

---

**PRZEDMIAR****Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne  
45233140-2 Roboty drogowe

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej numer 104649L w m.RUDKA na dz. nr 97 oraz m. ZAWADÓWKA na dz. gruntu nr 1, Gmina Chełm  
ADRES INWESTYCJI : wieś.RUDKA, ZAWADÓWKA  
INWESTOR : GMINA CHEŁM  
ADRES INWESTORA : 22-100 CHEŁM, POKRÓWKA, UL. GMINNA 18.  
WYKONAWCA ROBÓT :  
ADRES WYKONAWCY :  
BRANŻA : drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Henryka Figiel  
DATA OPRACOWANIA : październik 2017r.

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
październik 2017r.

Data zatwierdzenia

## PRZEDMIAR

Przebudowa drogi gminnej numer 104649L w m.RUDKA na dz. nr 97 oraz m. ZAWADÓWKA na dz. gruntu nr 1, Gmina Chełm

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Przebudowa drogi gminnej numer 104649L w m.RUDKA na dz. nr 97 oraz m. ZAWADÓWKA na dz. gruntu nr 1, Gmina Chełm</b>					
1		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1	SST - D - d.1 01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.382	km km		
				0.382	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.382</b>
2	KNNR 6 d.1 0605-07	Wydłużenie istniejącego przepust rurowe - ruryHDPE o średnicy 50 cm 8.00	m m		
				8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
3	KNR-W 2-01 d.1 0616-02	Regulacja pionowych zaworów wodociągowych, studni kanalizacyjnych, gazowych, 5.00	szt. szt.		
				5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
4	KNNR 6 d.1 0605-07	Zabezpieczenie istniejących urządzeń podziemnych ruramu HDPE dwudzielnymi 20.00	m m		
				20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
5	SST - D - d.1 04.01.01	Profilowanie , oczyszczenie i zagęszczanie istniejącej podbudowy pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 1465.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				1465.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1465.000</b>
6	SST - D - d.1 04.04.02	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0/31.5mm mm, grubości 15 cm stabilizowana mechanicznie 1465.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				1465.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1465.000</b>
7	SST-D- d.1 04.03.01	Mechaniczne skropienie emulsją asfaltową na gorąco nawierzchni bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m <sup>2</sup> ; 1465.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				1465.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1465.000</b>
8	SST-D- d.1 05.03.05b	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 11W , 50/70 dla ruchu KR 1 o grubości 4 cm z transportem masy do miejsca wbudowania 1400.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				1400.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1400.000</b>
9	SST-D- d.1 04.03.01	Mechaniczne skropienie emulsją asfaltową na gorąco nawierzchni bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m <sup>2</sup> ; 1400.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				1400.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1400.000</b>
10	SST-D- d.1 05.03.05a	Warstwa ścieralna gr.4 cm z betonu asfaltowego AC11S, 50/70 dla ruchu KR1, z transportem masy na miejsce wbudowania 1370.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				1370.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1370.000</b>
11	SST-D- d.1 04.04.02	Mechaniczne plantowanie i wykonanie poboczy szerokości 1.00 m po każdej stronie wraz utwardzeniem grubości 10 cm - mieszanką niezwiązaną 0/31,5mm na szerokości 2x 0.75 m od krawędzi jezdni i profilowanie w miejscach zjazdów do poseji w celu łagodnego połączenia nawierzchni z terenem kruszywem na dł. min. 1.50m 420.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				420.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>420.000</b>
12	SST-D- d.1 09.00.00	Pionowe znaki drogowe - montaż nowych znaków - tablice znaków średnich, blacha ocynkowana,folia II generacji wraz z elementamiocującymi 2.00	szt. szt.		
				2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
13	SST-D- d.1 09.00.00	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych 2.00	szt. szt.		
				2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>