

**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 w m. Żółtańce Kolonia, Gmina Chełm na dz. gruntu nr 178/4  
ADRES INWESTYCJI : wieś.ŻÓŁTAŃCE KOLONIAAdz. nr 178/4,  
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

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Przebudowa drogi gminnej w m. Żółtańce Kolonia, Gmina Chełm na dz. gruntu nr 178/4</b>					
1		<b>DZIAŁKA NR 178/4</b>			
1	SST - D-d.1 01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.125	km km	 0.125	 <b>0.125</b>
2	KNR-W 2-01 d.1 0616-02	Regulacja pionowych zaworów wodociągowych, studni kanalizacyjnych, gazowych, 4.00	szt. szt.	 4.000	 <b>4.000</b>
3	KNNR 6 d.1 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni 500.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 500.000	 <b>500.000</b>
4	KNNR 6 d.1 0605-07	Zabezpieczenie istniejących urządzeń podziemnych ruramu HDPE dwudzielnymi 10.00	m m	 10.000	 <b>10.000</b>
5	SST - D - d.1 04.01.01	Profilowanie zagęszczanie koryta robót ziemnych od warstwy konstrukcyjne nawierzchni 500.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 500.000	 <b>500.000</b>
6	SST - D - d.1 04.04.02	Podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego 0/63 mm grubości 15cm stabilizowana mechanicznie 500.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 500.000	 <b>500.000</b>
7	SST - D - d.1 04.04.02	Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego 0/31.5mm mm, grubości 15 cm stabilizowana mechanicznie 480.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 480.000	 <b>480.000</b>
8	SST-D- d.1 04.03.01	Mechaniczne skropienie emulsją asfaltową na gorąco nawierzchni bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m <sup>2</sup> ; 480.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 480.000	 <b>480.000</b>
9	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 470.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 470.000	 <b>470.000</b>
10	SST-D- d.1 04.03.01	Mechaniczne skropienie emulsją asfaltową na gorąco nawierzchni bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m <sup>2</sup> ; 470.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 470.000	 <b>470.000</b>
11	SST-D- d.1 05.03.05a	Warstwa ścierna gr.4 cm z betonu asfaltowego AC11S, 50/70 dla ruchu KR1, z transportem masy na miejsce wbudowania 460.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 460.000	 <b>460.000</b>
12	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 200.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 200.000	 <b>200.000</b>
13	SST-D- d.1 09.00.00	Pionowe znaki drogowe - montaż nowych znaków - tablice znaków średnich, blacha ocynkowana, folia II generacji wraz z elementami mocującymi 4.00	szt. szt.	 4.000	 <b>4.000</b>
14	SST-D- d.1 09.00.00	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych 4.00	szt. szt.	 4.000	 <b>4.000</b>
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>