

# PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa drogi gminnej w miejscowości  
Jeżewice ul. Sadowa w istniejącym pasie drogowym.  
Długość odcinka 570,00mb.

Lp.	Poz Kosztorys.	Wyszczególnienie robót	J.M.	Ilość
1.	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach trasa drogi w terenie równinnym wytyczenie przez geodetę uprawnionego. km - 0,57	km	0,57
2.	KNR 2-01 0206-04 0214-04	Wykonanie koryta w gruncie kat. III na głębokość 35,0 cm z transportem urobku na odległość do 3 km $(400,0*170,0)*0,5=285,00$	m <sup>2</sup>	285,00
3.	KNR 2-31 0104-08	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej z piasku średnioziarnistego - grubość warstwy po zagęszczeniu 15,0 cm $(400,0*170,0)*0,5=285,00$	m <sup>2</sup>	285,00
4.	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa kamiennego łamanego - tłuczeń o frakcji 31,5-63mm wykonana układarką do kruszyw. Warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15,0 cm. $(400,0*170,0)*0,5=285,00$	m <sup>2</sup>	285,00
5.	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa kamiennego łamanego - mieszanka optymalna o frakcji 0-31,5mm wykonana układarką do kruszyw. Warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 5,0 cm. $(400,0*170,0)*0,5=285,00$	m <sup>2</sup>	285,00
6.	KNR 2-31 0114-08	Wykonanie wzmocnienia istniejącej podbudowy kruszywem kamiennym łamanym z układarki do kruszyw - mieszanka optymalna o frakcji 0-31,5mm grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm; $(400,00*5,00)+(170,00*3,50)=2595,00$	m <sup>2</sup>	2 595,00
7.	KNR 2-31 1004-07	Skropienie bitumem wykonanej podbudowy w ilości 0,5 kg/m <sup>2</sup> $(400,00*5,00)+(170,00*3,50)=2595,00$	m <sup>2</sup>	2 595,00
8.	KNNR 6 0309-02	Wykonanie jednowarstwowego dywanika bitumicznego z mieszanek mineralno-asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 5,0 cm. Kategoria ruchu KR – 1 $(400,00*5,00)+(170,00*3,50)=2595,00$	m <sup>2</sup>	2 595,00
9.	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Wykonanie poboczy z destruktu - materiał uzyskany z frezowania nawierzchni bitumicznych. Grubość po zagęszczeniu 10 cm szerokość 50 cm/ str. $(400,00+170,00)*0,5*2str.=570,00$	m <sup>2</sup>	570,00

**mgr inż. TADEUSZ JACHOSKI**

UPRAWNIENIA BUDOWLANE  
Nr GP-III-7342/98/92

w specjalności konstrukcyjno - inżynierskiej  
w zakresie dróg i nawierzchni lotniskowych oraz mostów.  
05-600 GROJEC, UL. ZBYSZEWSKA 35c. TEL. 680-477-900

# KOSZTORYS OFERTOWY

Przebudowa drogi gminnej w miejscowości  
Jeżewice ul. Sadowa w istniejącym pasie drogowym.  
Długość odcinka 570,00mb.

Lp.	Poz Kosztorys.	Wyszczególnienie robót	J.M.	Ilość	Cena jedn. (zł)	Wartość robót netto (zł)
1.	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach trasa drogi w terenie równinnym wytyczenie przez geodetę uprawnionego. km - 0,57	km	0,57		
2.	KNR 2-01 0206-04 0214-04	Wykonanie koryta w gruncie kat. III na głębokość 35,0 cm z transportem urobku na odległość do 3 km $(400,0*170,0)*0,5=285,00$	m <sup>2</sup>	285,00		
3.	KNR 2-31 0104-08	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej z piasku średnioziarnistego - grubość warstwy po zagęszczeniu 15,0 cm $(400,0*170,0)*0,5=285,00$	m <sup>2</sup>	285,00		
4.	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa kamiennego łamanego - tłuczeń o frakcji 31,5-63mm wykonana układarką do kruszyw. Warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15,0 cm. $(400,0*170,0)*0,5=285,00$	m <sup>2</sup>	285,00		
5.	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa kamiennego łamanego - mieszanka optymalna o frakcji 0-31,5mm wykonana układarką do kruszyw. Warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 5,0 cm. $(400,0*170,0)*0,5=285,00$	m <sup>2</sup>	285,00		
6.	KNR 2-31 0114-08	Wykonanie wzmocnienia istniejącej podbudowy kruszywem kamiennym łamanym z układarki do kruszyw - mieszanka optymalna o frakcji 0-31,5mm grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm; $(400,00*5,00)+(170,00*3,50)=2595,00$	m <sup>2</sup>	2 595,00		
7.	KNR 2-31 1004-07	Skropienie bitumem wykonanej podbudowy w ilości 0,5 kg/m <sup>2</sup> $(400,00*5,00)+(170,00*3,50)=2595,00$	m <sup>2</sup>	2 595,00		
8.	KNNR 6 0309-02	Wykonanie jednowarstwowego dywanika bitumicznego z mieszanek mineralno-asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 5,0 cm. Kategoria ruchu KR – 1 $(400,00*5,00)+(170,00*3,50)=2595,00$	m <sup>2</sup>	2 595,00		
9.	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Wykonanie poboczy z destruktu - materiał uzyskany z frezowania nawierzchni bitumicznych. Grubość po zagęszczeniu 10 cm szerokość 50 cm/ str. $(400,00+170,00)*0,5*2str.=570,00$	m <sup>2</sup>	570,00		
<b>Wartość robót netto w zł</b>						
<b>VAT 23%</b>						
<b>Wartość robót brutto w zł</b>						

**mgr inż. TADEUSZ JACHOSKI**

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Nr GP-III-7342/98/92

w specjalności konstrukcyjno - inżynierskiej  
w zakresie dróg i nawierzchni lotniskowych oraz mostów.  
05-600 GRÓJEC, UL. ZBYSZEWSKA 35c, TEL. 690-477-800