczukowskie 1, k/Kielc, 26-065 Piekoszów

NIP 959-12-67-282

REGON 290962168

zarejestrowanym przez KRS 0000027261 Sąd Rejonowy w Kielcach

kapitał zakładowy 6 153 000,00 zł

reprezentowanym przez:

1. Zbigniew Zielański – Członek Zarządu

2. Edyta Nieścioruk – Prokurent

działającym w imieniu i na rzecz: Konsorcjum

Lider: Świętokrzyskie Przedsiębiorstwo Robót Drogowych „TRAKT” Sp. z o.o.

Górki Szczukowskie 1 k/Kielc, 26-065 Piekoszów

Partner: Przedsiębiorstwo Robót Inżynieryjnych „FART” Sp. z o.o.

25-116 Kielce, ul. Ściegiennego 268a

zwanym dalej „Wykonawcą”

## II. zmianie ulega §9 pkt. 1 i 2 przedmiotowej umowy o brzmieniu:

1. Wykonawca ustanawia kierownika budowy w osobie:  
Dominik Podsiadło, nr upr. SWK/0065/OWOD/05.
2. Osoba wskazana w ust. 1 będzie działać w granicach umocowania określonego w ustawie Prawo budowlane.

## otrzymuje brzmienie:

1. Wykonawca ustanawia kierownika budowy w osobie:
  - 1.1. ze strony Świętokrzyskiego Przedsiębiorstwa Robót Drogowych „TRAKT” Sp. z o.o., Górki Szczukowskie 1, k/Kielc, 26-065 Piekoszów  
Pana Dominika Podsiadło, nr upr. SWK/0065/OWOD/05
  - 1.2. ze strony Przedsiębiorstwa Robót Inżynieryjnych „Fart” Sp. z o.o.,  
ul. Ściegiennego 268a, 25-116 Kielce Pana Marcina Szumere,  
nr upr. SWK/0073/OWOD/09.
2. Osoby wskazane w ust. 1 będą działać w granicach umocowania określonego w ustawie Prawo budowlane.



# ROZBUDOWA I REMONT MOSTU W M. TARNAWA O CIĄG PIESZO-ROWEROWY droga pow. Nr 0188T

ROBOTY DROGOWE kod (CPV): 45230000-8 BAZA CEN SECOCENBUD LKW.2009

Lp.	Kod CPV	Spec. tech.	Opis i wyliczenia	j.m.	Ilość	Cena jedn. Brutto	Wartość brutto
1	2	3	4	5	6	7	8
		D.01.00.00	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
*	45111200-0	D.01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych - trasa drogi w terenie równinnym	*	*	*	*
1		D.01.01.01	droga powj.. Nr 0188T km 11+530 do km 13+206	km	1,700	14 650,00	24 905,00
2	45100000-8	D.01.02.01	mechaniczne ścinanie drzew wraz z karczowaniem pni śr 46-55 cm	szt	13	207,00	2 691,00
*	45111100-9	D.01.02.04	Rozbiórki elementów dróg	*	*		
3			rozbiórka chodników z kostki na wjazdach na stacje paliw i wjazdach na posesję z odwozem mat na odl 15 km	m2	320	5,50	1 760,00
4			rozbiórka krawężnika ,obok stacji paliw oraz początek odcinka z odwozem mat na odl 15 km	mb	240	7,40	1 776,00
5			- rozbiórka istniejących przepustów rurowych oraz wylewanych na mokro z odwozem mat na wysypisko	szt	25	30,00	750,00
6			rozbiórka murka czołowego na przepuszczenie przy posesji na działce 76/4	szt	1	100,00	100,00
7		D.01.03.04	regulacja studni teletechnicznych	szt	2	550,00	1 100,00
8			regulacja studni kanalizacyjnych ks i kd	szt	3	330,00	990,00
9			regulacja wpustów kanalizacji deszczowej	szt	2	270,00	540,00
10			regulacja zasów wodociągowych	szt	2	160,00	320,00
<b>RAZEM ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE :</b>							<b>34 932,0 zł</b>

		D.02.00.00	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>				
*	45111200-0	D.02.01.01	Wykonanie wykopów w gruncie nieskalistym	*	*	*	*
1			- grunty na odkład wykop pod kanał kryty i krawężnik	m3	1 015	20,00	20 300,00
2			- grunt do wbudowania w nasyp zużycie na miejscu	m3	230	15,00	3 450,00
*	45111200-0	D.02.03.01	Wykonanie nasypów	*	*		
3			- grunt z odkładu na nasypy pod ciąg pieszo rowerowy	m3	375	15,00	5 625,00
<b>RAZEM ROBOTY ZIEMNE:</b>							<b>29 375,00</b>
	45233300-2	D.04.00.00	<b>PODBUDOWY</b>				
		D.04.03.01	oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych				
1			skropienie warstw bitumicznych na całej długości	m2	10 494	0,40	4 197,60
2			oczyszczenie warstw konstrukcyjnych na całej długości	m2	10 494	0,20	2 098,80

mgr Zbigniew Zielański

Główny Specjalista ds. Marketingu

Swiętoszysławskie  
Przedsiębiorstwo  
Robót Drogowych  
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością  
Górki Szczukowskie 1, k/Kielc, 26-065 Piekoszów  
tel. 041-347-27-00, fax 041-345-06-13  
REGON 290962168 NIP 959-12-67-282  
Sąd Rejonowy w Kielcach X V  
Nr KRS: 0000027261; Kapitał zakładowy 100 000 zł

# ROZBUDOWA I REMONT MOSTU W M. TARNAWA O CIĄG PIESZO-ROWEROWY droga pow. Nr 0188T

ROBOTY DROGOWE kod (CPV): 45230000-8 BAZA CEN SECOCENBUD LKW.2009

Lp.	Kod CPV	Spec. tech.	Opis i wyliczenia	j.m.	Ilość	Cena jedn. Brutto	Wartość brutto
1	2	3	4	5	6	7	8
3		D.04.04.02	podbudowa z kruszywa stabilizowanego mechanicznie gr 15 cm na wjazdach bramowych na szerokości chodnika 40 wjazdów po 25 m2 + pobocza z kruszywa	m2	2 670	15,00	40 050,00
4		D.04.05.01	ulepszone podłoże z piasku stabilizowanego cementem na wjazdach 10 cm do granic posesji	m2	1 000	10,00	10 000,00
RAZEM PODBUDOWY:							56 346,4 zł
		D.05.00.00	NAWIERZCHNIE				
*	45233220-7	D.05.03.05	Nawierzchnia z betonu asfaltowego	*	*	*	*
1		D.05.03.01	nawierzchnia z kostki kamiennej granitowej, zabruki pachwinowe na skrzyżowaniach	m2	18	155,00	2 790,00
2			- warstwa wiążąca 0/20 o gr.4cm dla KR-3	m2	10 294	20,51	211 129,94
3			- warstwa ścieralna 0/12.8 o gr. 3cm dla KR4 na całej długości dodatkowo na dalszym odcinku 50 mb celem nawiązania do istniejącej niwelety dalszej części drogi	m2	10 794	17,04	183 929,76
4			wyrównanie masą bitumiczną po frezowaniu średnio 3 cm	t	772	204,00	157 488,00
*	45233200-1	D.05.03.11	Frezowanie nawierzchni asfaltowej na zimno	*	*		
4			- profilowe frezowanie średnio gr. 4cm na całym odcinku odcinku	m2	10 794	1,00	10 794,00
RAZEM NAWIERZCHNIE:							566 131,70
		D.06.00.00	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
*	45112730-1	D.06.01.01	Umocnienie skarp	*	*	*	*
1			- humusowanie skarp wraz z obsianiem, gr. 5 cm	m2	3 500	3,00	10 500,00
2		D.06.02.01	przepusty rurowe pod zjazdami o średnicy 40 cm	mb	84	160,00	13 440,00
3			ścianki czołowe prefabrykowane	szt	28	268,00	7 504,00
4		D.06.02.01	przepusty rurowe -rów kryty o średnicy 60 cm z rur PEHD w rejonie skrzyżowania	mb	36	282,00	10 152,00
5		D.03.01.01	studnie pośrednie fi 1200 mm o gł 1,2 mb	szt	2	4 600,00	9 200,00
6		D.03.01.01	włączenia kanału krytego do rowu otwartego i kanalizacji deszcz w rejonie stacji paliw	szt	4	414,00	1 656,00
7		D.06.02.02	wykonanie barierki przy rowie obok stacji paliw	mb	40	181,00	7 240,00
8		D.06.04.01	odtworzenie rowów prawostronny km 11+060 do 11+770 roboty ziemne średnio 0,7m3/mb	mb	497	12,60	6 262,20
RAZEM ROBOTY WYKOŃCZENIOWE :							65 954,20
		D.07.00.00	OZNAKOWANIE I BRD				

mgr inż. Zdzisław Zielański

mgr inż. Edyta Nieścioruk



# ROZBUDOWA I REMONT MOSTU W M. TARNAWA O CIĄG PIESZO-ROWEROWY droga pow. Nr 0188T

ROBOTY DROGOWE kod (CPV): 45230000-8 BAZA CEN SECOCENBUD LKW.2009

Lp.	Kod CPV	Spec. tech.	Opis i wyliczenia	j.m.	Ilość	Cena jedn. Brutto	Wartość brutto
1	2	3	4	5	6	7	8
1	45233221-4	D.07.01.01	oznakowanie poziome przejścia dla pieszych	m2	36,00	29,00	1 044,00
		D.07.02.01	oznakowanie pionowe				
2			znaki średnie ze słupkami	szt	14	318,00	4 452,00
RAZEM OZNAKOWANIE I BEZPIECZEŃSTWO RUCHU:							5 496,00
		D.08.00.00	ELEMENTY ULIC				
*	45233100-0	D.08.01.01	Krawężniki betonowe	*	*	*	*
1			- 15 x 30 na ławie z oporem w tym 100 mb na zabrukach pachwinowych na płask	m	1 850	73,00	135 050,00
2	45233253-7	D.08.02.02	Chodniki z kostki betonowej o wys. 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej grubości 3 cm	m2	3 200	75,00	240 000,00
3	45233100-0	D.08.03.01	Obrzeża betonowe o wym.6x20cm na podsypce piaskowej grubości 3 cm	m	1 670	18,30	30 561,00
4			Obrzeża betonowe o wym6*20cm na podsypce piaskowej grubości 3 cm jako opornik na wjazdach	m	305	18,30	5 581,50
5	45233100-0	D.08.05.00	Ściek betonowy podchodnikowy 56*48 cm typ np.. SIBET Kielce	mb	635	390,00	247 650,00
6			murek oporowy z elementów L o wys 80 cm np.. Firmy TECH-BET na ławie żwirowej 15 cm	mb	50	366,00	18 300,00
7	45233100-0	D.08.05.01	ściek ACO-DRAIN z elementów prefabrykowanych jako wpusty deszczowe 1mb długości 14 szt	mb	14	915,00	12 810,00
8	45233100-0	D.08.05.01	Przykanalik z rur fi 150 o dł. 230 cm na 1 szt wpustu	m	32,50	50,00	1 625,00
RAZEM ELEMENTY ULIC:							691 577,50
		D.10.00.00	INNE ROBOTY				
*	45233226-9	D.10.07.01	Zjazdy na posesje i drogi boczne	*	*	*	*
1			- o nawierzchni z kostki betonowej	m2	1 000	75,00	75 000 zł
RAZEM INNE ROBOTY:							75 000 zł
RAZEM KOSZ ROBÓT DROGOWYCH BRUTTO:							1 524 812,80

CZŁONEK ZARZĄDU  
mgr Zbigniew Zielański

PROKURENT  
Główny Specjalista ds. Marketingu  
mgr inż. Edyta Wieścioruk

**PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 0188T WYWŁA-SŁUPIA-SĘDZISZÓW**  
**WODZISŁAW-GAJÓWKA**  
**W KM 1+600 DO 11+530**

Pracownia Drogowa  
 Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością  
 ul. Szczukowskie 1, k/Kielc, 26-085 Piekoszów  
 tel. 041-347-27-00, fax 041-345-06-13  
 REGON 290962168 NIP 959-12-67-282  
 Sąd Rejonowy w Kielcach X Wydział Gospodarczy KRS  
 KRS: 0000027261; Kapitał zakładowy 6 153 000 zł (zł 14)

**ROBOTY DROGOWE kod (CPV): 45230000-8 POZIOM CEN SECOCENBUD I KW 2009 R.**

Kod CPV	Spec. tech.	Opis i wyliczenia	j.m.	Ilość	Cena jedn. Brutto	Wartość brutto
2	3	4	5	6	7	8
	D.01.00.00	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
45111200-0	D.01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych - trasa drogi w terenie równinnym	*	*		
	D.01.01.01	droga powj.. Nr 0188T km 1+600 do km 11+530	km	9,930	14 650,00	145 474,50
45100000-8	D.01.02.01	mechaniczne ścinanie drzew wraz z karczowaniem pni śr 46-55 cm	szt	63	207,00	13 041,00
45111100-9	D.01.02.04	Rozbiórki elementów dróg	*	*		
		rozbiórka chodników z kostki i płyt chodnikowych Słupia Jędrzejowska i wjazdach na posesję z odwozem mat na odl do 15 km	m2	2 240	5,50	12 320,00
		rozbiórka krawężnika	mb	2 300	7,40	17 020,00
		- rozbiórka istniejących przepustów rurowych wylewanych na mokro , stalowych oraz wylewanych na mokro z murkami czołowymi komplet z odwozem mat na wysypisko 430 SZT * 5 mb	szt	2 150	20,00	43 000,00
	D.03.02.01	regulacja studni teletechnicznych	szt	6	550,00	3 300,00
		regulacja studni kanalizacyjnych ks i kd	szt	8	330,00	2 640,00
		regulacja zasów wodociągowych	szt	2	160,00	320,00
<b>RAZEM ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE :</b>						<b>237 115,50</b>
	D.02.00.00	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>				
45111200-0	D.02.01.01	Wykonanie wykopów w gruncie nieskalistym zatoki autobus i krawężnik i kanał kryty	*	*		
		- grunty na odkład wykop pod kanał kryty i krawężnik	m3	2 030	20,00	40 600,00
		- grunt do wbudowania w nasyp zużycie na miejscu	m3	90	15,00	1 350,00
45111200-0	D.02.03.01	Wykonanie nasypów	*	*		
		- grunt z odkładu na nasypy pod chodnik Słupia	m3	375	15,00	5 625,00
<b>RAZEM ROBOTY ZIEMNE:</b>						<b>47 575,00</b>
45233300-2	D.04.00.00	<b>PODBUDOWY</b>				
	D.04.03.01	oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych				
		skropienie warstw bitumicznych na całej długości *3 (9930 mb -1400 mb ) *6,2 m =52886 m2 + rozjazdy włączenia 100 m2 + zatoki -200 m2 + poszerzenia na łukach 1000 m2 = 3*54186= 162558 + jednokrotne 1400 mb *6 mb =8400 m2 łącznie 170958 m2	m2	170 958	0,40	68 383,20

PROKURENT  
 Główny Specjalista ds. Marketingu

**PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 0188T WYWŁA-SŁUPIA-SĘDZISZÓW**  
**WODZISŁAW-GAJÓWKA**  
**W KM 1+600 DO 11+530**

Przedsiębiorstwo  
**Robot Drogowych**  
 Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością  
 Górki Szczakowskie 1, k/Kielc, 26-065 Piekoszów  
 tel. 041-347-27-00, fax 041-345-06-13  
 REGON 290962168 NIP 959-12-67-287  
 Sąd Rejonowy w Kielcach X Wydział Gospodarczy KRS  
 Nr KRS: 0000027261; Kapitał zakładowy 6 000 000 zł

**ROBOTY DROGOWE** kod (CPV): 45230000-8 POZIOM CEN SECOCENBUD I KW 2009 R.

Lp.	Kod CPV	Spec. tech.	Opis i wyliczenia	J.m.	Ilość	Cena jedn. Brutto	Wartość brutto
1	2	3	4	5	6	7	8
2			oczyszczenie warstw konstrukcyjnych na całej długości 9960*6,2=61566 m2 + rozjazdy 700 m2+poszerzenia 1000m2+ zatoki 360 m2 = 63626m2	m2	63626	0,20	12 725,20
3		D.04.04.02	podbudowa z kruszywa stabilizowanego mechanicznie gr 20 cm na wjazdach 430 wjazdów po 20 m2 oraz drogi boczne 300 m2	m2	8 900	20,00	178 000,00
		D.04.04.02	podbudowa z kruszywa stabilizowanego mechanicznie gr 10 cm poboczach obustronnie 9930*2-1800 =	m2	18 060	10,00	180 600,00
4		D.04.05.01	ulepszone podłoże z piasku stabilizowanego cementem na wjazdach 10 cm do granic posesji	m2	8 600	10,00	86 000,00
<b>RAZEM PODBUDOWY:</b>							<b>525 708,40</b>
		<b>D.05.00.00</b>	<b>NAWIERZCHNIE</b>				
*	45233220-7	D.05.03.05	Nawierzchnia z betonu asfaltowego	*	*		
2		D.05.03.01	- warstwa wiążąca 0/20 o gr.5cm dla KR-3 (9930-1400mb) * 6,2=52886 m2+ łuki 1000 m2 + rozjazdy -700 m2 = łącznie 54586 m2	m2	54 586	25,60	1 397 401,60
3			- warstwa ścieralna 0/12.8 o gr. 4cm dla KR4 na całej długości 99630*6 = 59580 m2+ łuki 1000 m2 + rozjazdy 700 m2= 61280m2	m2	61 280	22,70	1 391 056,00
4			wyrównanie masą bitumiczną po frezowaniu średnio 3 cm - 75 kg/m2 9930 mb -1400 mb =8530 mb *6,2 mb *75 kg = 3966 Mg + łuki 20szt *50m2 *75 kg =75 Mg + rozjazdy w drogi boczne 700 m2 *75 kg = 53 Mg + zatoki 4*90m2*75 kg = 27 Mg = łącznie 4121 Mg	t	4 121	204,00	840 684,00
*	45233200-1	D.05.03.11	Frezowanie nawierzchni asfaltowej na zimno	*	*		
4			- profilowe frezowanie średnio gr. 2cm na całym odcinku odcinku 9930-1400 mb =8530*6,2=52886 m2 + rozjazdy 100 m2 + zatoki 200m2 + łuki 1000 m2 = łącznie 54186 m2	m2	54 186	1,00	54 186,00
<b>RAZEM NAWIERZCHNIE:</b>							<b>3 683 327,60</b>
		<b>D.06.00.00</b>	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>				
*	45112730-1	D.06.01.01	Umocnienie skarp	*	*		
1			- humusowanie skarp wraz z obsianiem, gr. 5 cm	m2	55 608	3,00	166 824,00
2		D.06.02.01	przepusty rurowe pod zjazdami o średnicy 40 cm 6*410=2460	mb	2 460	160,00	393 600,00
		D.06.04.01	odmulenie istniejących przepustów poprzecznych fi/80	mb	170	74,00	12 580,00
3			ścianki czołowe prefabrykowane	szt	820	268,00	219 760,00

CZŁONEK ZARZĄDU

mgr Zdzisław Zieliński

PROKURENT

Główny Specjalista ds. Marketingu

Przedsiębiorstwo  
Robót Drogowych  
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością  
Górki Szczukowskie 1, k/Kielce, 26-065 Piekoszów  
tel. 041-347-27-00, fax 041-345-06-13  
REGON 290962168 NIP 959-12-67-282  
Sąd Rejonowy w Kielcach X Wydział Gospodarczy KR

# PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 0188T WYWŁA-SŁUPIA-SĘDZISZÓW WODZISŁAW-GAJÓWKA W KM 1+600 DO 11+530

**ROBOTY DROGOWE** kod (CPV): 45230000-8 POZIOM CEN SECOCENBUD I KW 2009 R.

Lp.	Kod CPV	Spec. tech.	Opis i wyliczenia	j.m.	Ilość	Cena jedn. Brutto	Wartość brutto
1	2	3	4	5	6	7	8
5		D.03.01.01	studnie pośrednie fi 1200 mm o gł 1,2 mb na rowie krytym	szt	4	4 600,00	18 400,00
6		D.03.01.01	włączenia kanału krytego do rowu otwartego wycena własna	szt	8	414,00	3 312,00
8		D.06.04.01	odtworzenie rowów obustronnych km 1+600 do 11+530 roboty ziemne średnio 0,5m3/mb	mb	16 200	8,50	137 700,00
<b>RAZEM ROBOTY WYKOŃCZENIOWE :</b>							952 176,00
		D.07.00.00	<b>OZNAKOWANIE I BRD</b>				
1	45233221-4	D.07.01.01	oznakowanie poziome przejścia dla pieszych	m2	72,00	29,00	2 088,00
		D.07.02.01	oznakowanie pionowe				
2			znaki średnie ze słupkami	szt	18	318,00	5 724,00
<b>RAZEM OZNAKOWANIE I BEZPIECZEŃSTWO RUCHU:</b>							7 812,00
		D.08.00.00	<b>ELEMENTY ULIC</b>				
*	45233100-0	D.08.01.01	Krawężniki betonowe	*	*		
1			- 15 x 30 na ławie z oporem w tym 200 mb na zatokach dodatkowo na płask	m	2 800	73,00	204 400,00
2	45233253-7	D.08.02.02	Chodniki z kostki betonowej o wys. 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej grubości 3 cm	m2	5 400	75,00	405 000,00
3	45233100-0	D.08.03.01	Obrzeża betonowe o wym.6x20cm na podsypce piaskowej grubości 3 cm	m	3 850	18,30	70 455,00
5	45233100-0	D.08.05.00	Ściek betonowy podchodnikowy 56*48 cm typ np.. SIBET Kielce	mb	468	390,00	182 520,00
6			murek oporowy z elementów L o wys 80 cm np.. Firmy TECH-BET na ławie żwirowej 15 cm	mb	50	366,00	18 300,00
7	45233100-0	D.08.05.01	ściek ACO-DRAIN z elementów prefabrykowanych jako wpusty deszczowe 1mb długości 29 szt	mb	29	915,00	26 535,00
8			Przykanalik z rur fi 150 ( 4 mb rury na 1 szt wpustu ACO DRAIN)	mb	116	50,00	5 800,00
9			Umocnienie rowu prefabrykatami GARY ( 3 szt GARY na 1 wpust)	szt	87	148,00	12 876,00
<b>RAZEM ELEMENTY ULIC:</b>							925 886,00
		D.10.00.00	<b>INNE ROBOTY</b>				
*	45233226-9	D.10.07.01	Zjazdy na posesje i zatoki autobus	*	*		
1			- o nawierzchni z kostki betonowej 84 szt *20m2 zatoki - 360 m2	m2	2 040	80,00	163 200,00
<b>RAZEM INNE ROBOTY:</b>							163 200,00
<b>RAZEM KOSZ ROBÓT DROGOWYCH BRUTTO:</b>							6 542 800,50

CZŁONEK ZARZĄDU

PROKURENT

Główny Specjalista ds. Marketingu

mgr Zbigniew Zieliński

KOSZTORYS INWESTORSKI

Lp.	Podstawa	Opis	jedn. obm.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
<b>ŚLEPY KOSZTORYS</b>						
1		<b>REMONT ISTNIEJĄCEGO MOSTU</b>				
1	KNR 2-33 d.1 0702-04 M. 20.02.01	Demontaż poręczy mostowych	t	616,00	$2*21.00*0.041 = 1.722$	1060,75
2	KNR 2-33 d.1 0702-04 M. 20.02.01	Demontaż barier sprężystych jednostronnych - odcinki proste	t	616,00	$2*29.00*0.020 = 1.160$	714,56
3	KNR 2-31 d.1 0803-01 M. 20.02.01	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 15 cm	m <sup>2</sup>	38,40	$0.50*7.00 = 3.500$	134,40
4	KNR 2-33 d.1 0712-01 M. 20.02.01	Przygotowanie poziomych i pionowych powierzchni elementów mostów pod izolację - ręczne skucie nierówności betonu	m <sup>2</sup>	192,00	$(0.25+0.10)*21.35*0.20*2 = 2.989$	573,89
5	KNR 2-33 d.1 0712-03 M. 20.02.01	Przygotowanie poziomych i pionowych powierzchni elementów mostów - wyrównanie nierówności zaprawa bezskurczowa	m <sup>2</sup>	126,00	$(0.20+0.25+0.65)*2*21.35+20.00*8.00 = 206.970$	26078,22
6	KNR 2-33 d.1 0713-12 M. 15.00.00	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe - wykonywane na zimno - żywicami epoksydowymi - zabezpieczenie antykorozyjne powierzchni betonu (dwie warstwy)	m <sup>2</sup>	155,00	$(0.20+0.25+0.65)*2*21.35+20.00*8.00 = 206.970$	32080,35
7	KNR 5-08 d.1 0803-03 M. 20.01.03	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów w betonie objętości do 0.1 dm <sup>3</sup>	szt.	15,20	$2*22*6 = 264.000$	4012,80
8	KNR 2-13 d.1 1009-02 M. 20.01.03	Obsadzenie kotew fi 25 mm na żywicach epoksydowych	szt.	15,20	$2*22*6 = 264.000$	4012,80
9	KNR 2-33 d.1 0702-04 M. 19.00.00	Montaż bariero-poręczy na moście	m	537,60	$2*21.00 = 42.000$	22579,20
10	KNR 2-31 d.1 0701-04 M. 19.00.00	Montaż barier sprężystych SP-04	t	9216,00	$16*0.020 = 0.320$	2949,12
11	KNR 2-31 d.1 0310-01 M. 18.01.01	Wykonanie dylatacji typu "TARCO" szerokości 0,50m nad filarem	m <sup>2</sup>	2304,00	$0.50*7.00 = 3.500$	8064,00
12	KNR 2-31 d.1 0803-03 D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 10 cm	m <sup>2</sup>	19,20	$2*6*6 = 72.000$	1382,40
13	KNR 6 0801- d.1 02 D-01.02.04	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 25 cm mechanicznie	m <sup>2</sup>	22,40	$2*6*6 = 72.000$	1612,80
14	KNR 2-01 d.1 0215-03 D-02.00.01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiernymi 0.25 m <sup>3</sup> na odkład w gruncie kat.I-II	m <sup>3</sup>	3,40	$72.0*0.50 = 36.000$	122,40
15	KNR 4-04 d.1 1103-04 M. 20.02.01	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość do 15 km	m <sup>3</sup>	46,40	$72*0.1 = 7.200$	334,08
16	KNR-W 9 d.1 1104-01 M. 20.01.03	Wiercenie otworów o śr. do 42 mm w elementach z żelbetu o grubości do 40 cm	szt.	22,40	$2*2*53 = 212.000$	4748,80
17	KNR 2-33 d.1 0401-03 M. 13.00.00	Deskowanie tradycyjne - wsporniki	m <sup>2</sup>	192,00	$(0.4+0.35)*8.0*2+0.3*0.6*4 = 12.720$	2442,24
18	KNR 2-13 d.1 1009-02 M. 20.01.03	Obsadzenie kotew fi 20 mm na żywicach epoksydowych	szt.	23,20	$2*106 = 212.000$	4918,40
19	KNR 2-33 d.1 0208-07 M. 12.01.00	Montaż zbrojenia wsporników- pręty o śr. 16-20 mm	t	2304,00	$0.32*2 = 0.640$	1474,56
20	KNR 2-33 d.1 0210-05 M. 13.00.00	Betonowanie przy użyciu pompy na samochodzie - podpory, ściany oporowe i mury pachwinowe	m <sup>3</sup>	1536,00	$2*(0.6+0.35)*0.3*0.8 = 0.456$	700,42
21	KNR 2-11 d.1 0210-01 M. 13.00.00	Wykonanie korka z betonu B10 pod fundament płyty	m <sup>3</sup>	616,00	$0.1*1.0*8.0*2 = 1.600$	985,60
22	KNR 2-33 d.1 0203-05 M. 13.00.00	Deskowanie fundamentu	m <sup>2</sup>	192,00	$(0.55+0.5)*8.0*2*2+0.55*1.0*4.0 = 35.800$	6873,60
23	KNR 2-33 d.1 0208-01 M. 12.01.00	Montaż zbrojenia fundamenty podpór - pręty o śr. do 14 mm	t	2500,00	$0.473*2 = 0.946$	2365,00
24	KNR 2-33 d.1 0210-02 M. 13.00.00	Betonowanie przy użyciu pompy na samochodzie - fundament pod płytę przejściową	m <sup>3</sup>	768,00	$(0.55+0.5)*0.5*1.0*8*2 = 8.400$	6451,20

CZŁONEK ZARZĄDU

- 3 -

mgr Zbigniew Zielański

PROKURENT

Główny Specjalista ds. Marketingu

mgr inż. Edyta Nieścioruk

Przedsiębiorstwo  
Robot Drogowych

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością  
Górnobudowa i remont mostów  
tel. 041-347-27-00, fax 041-345-06-13  
REGON 290962168 NIP 959-12-67-282  
Sąd Rejonowy w Kielcach X Wydział Gospodarczy KRS  
Nr KRS: 0000027261; Kapitał zakładowy: 6 157 400,00 zł; 14.12.2014

# KOSZTORYS INWESTORSKI

Lp.	Podstawa	Opis	jedn. obm.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
25	KNR 2-31 d.1 0105-05 D.04.08.03	Podsyпка cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 5 cm pod płyty przejściowe	m <sup>2</sup>		8*3.6 = 28.800	
26	KNR 2-11 d.1 0210-01 M. 13.00.00	Wykonanie korka z betonu B10 pod płyty przejściowe	m <sup>3</sup>	15,20	3.6*0.1*8*2 = 5.760	437,76
27	KNR 2-33 d.1 0410-01 M.13.03.03	Montaż prefabrykowanych płyt przejściowych	elem.	768,00	16	4423,68
28	KNR 2-33 d.1 0715-03 M-15.01.01	Izolacja płyt z papy termozgrzewalnej	m <sup>2</sup>	1536,00	5.5*8.0*2.0 = 88.000	24576,00
29	KNCK-3 0701- d.1 05 M. 13.00.00	Wykonanie warstwy ochronnej z betonu w obiektach mostowych	m <sup>3</sup>	61,60	0.04*5.0*8.0*2 = 3.200	5420,80
30	KNR 2-31 d.1 0114-05 D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 25 cm	m <sup>2</sup>	768,00	72	2457,60
31	KNR 2-31 d.1 0312-01 D-05.03.05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych żwirowo-piaskowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5cm	m <sup>2</sup>	21,80	72	1569,60
32	KNR 2-31 d.1 0312-05 D-05.03.05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych żwirowo-piaskowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5cm	m <sup>2</sup>	19,20	72	1382,40
				2,80		201,60
Razem dział: REMONT ISTNIEJĄCEGO MOSTU						
2 BUDOWA KŁADKI PIESZO ROWEROWEJ						
33	KNR 2-01 d.2 0119-03 D. 01.00.00	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	15360,00	0.050	768,00
34	KNR 2-01 d.2 0201-04 D-02.00.01	Roboty ziemne wykon. koparkami przedsiębiorczymi o poj. łyżki 0.25 m <sup>3</sup> w gr. kat. I-II z transp. urobku samochodem samowytładowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>	3,40	2*1.50*4.00*0.80 = 9.600	32,64
35	KNR 2-10 d.2 0201-04 M-11.02.01	Wbijanie pali żelbetonowych z terenu lub rusztowań na głębokość do 8 m w grunt kat. III	szt.	6400,00	4	25600,00
36	KNR 2-11 d.2 0210-01 M. 13.00.00	Wykonanie korka z betonu B10	m <sup>3</sup>	768,00	2*0.15*3.50*1.00 = 1.050	806,40
37	KNR 2-33 d.2 0203-02 M-13.00.00	Deskowanie tradycyjne oczepów	m <sup>2</sup>	384,00	(0.60*3.00+0.60*0.60)* 2*2 = 8.640	3317,76
38	KNR 2-33 d.2 0208-03 M. 12.01.00	Montaż zbrojenia fundamenty podpór - pręty o śr. do 22-26 mm	t	2304,00	2*0.0200 = 0.040	92,16
39	KNR 2-33 d.2 0209-03 M. 13.00.00	Betonowanie przy użyciu żurawia konstrukcji zbrojonych - płyty, ławy i stopy fundamentowe	m <sup>3</sup>	1075,20	2*0.60*0.60*3.00 = 2.160	2322,43
40	KNR 2-33 d.2 0203-06 M-13.00.00	Deskowanie tradycyjne - skrzydełka wiszące i wsporniki odciążające	m <sup>2</sup>	115,20	4*2*1.50*1.50*0.8 = 14.400	1658,88
41	KNR 2-33 d.2 0208-01 M. 12.00.00	Montaż zbrojenia fundamenty podpór - pręty o śr. do 14 mm	t	2304,00	4*0.100 = 0.400	921,60
42	KNR 2-33 d.2 0209-04 M. 13.00.00	Betonowanie skrzydełek beton B30 przy użyciu żurawia konstrukcji zbrojonych	m <sup>3</sup>	1152,00	4*0.50 = 2.000	2304,00
43	KNR 2-33 d.2 0714-02 M-15.00.00	Wykonanie izolacji oczepów i skrzydełek lepikiem na gorąco - części stykające się z nasypem	m <sup>2</sup>	23,20	2*(0.60*3+4*1.00) = 11.600	269,12
44	KNR 2-33 d.2 0211-01 M. 17.01.02	Montaż łożysk o masie do 2.0 t	szt.	384,00	4	1536,00
45	KNR 2-33 d.2 0102-02 M.14.00.00	Ustroje niosące mostów - wbudowanie dźwigarów głównych stalowych ze stężeniami stalowymi	t	3300,00	7.483	24693,90
46	KNR 2-33 d.2 0718-04 M-14.02.00	Czyszczenie blachownic w konstrukcji stalowych mostów t strumieniowo-ścierne (piaskowanie) do II st. czystości	t	576,00	7.483	4310,21
47	KNR 2-33 d.2 0718-10 M-14.02.01	Malowanie blachownic w konstrukcji stalowych mostów natryskiem pneumatycznym - dwie warstwy	t	614,40	7.483*2 = 14.966	9195,11
48	KNR 2-33 d.2 0410-01 M.13.03.01	Montaż prefabrykowanych płyt pomostowych	elem.	2200,00	10	22000,00

CZŁONEK ZARZĄDU

mgr Zbigniew Zielański

PROKURENT  
Główny Specjalista ds. Marketingu

mgr inż. Eryk Nieścioruk



# KOSZTORYS INWESTORSKI

Lp.	Podstawa	Opis	jedn. obm.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
49	KNR 2-33 d.2 0303-04 M.13.03.01	Zespoleńie płyt pomostowych z dzwigarami stalowymi - poprzez ręczne spawanie	m	76,80	$3.14 \times 0.16 \times 8 \times 10 = 40.192$	3086,75
50	KNR 2-33 d.2 0410-01 M.13.03.01	Montaż prefabrykowanych płyt zapleczy	elem.	1536,00	2	3072,00
51	KNR 2-33 d.2 0713-01 M.15.00.00	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne - wy- konywane na zimno	m <sup>2</sup>	23,20	$3.40 \times 18.00 = 61.200$	1419,84
52	KNR-W 2-02 d.2 0606-01 M.15.00.00	Izolacje płyty pomostowej z papy termozgrzewalnej	m <sup>2</sup>	61,70	$3.40 \times 18.00 + 2 \times 3.00 \times 1.00 = 67.200$	4146,24
53	KNR 2-33 d.2 0702-01 M.19.00.00	Montaż poręczy mostowych	t	13650,00	1.706	23286,90
54	KNR 2-31 d.2 0314-01 D.05.03.05	Nawierzchnia z asfaltu kolorowego (kameleon) - warst- wa o grubości 2 cm	m <sup>2</sup>	100,00	$18.00 \times 3.00 = 54.000$	5400,00
55	KNR-W 2-01 d.2 0516-02 D.06.01.01	Umocnienie skarp i dna rowów dyblami betonowymi gr 15cm na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>	172,00	$2 \times 15.00 \times 3.00 = 90.000$	15480,00
Razem dział: BUDOWA KŁADKI PIESZO ROWEROWEJ						155 719,94
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						333 860,97
Podatek VAT						73 449,41
Ogółem wartość kosztorysowa robót						407 310,38

Słownie: czterysta siedem tysięcy trzysta dziesięć 38/100 zł.

CZŁONEK ZARZĄDU  
mgr Zbigniew Zielański

PROKURENT  
Główny Specjalista ds. Marketingu  
mgr inż. Edyta Nieścionik

STAROSTA JĘDRZEJOWSKI

Jędrzejów, dn. 18.02.2009 r.

Znak : GKN-7221/1-3/09

## DECYZJA

Na podstawie art. 11a ust. 1, art. 11f ust. 1-5, art. 12 ust. 1 -3, ust. 4 pkt 2, ust. 4c-4e, art. 16 ust. 2, art. 17, art. 19 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (t.j. Dz.U. z 2008r. Nr 193, poz. 1194 z późn. zm.), oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku Zarządu Dróg Powiatowych w Jędrzejowie z dn. 28.01.2009 r. o wydanie decyzji o zezwolenie na realizację inwestycji drogowej

### zezwalam na realizację

inwestycji drogowej polegającej na rozbudowie i remoncie mostu w miejscowości Tarnawa w km 12+015 w ciągu drogi powiatowej nr 188T oraz odcinka tej drogi wraz z budową ciągu pieszo-rowerowego na odcinku 1.700 km.

**I. Lokalizacja inwestycji obejmuje nieruchomości oznaczone w ewidencji gruntów i budynków numerami działek:**

gmina Sędziszów:

obręb 30 Tarnawa: nr nr 425/4 (425/6, 425/7\*), 698, 718

obręb 02 Sędziszów: nr nr 504, 505

obręb 28 Swaryszów: nr nr 65, 74/1, 76/7 (76/8, 76/9\*), 131/1

objęte w liniach rozgraniczających projektowanej granicy pasa drogowego, oznaczonej linią przerywaną koloru fioletowego na mapach w skali 1:1000 (nr rys. 2, 2A, 2B) - stanowiących załącznik Nr 2 do niniejszej decyzji, składający się z 3 arkuszy.

W odniesieniu do nieruchomości, które podlegają podziałowi – oznaczenie  $X(\underline{X}, X^*)$  należy interpretować:

$X$  – nr działki przed podziałem

$\underline{X}$  – nr działki ewidencyjnej objętej liniami rozgraniczającymi projektowanej granicy pasa drogowego, które będą przejęte na cele związane z realizacją inwestycji

$X^*$  - nr działki ewidencyjnej po podziale, która znajduje się poza liniami rozgraniczającymi w/w inwestycji i pozostająca własnością dotychczasowego właściciela

### Ustalenia i warunki realizacji inwestycji :

1. Wymagania dotyczące powiązania drogi z innymi drogami publicznymi, z określeniem ich kategorii oraz parametry techniczne inwestycji:

a) powiązanie drogi z innymi drogami

odcinek drogi powiatowej nr 0188T ma początek na skrzyżowaniu z drogą krajową nr 78 w miejscowości Goleniowy, a koniec na skrzyżowaniu z drogą krajową nr 7. Przebiega częściowo przez teren zabudowany, krzyżując się z następującymi drogami powiatowymi: nr 0199T p/n Wywła-Sprowa, 0197T p/n Słupia-Raszków-Obiechów, 0200T p/n Słupia-Sieńsko, 0201T p/n Rożnica-Sędziszów-



Tarnawa, 0193T p/n Przełaj-Krzelów-Swaryszów, 0178T p/n Michałów-Niegostawice-Mierzawa-Sędziszów-Klimontów, 0187T p/n Sędziszów-Grażów, 0186T p/n Krzcięcice-Zielonki. Przyjęte rozwiązania nie przewidują zmian w strukturze powiązań z drogami gminnymi.

b) przewidywane zmiany w infrastrukturze zagospodarowania terenu (parametry techniczne inwestycji)

–długość odcinka drogi objętego inwestycją – 1.7 km

–zakres inwestycji drogowej obejmuje wykonanie nowej nawierzchni bitumicznej o szerokości 6.0 m, z korektą i przebudową skrzyżowania w miejscowości Swaryszów oraz wykonanie ciągów pieszych o łącznej długości 1,7 km łączących miejscowości Sędziszów, Swaryszów i Tarnawę. Odwodnienie drogi odbywać się będzie w sposób dotychczasowy, poprzez odtworzone rowy przydrożne oraz, na części projektowanych ciągów pieszych, rowem krytym, odprowadzające wody opadowe do istniejących cieków.

–zakres inwestycji polegającej na rozbudowie i remoncie mostu w miejscowości Tarnawa w km 12+015 w ciągu drogi, obejmuje poszerzenie istniejącego obiektu z dobudową ciągu pieszo-rowerowego po jednej stronie drogi, wykonanie nowych dylatacji, wzmocnienie, uzupełnienie ubytków, uszczelnienie i zabezpieczenie antykorozyjne elementów żelbetonowych konstrukcji nośnej mostu, wymiana poręczy. Wykonanie nowych warstw – wiążącej i ściernej, wraz z budową ciągu pieszo-rowerowego i odwodnienia na obiekcie.

–w zakresie aktualizacji mapy dla przedmiotowego opracowania znajdują się następujące elementy uzbrojenia terenu:

- Linie napowietrzne teletechniczne – Telekomunikacja Polska S.A. Pion Sieci Obszar Eksploatacji w Rzeszowie;
  - Linie napowietrzne energetyczne – ZEORK S.A., Rejonowy Zakład Energetyczny Jędrzejów;
  - Sieć wodociągowa - Zakład Usług Komunalnych w Sędziszowie.
- Zakres przewidywanych robót nie koliduje z dotychczasową siecią uzbrojenia terenu.

## 2. Określenie linii rozgraniczających teren:

Linie rozgraniczające teren drogi /projektowany pas drogowy/ określono linią przerywaną koloru fioletowego na mapach w skali 1:1000 (nr rys. 2, 2A, 2B) - stanowiących załącznik Nr 2 do niniejszej decyzji, składający się z 3 arkuszy.

## 3. Warunki wynikające z potrzeb: ochrony środowiska, ochrony zabytków i dóbr kultury współczesnej oraz potrzeb obronności państwa.

### a) ochrona środowiska

Przedsięwzięcie zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 56 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004r. 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. z 2004r. Nr 257, poz. 2573 z późniejszymi zmianami) jest przedsięwzięciem mogąącym znacząco oddziaływać na środowisko. Z przeprowadzonego w myśl ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2008r. Nr 199, poz. 1227) postępowania w sprawie przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia inwestycyjnego zakończonego decyzją o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia wydaną przez Burmistrza Sędziszowa znak: ŚR-7625/1/6/2009 dnia 15.01.2009r. wynika, że z potrzeb ochrony środowiska niezbędne jest wykonanie szczelnej nawierzchni mostu oraz wykonanie powierzchniowego odprowadzenia wód opadowych.

b) ochrona dóbr kultury:

Na terenie objętym inwestycją nie ma obiektów i obszarów podlegających ustawowej ochronie konserwatorskiej.

c) obronność państwa :

Przedmiotowa inwestycja nie wymaga określenia warunków uwzględniających potrzeby obronności państwa.

4. Wymagania dotyczące ochrony uzasadnionych interesów osób trzecich.

Przy projektowaniu inwestycji należy uwzględnić interesy osób trzecich, w szczególności:

- zapewnienie dostępu do drogi publicznej,
- zapewnienie możliwości korzystania z urządzeń istniejącej infrastruktury technicznej,
- przewidywane do ewentualnej przebudowy urządzenia uzbrojenia terenu, winno się realizować zgodnie z warunkami podanymi przez odpowiednie instytucje branżowe, w sposób umożliwiający korzystanie z tych urządzeń przez użytkowników.

5. Zatwierdzam projekt podziału nieruchomości:

a) położonej w obrębie 28 Swaryszów gm. Sędziszów, przedstawionej na mapie z projektem podziału nieruchomości w skali 1: 500 wraz z wykazem zmian gruntowych, przyjętej do Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Jędrzejowie w dniu 29.01.2009r. za numerem ewidencyjnym 2779-7/2009, oznaczonej w ewidencji gruntów obrębu 28 Swaryszów numerami działek:

- działka Nr 76/7 o powierzchni 0.1100 ha, na działki:  
76/8 o powierzchni 0.0050 ha  
76/9 o powierzchni 0.1050 ha;

b) położonej w obrębie 30 Tarnawa gm. Sędziszów, przedstawionej na mapie z projektem podziału nieruchomości w skali 1: 500 wraz z wykazem zmian gruntowych, przyjętej do Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Jędrzejowie w dniu 29.01.2009r. za numerem ewidencyjnym 2779-8/2009, oznaczonej w ewidencji gruntów obrębu 28 Tarnawa numerami działek:

- działka Nr 425/4 o powierzchni 0.2683 ha, na działki:  
425/6 o powierzchni 0.0030 ha  
425/7 o powierzchni 0.2653 ha,

Projekt podziału nieruchomości przedstawiono na załączniku Nr 1 do decyzji, składającym się z mapy z projektem podziału nieruchomości w skali 1 : 500 wraz z wykazem zmian gruntowych .

6. Stwierdzam, że nieruchomości oznaczone w ewidencji gruntów i budynków numerami:

- 76/8 o pow. 0.0050 ha, położona w obrębie 28 Swaryszów;
  - 425/6 o pow. 0.0030 ha, położona w obrębie 30 Tarnawa,
- stają się z mocy prawa własnością Powiatu Jędrzejowskiego z dniem, w którym niniejsza decyzja stanie się ostateczna, za odszkodowaniem ustalonym w odrębnych postępowaniach.

7. Zatwierdzam projekt budowlany

pn. „Rozbudowa i remont mostu na rzece Mierzawa w km 12 + 025 drogi powiatowej Nr 0188T Wywła

–Stupia–Sędziszów–Wodzisław–Gajówka w miejscowości Tarnawa”, składający się z 2-ch części:

- część I – projekt budowlano – wykonawczy

- część II – opracowanie branżowe drogowe

(kategoria obiektu budowlanego XXV i XXVIII )

opracowany przez Usługi Projektowo – Wykonawcze „ MAR – KAM” – Marcin Kamiński ul. Dymińska 53, 25-390 Kielce

Projektant:

- mgr inż. Marian Zapart - uprawnienia budowlane Nr DODP-2d-202/168/82 do projektowania w specjalności konstrukcyjno - inżynierskiej w zakresie mostów i dróg, wpisany na listę członków Świętokrzyskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa pod nr SWK/BD/0699/03.
- mgr inż. Zenon Kubicki - uprawnienia budowlane Nr 144/91 do projektowania w specjalności konstrukcyjno - inżynierskiej w zakresie dróg, wpisany na listę członków Świętokrzyskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa pod nr SWK/BD/0322/01.

Sprawdzający:

- mgr inż. Wojciech Kowalczyk - uprawnienia budowlane Nr 95/79 do projektowania w specjalności konstrukcyjno - inżynierskiej w zakresie dróg, wpisany na listę członków Świętokrzyskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa pod nr SWK/BD/0287/01.
- Krzysztof Grosiki - uprawnienia budowlane Nr 24/80 do projektowania w specjalności konstrukcyjno - inżynierskiej w zakresie dróg, wpisany na listę członków Świętokrzyskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa pod nr SWK/BD/0173/01.

z zachowaniem następujących warunków, zgodnie z art. 11f ust.1 pkt 8 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych oraz art. 42 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku - Prawo budowlane (Dz.U. Nr 156 poz. 1118 z 2006r. z późn. zm.):

a) szczególne warunki zabezpieczenia terenu budowy i prowadzenia robót budowlanych - zgodnie z opiniami i uzgodnieniami zawartymi w projekcie budowlanym.

~~b) czas użytkowania tymczasowych obiektów budowlanych~~

~~c) terminy rozbiórki:~~

- ~~- istniejących obiektów budowlanych nieprzewidzianych do dalszego użytkowania~~
- ~~- tymczasowych obiektów budowlanych~~

d) szczegółowe wymagania dotyczące nadzoru na budowie:

Nakłada się obowiązek ustanowienia inspektora nadzoru inwestorskiego w specjalności drogowej, stosownie do przepisu § 2 ust. 1 pkt 4 i pkt 15 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 19 listopada 2001r. w sprawie rodzajów obiektów budowlanych, przy których realizacji jest wymagane ustanowienie inspektora nadzoru inwestorskiego (Dz.U. Nr 138 poz. 1554 z 2001r.)

~~e) obowiązek dokonania przebudowy istniejącej sieci uzbrojenia terenu~~

f) inwestor jest zobowiązany:

- przed przystąpieniem do użytkowania uzyskać ostateczną decyzję o pozwoleniu na użytkowanie.

g) Kierownik budowy (robót) jest obowiązany prowadzić dziennik budowy oraz umieścić na budowie w widocznym miejscu, tablicę informacyjną oraz ogłoszenie zawierające dane dotyczące bezpieczeństwa pracy i ochrony zdrowia.

**II. Decyzja o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej stanowi podstawę do:**

- dokonania wpisów w księdze wieczystej i w katastrze nieruchomości;
- wygaśnięcia ustanowionych na nieruchomości: prawa użytkowania wieczystego oraz ograniczonych praw rzeczowych jeżeli obciążają nieruchomość z dniem, w którym decyzja stanie się ostateczna;

- wypowiedzenia przez właściwego zarządcę drogi umowy dzierżawy, najmu lub użyczenia ze skutkiem natychmiastowym, wobec nieruchomości przeznaczonych na pas drogowy stanowiący własność Powiatu Jędrzejowskiego, jeżeli zostały uprzednio wydierżawione, wynajęte lub użyczone. Za straty poniesione na skutek rozwiązania umowy przysługuje odszkodowanie;
- wydania przez Starostę decyzji o wygaśnięciu trwałego zarządu ustanowionego na nieruchomości przeznaczonej pod pas drogowy, stanowiącej własność Powiatu Jędrzejowskiego, z wyjątkiem przypadków gdy jest on ustanowiony na rzecz zarządcy drogi albo samorządowej jednostki organizacyjnej;

### III. Decyzji niniejszej nadaje się rygor natychmiastowej wykonalności.

#### Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 28 stycznia 2009 r. Zarząd Dróg Powiatowych w Jędrzejowie, wystąpił do tut. organu o wydanie decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej polegającej na rozbudowie i remoncie mostu w miejscowości Tarnawa w km 12+015 w ciągu drogi powiatowej nr 0188T oraz odcinka tej drogi wraz budową ciągu pieszo-rowerowego na odcinku 1.700 km.

Zgodnie z art. 11b ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych /t.j. Dz.U. z 2008r. Nr 193, poz. 1194 z późn. zm./, wniosek został złożony po uzyskaniu przez inwestora wymaganych opinii, tj.:

- Zarządu Województwa Świętokrzyskiego,
- Zarządu Powiatu w Jędrzejowie,
- oraz Burmistrza Miasta i Gminy Sędziszów.

Z załączonych do wniosku opinii Zarządu Województwa, Zarządu Powiatu oraz Burmistrza Sędziszowa wynika, że nie zgłoszono do zamierzonej inwestycji żadnych zastrzeżeń i został on przez wszystkie w/w organy pozytywnie zaopiniowany.

Do wniosku inwestor dołączył zgodnie z art. 11d ust. 1 ustawy o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych:

- mapę w skali 1 : 1000 z przebiegiem drogi wraz z infrastrukturą techniczną,
- mapy z projektem podziału nieruchomości,
- analizę powiązań drogi z innymi drogami publicznymi,
- określenie zmian w dotychczasowej infrastrukturze zagospodarowania terenu,
- wymagane opinie tj. Zarządu Województwa Świętokrzyskiego, Zarządu Powiatu w Jędrzejowie i Burmistrza Miasta i Gminy Sędziszów;
- decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia;
- projekty budowlane.

O wszczęciu postępowania oraz możliwości zapoznania się i wypowiedzenia co do zebranych materiałów w przedmiotowej sprawie, strony zostały powiadomione - zgodnie z art. 11d ust. 5 ustawy o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych.

W toku prowadzonego postępowania administracyjnego nie zostało zgłoszone żadne zastrzeżenie ani sprzeciw co do zebranych w sprawie dowodów.

Wnioskodawca, Zarząd Dróg Powiatowych w Jędrzejowie, zwrócił się wnioskiem o nadanie decyzji rygoru natychmiastowej wykonalności.

Zgodnie z art. 17 ustawy o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych, starosta, w odniesieniu do dróg powiatowych i gminnych, może nadać decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej rygor natychmiastowej wykonalności na wniosek zarządcy drogi, uzasadniony interesem społecznym lub gospodarczym.

Tut. organ przychylił się do wniosku Zarządu Dróg Powiatowych w Jędrzejowie i nadał decyzji rygor natychmiastowej wykonalności. Za nadaniem rygoru natychmiastowej wykonalności przemawia ważny interes społeczny jakim jest poprawa bezpieczeństwa ruchu drogowego na powyższych drogach, co wiąże się z ochroną zdrowia i życia ludzkiego, jak również cel gospodarczy w postaci wykorzystania środków z Unii Europejskiej przyznanych Polsce na takie inwestycje. Po wejściu Polski do Unii Europejskiej należy dążyć do zacierania różnic w infrastrukturze drogowej.

Warunki określone w decyzji uwzględniają opinie organów, które inwestor przedstawił we wniosku o wydanie decyzji oraz uwzględnia wymogi przepisów w tym :

- ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych /t.j. Dz.U. z 2008r. Nr 193, poz. 1194 z późn. zm./;
- ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych /Dz.U. z 2007 r. Nr 19 poz. 115 z późn. zm./
- rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakimi powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie /Dz.U. Nr 43 poz. 430/;
- rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 30 maja 2000 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogowe obiekty inżynierskie i ich usytuowanie /Dz.U. Nr 63, poz. 735/;
- ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane / Dz.U. z 2006 r. Nr 156 , poz. 1118 z późn. zm./
- załącznik Nr 1 do decyzji został opracowany w trybie ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami ( tj. z 2004 r. Dz.U. Nr 262 poz. 2603 ze zm.)
- ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2008r. Nr 199, poz. 1227);
- rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004r. 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. z 2004r. Nr 257, poz. 2573 ze zm.)

W związku z powyższym należało orzec jak w sentencji decyzji.

#### Pouczenie:

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Wojewody Świętokrzyskiego w Kielcach za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

W przypadku zawiadomienia o wydaniu decyzji w drodze obwieszczenia, doręczenie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia ukazania się tego obwieszczenia.

Starosta Jędrzejowski  
/-/ Edmund Kaczmarek

Z up. Starosty  
  
mgr Ewa Piasznik  
WICESTAROSTA

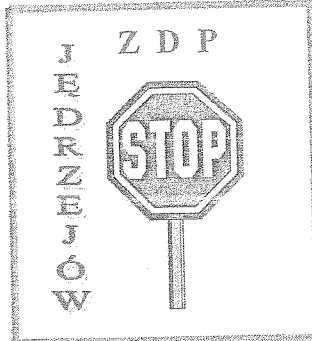
#### Załączniki :

1. Mapa z projektem podziału nieruchomości w skali 1: 500 wraz z wykazem zmian gruntowych - /2 arkusze/;
2. Projekt zagospodarowania terenu skala 1:1000 - /RYS. 2, 2A, 2B/;
3. Zatwierdzony projekt budowlany - /tom 1, tom 2/.

#### Otrzymują :

1. Zarząd Dróg Powiatowych w Jędrzejowie  
ul. Okrzei 83  
28-300 Jędrzejów
2. Zarząd Powiatu Jędrzejowskiego
3. a/a.

0/0



## ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W JĘDRZEJOWIE

Adres: 28-300 Jędrzejów, ul. Okrzei 83  
tel. (0...41) 38-614-26  
tel./fax (0...41) 38-611-71

Nasz znak: ZDP-1/ZG/7/09

Jędrzejów, dnia 19.08.2009r

Starostwo Powiatowe

w Jędrzejowie

Wydział Budownictwa,

Urbanistyki, Inwestycji i Architektury

*Doruchano*  
Starostwo Powiatowe  
w Jędrzejowie  
Wpłynęło dn. 19.08.2009  
L. dz. ....

Zgodnie z art. 30 ust. 1, pkt. 1, 2 Prawa budowlanego, Zarząd Dróg Powiatowych w Jędrzejowie zgłasza zamiar wykonania zadania:

*PRZEBUDOWA-REMONT DROGI POWIATOWEJ NR 0168 T JADWINÓW-DALECHOWY-  
DZIERSZYN-IMIELNO-IMIELNICA-SOBOWICE- GR. POW. (PIŃCZÓW), ODCINEK JADWINÓW-  
SOBOWICE W KM 0+000 DO KM 12+100. DŁ. 12100 MB, SZER. 6,0 MB*

- I. Zakres robót dotyczących inwestycji – jak w załączonym przedmiarze robót,
- II. Lokalizacja inwestycji – jak na załączonej mapie.
- III. Termin rozpoczęcia wykonania zadania **01.05.2010 rok**
- IV. Termin wykonania zadania **30.09.2010 rok**
- V. Ze względu na sprzyjające warunki pogodowe do rozpoczęcia prac oraz możliwość ich realizacji w wyznaczonym terminie, prosimy o jak najszybsze rozpatrzenie wniosku.

Załączniki:

1. Przedmiar robót,
2. Mapa pogładowa,
3. Oświadczenie o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane.

DYREKTOR

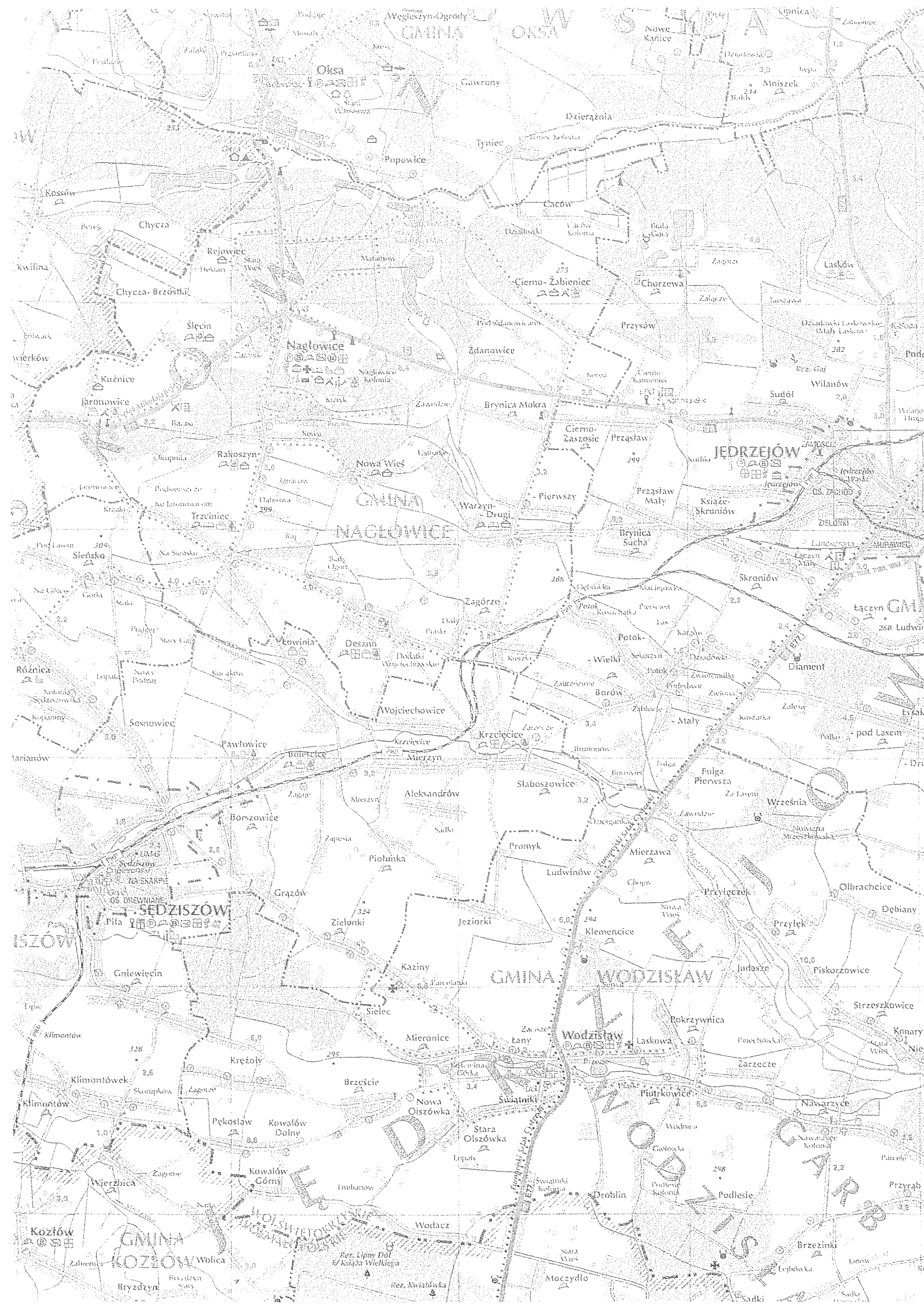
*mgr Marek Grad*

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>PRZEBUDOWA - REMONT DRÓG POWIATOWYCH NR 0168T JADWINÓW - DALECHOWY - DZIERSZYN - IMIELNO - IMIELNICA - SOBOWICE - gr. powiatu (PIŃCZÓW) ODCINEK JADWINÓW - SOBOWICE W KM 0+000 DO KM 12+100 DŁUGOŚCI 12100 MB SZEROKOŚCI 6,0 MB</b>					
1		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1 KNNR 6 d.1 1301-05		Plantowanie poboczy obustronnie wykonywane mechanicznie przy grubości ścinania 15 cm z transportem urobku na 3 km szerokości 1,5 mb w km 0+000 do km 12+100 36300	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	36300.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>36300.000</b>
2 KNNR 1 d.1 0101-04		Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 45 - 75 cm. 47	szt. szt.	47.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>47.000</b>
3 KNNR 1 d.1 0101-03		Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 26-35 cm 132	szt. szt.	132.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>132.000</b>
4 KNNR 1 d.1 0101-07		Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 75 - 105 cm 20	szt. szt.	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
5 KNNR 1 d.1 0102-01		Mechaniczne karczowanie zagajników gęstych powyżej 60% powierzchni. 0.21	ha ha	0.210	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.210</b>
6 KNNR 1 d.1 0104-07		Karczowanie pni o śr. 66-75 cm koparką podsiębierną w gruntach kat.I-II o normalnej wilgotności 20	szt. szt.	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
2		<b>NAWIERZCHNIA</b>			
7 KNNR AT-03 d.2 0202-02		Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m <sup>2</sup> . Lokalizacja od km 0+000 do km 1+225, 1+972 do 5+216, 5+604 do 12+100 szerokości 6,0 mb plus poszerzenia na łukach 11 szt po 20 m <sup>2</sup> . 66010	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	66010.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>66010.000</b>
8 KNNR 6 d.2 0108-02		Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową mechanicznie w ilości 75 kg/m <sup>2</sup> szer. 6,0 mb. Lokalizacja od km 1+972 do km 5+216 i od 6+930 do 12+100 szer. 6,0 mb plus poszerzenie na łuku 220 m <sup>2</sup> . 3803	t t	3803.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3803.000</b>
9 KNNR 6 d.2 0108-02		Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową mechanicznie w ilości 100 kg/m <sup>2</sup> . Lokalizacja od km 0+000 do km 1+225 i od km 5+604 do km 6+930 szerokości 6,0 mb. 1531	t t	1531.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1531.000</b>
10 KNNR 6 d.2 0309-01		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 3 cm (warstwa ścieralna). Lokalizacja od km 0+000 do km 1+225, 1+972 do 5+216, 5+604 do 12+100 szer. 6,0 plus poszerzenia na łukach 220 m <sup>2</sup> . 66010	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	66010.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>66010.000</b>
3		<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>			
11 KNNR 1 d.3 0202-03		Kopanie rowów z odwozem urobku na 3 km w ilości 0,5 m <sup>3</sup> /mb km 0+000 - 0+250 str prawa, km 0+000 - 3+050 str lewa, km 0+552 - 4+600 str prawa, km 3+629 - 4+600 str lewa, km 4+988 - 5+625 str lewa, km 4+772 - 6+930 str prawa, km 7+521 - 7+630 str lewa, km 7+521 - 7+630 str prawa, km 7+743 - 8+172 str prawa, km 7+827 - 8+920 str lewa, km 7+371 - 8+660 str prawa, km 8+701 - 10+060 str prawa, km 9+199 - 9+864 str lewa, km 10+316 - 10+900 str prawa, km 10+046 - 11+183 str lewa, km 11+217 - 11+890 str prawa, km 11+398 - 11+890 str lewa.	m <sup>3</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		9526.5	m <sup>3</sup>	9526.500	
				RAZEM	9526.500
12	KNNR 6 d.3 0606-03	Ścieki z elementów betonowych gr. 15 cm na podsypce cementowo-piaskowej (korytka ściekowe). Lokalizacja od km 8+172 do km 8+371 str prawa, 8+680 do 8+701 str lewa. 220	m		
			m	220.000	
				RAZEM	220.000
13	KNNR 6 d.3 0605-06	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o średnicy 40 cm. ( 6 szt po 3m, 154 szt po 5m, 86 szt po 6 m, 9 szt po 7 m ) 1367	m		
			m	1367.000	
				RAZEM	1367.000
14	KNNR 6 d.3 0605-07	Przepusty rurowe - rury żelbetowe o średnicy 50 cm 6m w km 9+324 7m w km 9+977, 10+400, 10+500, 11+445 9 m w km 2+586, 8+010, 9+324, 61	m		
			m	61.000	
				RAZEM	61.000
15	KNNR 6 d.3 0605-04	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o średnicy 50 cm 10	szt		
			szt	10.000	
				RAZEM	10.000
16	KNNR 6 d.3 1302-03	Oczyszczenie przepustów śr. 0.4 m z namułu do 50% jego średnicy 158	m		
			m	158.000	
				RAZEM	158.000
17	KNNR 6 d.3 1302-04	Oczyszczenie przepustów śr. 0.6 m z namułu do 50% jego średnicy 28	m		
			m	28.000	
				RAZEM	28.000
18	KNNR 6 d.3 1302-05	Oczyszczenie przepustów śr. 0.8 m z namułu do 50% jego średnicy 19	m		
			m	19.000	
				RAZEM	19.000
19	KNNR 6 d.3 0202-03	Wykonanie utwardzenia poboczy materiałem kamiennym przy średniej grubości utwardzenia 8 cm i szerokości 0,5 m. Lokalizacja od km 0+000 do km 12+100 obustronnie. 12100	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	12100.000	
				RAZEM	12100.000
20	KNNR 6 d.3 0113-06	Utwardzenie wjazdów w drogi boczne materiałem kamiennym gr. 10 cm. 660	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	660.000	
				RAZEM	660.000
4		<b>PRZEPUSTY POD KORONĄ DROGI w km 10+360 , 10+697 długości po 11 mb</b>			
21	KNNR 6 d.4 0802-04	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 4 cm mechanicznie 12	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	12.000	
				RAZEM	12.000
22	KNNR 6 d.4 0802-02	Rozebranie nawierzchni z tłucznia gr. 20 cm mechanicznie 12	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	12.000	
				RAZEM	12.000
23	KNNR 1 d.4 0202-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m <sup>3</sup> w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 3 km sam.samowylad. 22	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	22.000	
				RAZEM	22.000
24	KNNR 6 d.4 0106-03	Warstwy odcinające zagęszczane ręcznie o grubości 15 cm 22	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	22.000	
				RAZEM	22.000
25	KNNR 6 d.4 0605-07	Przepusty rurowe - rury żelbetowe o średnicy 50 cm 22	m		
			m	22.000	
				RAZEM	22.000
26	KNNR 6 d.4 0113-03	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 25 cm 22	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	22.000	
				RAZEM	22.000
27	KNNR 6 d.4 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm 22	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	22.000	



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	22.000
28 KNNR 6 d.4 0108-02		Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową mechaniczną w ilości 100 kg/m <sup>2</sup>	t		
		2	t	2.000	
				RAZEM	2.000
5		PRZEŁOMY 230 m <sup>2</sup>			
29 KNNR 6 d.5 0802-04		Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 4 cm mechanicznie	m <sup>2</sup>		
		230	m <sup>2</sup>	230.000	
				RAZEM	230.000
30 KNNR 6 d.5 0801-02		Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 20 cm mechanicznie	m <sup>2</sup>		
		230	m <sup>2</sup>	230.000	
				RAZEM	230.000
31 KNNR 1 d.5 0202-03		Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m <sup>3</sup> w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 3 km sam.samowylad.	m <sup>3</sup>		
		57.5	m <sup>3</sup>	57.500	
				RAZEM	57.500
32 KNNR 6 d.5 0111-02		Stabilizacja piasku cementem grubości 15 cm (RM = 1,5 MPa).	m <sup>2</sup>		
		230	m <sup>2</sup>	230.000	
				RAZEM	230.000
33 KNNR 6 d.5 0113-03		Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 25 cm	m <sup>2</sup>		
		230	m <sup>2</sup>	230.000	
				RAZEM	230.000
34 KNNR 6 d.5 0113-04		Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm	m <sup>2</sup>		
		230	m <sup>2</sup>	230.000	
				RAZEM	230.000
35 KNNR 6 d.5 0108-02		Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową mechaniczną w ilości 100 kg/m <sup>2</sup> .	t		
		23	t	23.000	
				RAZEM	23.000



# OŚWIADCZENIE O POSIADANYM PRAWIE DO DYSPONOWANIA NIERUCHOMOŚCIĄ NA CELE BUDOWLANE

Ja, niżej podpisany (a)

.....**Marek Grad**.....  
(imię i nazwisko osoby ubiegającej się o wydanie pozwolenia na budowę albo osoby uprawnionej do reprezentowania  
osoby prawnej ubiegającej się o pozwolenie na budowę)

legitymujący (a) się

.....**ANE 4476688**.....**Burmistrz Miasta i Gminy Jędrzejów**.....  
(numer dowodu osobistego lub innego dokumentu stwierdzającego tożsamość i organ wydający)

urodzony (a) .....**04.09.1951 r.** .....w .....**Jędrzejowie** .....  
(data) (miejsce)

zamieszkały (a) .....**28-300 Jędrzejów, ul. Wiejska 9a** .....  
(dokładny adres)

po zapoznaniu się z przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118; z późn. zm.), zgodnie z art. 32. ust. 4 pkt. 2 tej ustawy oświadczam, że posiadam prawo do dysponowania nieruchomością oznaczoną w ewidencji gruntów i budynków jako działki nr: **2, 31, 104, 65, 130, 143** w obrębie ewidencyjnym **3 – Dalechowy**; **401** w obrębie ewidencyjnym **9 – Jakubów**; **350, 351** w obrębie ewidencyjnym **4 – Dżierzyszyn**; **449, 457** w obrębie ewidencyjnym **8 – Imielno**; **446, 447** w obrębie ewidencyjnym w obrębie **7 – Imielnica**; **237** w obrębie ewidencyjnym **19 – Sobowice** w jednostce ewidencyjnej **Imielno**,

na cele budowlane, wynikające z tytułu:

- 1) własności,
- 2) współwłasności .....  
(wskazanie współwłaścicieli – imię, nazwisko lub nazwa oraz adres)  
oraz zgodę wszystkich współwłaścicieli na wykonywanie robót budowlanych objętych wnioskiem o pozwolenie na budowę z dnia .....,
- 3) użytkowania wieczystego .....,
- 4) trwałego zarządu<sup>2)</sup> Skarb Państwa,
- 5) ograniczonego prawa rzeczowego<sup>2)</sup> .....,
- 6) stosunku zobowiązaniowego, przewidującego uprawnienie do wykonywania robót i obiektów budowlanych<sup>2)</sup> .....  
wynikające z następujących dokumentów potwierdzających powyższe prawo do dysponowania nieruchomością na cele budowlane<sup>3)</sup> .....**samoistne posiadanie**.....
- 7) .....  
(inne)

Oświadczam, że posiadam pełnomocnictwo z dnia .....**31.07.2002 r.**..... do reprezentowania osoby prawnej

.....**Powiatu Jędrzejów, ul 11 Listopada 83, 28-300 Jędrzejów**.....  
(nazwa i adres osoby prawnej)

upoważniające mnie do złożenia oświadczenia o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane w imieniu osoby prawnej. Pełnomocnictwo przedstawiam w załączeniu.<sup>4)</sup>  
Świadomy odpowiedzialności karnej za podanie w niniejszym oświadczeniu nieprawdy, zgodnie z art. 233 Kodeksu karnego, potwierdzam własnoręcznym podpisem prawdziwość danych, zamieszczonych powyżej.

.....**Jędrzejów dn. 19.08.2009 r.**.....  
(miejscowość, data)

**DYREKTOR**

.....**Marek Grad**.....  
(podpis)

- <sup>1)</sup> Jeżeli oświadczenie składa więcej niż jedna osoba, należy wpisać wszystkie osoby składające oświadczenie oraz inne dane.
- <sup>2)</sup> Należy wskazać właściciela nieruchomości.
- <sup>3)</sup> Należy wskazać dokument, z którego wynika tytuł do dysponowania nieruchomością na cele budowlane.
- <sup>4)</sup> Dotyczy wyłącznie osób posiadających pełnomocnictwo do reprezentowania

### Zadania inwestycyjne roczne w 2010 r.

Lp.	Dział	Rozdz.	Nazwa zadania inwestycyjnego	rok budżetowy 2010 (7+8+9+10)	Planowane wydatki w tym źródła finansowania				Jednostka org. realizująca zadanie lub koordynująca program
					dochody własne jst	kredyty i pożyczki	dotacje i środki pochodzące z innych źró.	środki wymienione w art. 5 ust. 1 pkt 2 i 3 u.f.p.	
1.	600	60014	Budowa drogi nr 0191 T Wodzisław- Gajówka	9 400 100	0	-	A.- B.- C.- 3.940.800 D.-	5 459 300	Zarząd Dróg Powiatowych w Jędrzejowie
2.	600	60014	Budowa drogi nr 168T Jadwinów- Dalechowy-Dzierszyn-Imielno- Sobowice Budowa drogi Nr 0202T Jadwigów- Siensko-Trzcinec	3 652 700	652 700	949 440	A.- 1.478.100 B.- 572.460 C.- D.-	0	Zarząd Dróg Powiatowych w Jędrzejowie
3	600	60014	Zakup samochodu osobowego	16 000	16 000	-	A.- B.- C.- D.-	-	Zarząd Dróg Powiatowych w Jędrzejowie
4	750	75020	Zakup oprogramowania i licencji	72 000	72 000	-	A.- B.- C.- D.-	-	Starostwo Powiatowe w Jędrzejowie
5	750	75020	Zakup sprzętu informatycznego	38 000	38 000	-	A.- B.- C.- D.-	-	Starostwo Powiatowe w Jędrzejowie
6	900	90019	Zakup pieca do c.o.	30 000	0	-	A.- B.- C.- D.- 30.000	-	Specjalny Ośrodek Szkolno- Wychowawczy
7	801	80140	Zakup samochodu osobowego	40 000	40 000	-	A.- B.- C.- D.-	-	Centrum Kształcenia Praktycznego
8.	853	85395	Zakup narzędzi	21 000	0	-	A.- B.- C.- D.-	21 000	Centrum Kształcenia Praktycznego

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
9.	853	85333	zakup-instalacja gazowa do samochodu	4 000	4 000	-	A.- B.- C.- D.-	-	Powiatowy Urząd Pracy
10.	853	85395	zakup urządzeń informatyczno-komputerowych	8 150	0	-	A.- B.- C.- D.-	8 150	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych w Sędziszowie
Ogółem				13 281 950	822 700	949 440	6 021 360	5 488 450	x

\* Wybrać odpowiednie oznaczenie źródła finansowania:

- A. Dotacje i środki z budżetu państwa (np. od wojewody, MEN, UKFIS, ...)  
 B. Środki i dotacje otrzymane od innych jednostek zaliczanych do sektora finansów publicznych  
 C. Inne źródła  
 D. Inne źródła

PRZEWODNICZĄCY RADY

lek.med. Stanisław Grzyb

Załącznik Nr 2  
do Uchwały Nr  
Rady Powiatu w Jędrzejowie  
z dnia 26 maja 2010r.

Załącznik Nr 13  
do Uchwały Nr XXXVII/202/09  
Rady Powiatu w Jędrzejowie  
z dnia 30 grudnia 2009r.

## Limity wydatków na wieloletnie programy inwestycyjne w latach 2010 - 2012

Limity wydatków na wieloletnie programy inwestycyjne w latach 2011-2012																w złotych
Lp.	Dział	Rozdz.	Nazwa zadania inwestycyjnego i okres realizacji (w latach)	Łączne nakłady finansowe	wydatki poniesione do 31.12.2009 r.	rok budżetowy 2010 (8+9+10+11)	Planowane wydatki					2011	2012	wydatki do poniesienia po 2012 roku	Jednostka org. realizująca zadanie lub koordynująca program	
							w tym źródła finansowania									
							dochody własne jst	kredyty i pożyczki	środki pochodzące z innych źródeł	stosunek wymienione w art. 5 ust. 1 pkt 2 i 3						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		13		
			Wykonanie robót budowlanych polegających na remoncie i przebudowie oraz termomodernizacji budynku mieszkalno-administracyjnego wraz z wykonaniem niezbędnej infrastruktury technicznej Domu Pomocy Społecznej w Mnichowie	664 761	154 629	510 132	510 132	0	A. B. C. D.	0	0	0	0	DPS Mnichów		
			Dochodzenie do standardów (DPS Mnichów)	41 781	0	41 781	41 781	0	A. B. C. D.	0	0	0	0	Starostwo Powiatowe w Jędrzejowie (DPS Mnichów)		
			Przebudowa pawilonu Nr 1 i łącznika budynku głównego DPS w Mnichowie	506 773	0	506 773	506 773	0	A. B. C. D.	0	0	0	0	DPS Mnichów		
			Budowa kompleksu sportowo-dydaktycznego przy Zespole Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 1 w Jędrzejowie 2008-2010	5 996 838	3 233 440	2 763 398	1 317 536		A. 50.000 B. C. D.	1 395 862	0	0	0	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 1 w Jędrzejowie		
			Rozbudowa i przebudowa drogi 0188T Wywła-Słupia-Sędziszów-Gajówka	8 474 924	3 412 123	5 062 801	341 104		A. B. 1.800.000 C. D.	2 921 697	0	0	0	Zarząd Dróg Powiatowych		
			e-światokrzyskie Rozbudowa infrastruktury informatycznej jst	182 223	0	52 667	9 514		A. B. C. D.	43 153	76 378	53 178	0	Starostwo Powiatowe w Jędrzejowie		

w złotych

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
7.	801	80120	Podniesienie jakości usług publicznych poprzez modernizację i doposażenie placówek edukacyjnych Powiatu	700 170	3 050	61 000	31 110	A. B. C. D.	29 890	636 120	0	Liceum Ogólnokształcące w Jędrzejowie		
8.	801	80130	Podniesienie jakości usług publicznych poprzez modernizację i doposażenie placówek edukacyjnych Powiatu	1 509 150	3 050	0	0	A. B. C. D.	0	1 506 100	0	Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 2 w Jędrzejowie		
9.	801	80130	Podniesienie jakości usług publicznych poprzez modernizację i doposażenie placówek edukacyjnych Powiatu	1 405 948	3 050	61 000	31 110	A. B. C. D.	29 890	1 341 898	0	Zespół Szkół CKP w Krzelowie		
10		80140	Podniesienie jakości usług publicznych poprzez modernizację i doposażenie placówek edukacyjnych Powiatu	747 773	3 050	516 595	263 993	A. B. C. D.	252 602	228 128	0	Centrum Kształcenia Praktycznego w Jędrzejowie		
11	600	60014	Budowa budynku obwód Malogoszcz	386 149	0	50 000	50 000	A. B. C. D.	0	336 149	0	Zarząd Dróg Powiatowych		
Ogółem				20 616 490	6 812 392	9 626 147	3 103 053	0	1 850 000	4 673 094	4 124 773	53 178	0	0

\* Wybrać odpowiednie oznaczenie źródła finansowania:

- A. Dotacje i środki z budżetu państwa (np. od wojewody, MEN, UKFIS, ...)  
B. Środki i dotacje otrzymane od innych jst oraz innych jednostek zaliczanych do sektora finansów publicznych  
C. Inne źródła  
D. Inne źródła

*Sygnatury zgodność z oryginałem*

Z UP. STAROSTY  
mgr Jacek Baran  
SEKRETARZ

PRZEWODNICZĄCY RADY

lek. med. Stanisław Grzyb