

---

# PRZEDMIAR

## Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233140-2 Roboty drogowe

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa dróg wewnętrznych w Rozdrożu

ADRES INWESTYCJI : Rozdroże, gm. Nidzica

INWESTOR : Gmina Nidzica

ADRES INWESTORA : PLAC WOLNOŚCI 1,13-100 NIDZICA

DATA OPRACOWANIA : 20.07.2016 r.

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
20.07.2016 r.

Data zatwierdzenia

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Przebudowa dróg wewnętrznych w Rozdrożu</b>						
<b>1</b>			<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1	KNR 2-01	D.01.01.	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
d.1	0119-03	01	0.972	km	0.972	
					<b>RAZEM</b>	<b>0.972</b>
2	KNR 2-01	D.01.02.	Ścinanie drzew piłą mechaniczną o śr. 30 cm, 40 cm, 60 cm, 70 cm z wywozem drewna i gałęzi	szt.		
d.1	0103-03 + KNR 2-01 0103-07 + KNR 2-01 0103-06 + KNR 2-01 0103-04	01	4.0	szt.	4.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
3	KNR 2-01	D.01.02.	Mechaniczne karczowanie pni o śr. 30 cm, 40 cm, 60 cm, 70 cm z wywozem karpiny	szt.		
d.1	0105-03 + KNR 2-01 0105-07 + KNR 2-01 0105-06 + KNR 2-01 0105-04	01	4.0	szt.	4.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
4	KNR 2-01	D.01.02.	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości 20 cm za pomocą spycharek	m <sup>2</sup>		
d.1	0126-01 0126-02	02	1997.45	m <sup>2</sup>	1997.450	
					<b>RAZEM</b>	<b>1997.450</b>
5	KNR AT-03	D.01.03.	Mechaniczna rozbiórka nawierzchni bitumicznej o gr. 8 cm z wywozem materiału z rozbiórki	m <sup>2</sup>		
d.1	0104-02	02	140	m <sup>2</sup>	140.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>140.000</b>
6	KNR AT-03	D.01.03.	Mechaniczna rozbiórka nawierzchni betonowej o gr. 15 cm z wywozem rumoszu	m <sup>2</sup>		
d.1	0105-02 analogia	02	145.0	m <sup>2</sup>	145.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>145.000</b>
<b>2</b>			<b>ROBOTY ZIEMNE</b>			
7	KNR 2-01	D.02.01.	Wykonanie wykopów koparkami w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi	m <sup>3</sup>		
d.2	0205-04	01	246.20	m <sup>3</sup>	246.200	
					<b>RAZEM</b>	<b>246.200</b>
8	KNR 2-01	D.02.03.	Wykonanie i zagęszczenie nasypu z gruntu dostarczonego przez wykonawcę	m <sup>3</sup>		
d.2	0235-01	01	169.57	m <sup>3</sup>	169.570	
					<b>RAZEM</b>	<b>169.570</b>
<b>3</b>			<b>PODBUDOWY</b>			
9	KNR 2-31	D.04.04.	Podbudowa z kruszywa naturalnego pospółki 0/31,5 mm pod chodnik - warstwa o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>		
d.3	0114-03 0114-04	01	98.39	m <sup>2</sup>	98.390	
					<b>RAZEM</b>	<b>98.390</b>
10	KNR 2-31	D.04.04.	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm pod jezdnię - warstwa o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m <sup>2</sup>		
d.3	0114-05 0114-06	02	3198.07	m <sup>2</sup>	3198.070	
					<b>RAZEM</b>	<b>3198.070</b>
11	KNR 2-31	D.04.08.	Wyrównanie istniejącej nawierzchni brukowcowej kruszywem łamanym 0/31,5 mm z zagęszczeniem mechanicznym	m <sup>3</sup>		
d.3	0107-02 analogia	05	46.23	m <sup>3</sup>	46.230	
					<b>RAZEM</b>	<b>46.230</b>
12	KNR AT-03	D.04.03.	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno nawierzchni betonowej/bitumicznej - przed wyrównaniem ist. nawierzchni	m <sup>2</sup>		
d.3	0202-02	01	1883.34	m <sup>2</sup>	1883.340	
					<b>RAZEM</b>	<b>1883.340</b>
13	KNR 2-31	D.04.03.	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem - między warstwami konstrukcyjnymi	m <sup>2</sup>		
d.3	1004-07	01	3028.60	m <sup>2</sup>	3028.600	
					<b>RAZEM</b>	<b>3028.600</b>

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14	KNR 2-31 d.3 0108-02 analogia	D.04.08. 01	Wyrównanie istniejącej nawierzchni bitumicznej i betonowej betonem asfaltowym AC 16W50/70 z wbudowaniem mechanicznym	t		
			47.08	t	47.080	
					<b>RAZEM</b>	<b>47.080</b>
<b>4</b>			<b>NAWIERZCHNIE</b>			
15	KNR 2-31 d.4 0311-01	D.05.03. 05	Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC 16W50/70 - warstwa wiążąca o grubość po zagęszczeniu 4 cm	m <sup>2</sup>		
			695.98	m <sup>2</sup>	695.980	
					<b>RAZEM</b>	<b>695.980</b>
16	KNR 2-31 d.4 0311-05 0311-06	D.05.03. 05	Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC 11S50/70 - warstwa ścierna - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m <sup>2</sup>		
			2332.62	m <sup>2</sup>	2332.620	
					<b>RAZEM</b>	<b>2332.620</b>
17	KNR 2-31 d.4 0511-03	D.05.03. 23	Nawierzchnie jezdni z kostki brukowej betonowej szarej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>		
			2041.21	m <sup>2</sup>	2041.210	
					<b>RAZEM</b>	<b>2041.210</b>
18	KNR 2-31 d.4 0511-03	D.05.03. 23	Nawierzchnie jezdni z kostki brukowej betonowej czerwonej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>		
			1059.83	m <sup>2</sup>	1059.830	
					<b>RAZEM</b>	<b>1059.830</b>
<b>5</b>			<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>			
19	KNR 5-10 d.5 0303-03	D.01.03. 02	Założenie rur osłonowych dwudzielnych typu AROT A-120PS (lub równoważnych) na przewody telekomunikacyjne i energetyczne	m		
			45.50	m	45.500	
					<b>RAZEM</b>	<b>45.500</b>
20	KNR 2-31 d.5 1406-03	D.03.02. 01	Regulacja pionowa studzienek dla włączników kanałowych	szt.		
			1.0	szt.	1.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
21	KNR 2-31 d.5 0202-09 0202-10 analogia	D.06.03. 01	Uzupełnienie poboczy kruszywem naturalnym 0/31,5 mm - średnia grubość po zagęszczeniu 10 cm	m <sup>2</sup>		
			411.48	m <sup>2</sup>	411.480	
					<b>RAZEM</b>	<b>411.480</b>
22	KNR 2-01 d.5 0510-01 0510-02	D.06.01. 01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 10 cm	m <sup>2</sup>		
			2120.0	m <sup>2</sup>	2120.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>2120.000</b>
<b>6</b>			<b>URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU</b>			
23	KNR 2-31 d.6 0702-02	D.07.02. 01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.		
			2.0	szt.	2.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
24	KNR 2-31 d.6 0703-02	D.07.02. 01	Przymocowanie tablic znaków drogowych informacyjnych D-46 i D-47 o powierzchni ponad 0.3 m <sup>2</sup>	szt.		
			2.0	szt.	2.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
<b>7</b>			<b>ELEMENTY ULIC I DRÓG</b>			
25	KNNR 6 d.7 0403-03	D.08.01. 01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych z oporem z betonu C8/10 na podsypce cementowo-piaskowej	m		
			51.40	m	51.400	
					<b>RAZEM</b>	<b>51.400</b>
26	KNNR 6 d.7 0403-03 analogia	D.08.01. 01	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 15x22 cm z wykonaniem ław betonowych z oporem z betonu C 8/10 na podsypce cementowo-piaskowej	m		
			1297.0	m	1297.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1297.000</b>
27	KNR 2-31 d.7 0403-03	D.08.01. 01	Krawężniki betonowe leżące o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
			94.60	m	94.600	
					<b>RAZEM</b>	<b>94.600</b>
28	KNR 2-31 d.7 0407-03	D.08.03. 01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		
			56.50	m	56.500	
					<b>RAZEM</b>	<b>56.500</b>
29	KNR 2-31 d.7 0511-02	D.05.03. 23	Nawierzchnie chodnika z kostki brukowej betonowej szarej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>		

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			98.39	m <sup>2</sup>	98.390	
					<b>RAZEM</b>	<b>98.390</b>