

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Leszczydół Pustki</b>					
1	4510000-8	<b>Roboty przygotowawcze</b>			
1	KNNR 1 0111-d.1	01 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km		
		0.82108	km	0.82	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.82</b>
2		Wykonanie i wdrożenie projektu czasowej organizacji ruchu	szt		
d.1	kalk. własna	1	szt	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
2	45112000-5	<b>Roboty ziemne</b>			
3	KNNR 1 0202-d.2	08 Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m <sup>3</sup> z transp.urobku na odl.do 2 km w miejsce wskazane przez Zamawiającego - Ilość wykopów wg tabeli robót ziemnych: 2415.01	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	2415.01	
				<b>RAZEM</b>	<b>2415.01</b>
4	KNNR 1 0215-d.2	01 Przemieszczanie spycharkami mas ziemnych kat. I-III i wbudowanie w nasyp - Ilość materiału przeznaczona na nasyp zgodnie z tabelą robót ziemnych: 112.71	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	112.71	
				<b>RAZEM</b>	<b>112.71</b>
5	KNNR 6 0103-d.2	03 Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - Jezdnia: 821.08*5.40 - Skrzyżowanie 89.95 - Zjazdy: 671.72	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	4433.83	
			m <sup>2</sup>	89.95	
			m <sup>2</sup>	671.72	
				<b>RAZEM</b>	<b>5195.50</b>
3	45233252-0	<b>Podbudowy</b>			
6	KNNR 6 0112-d.3	06 Warstwa odcinająca z kruszyw naturalnych, 0/31,50mm, gr. 15 cm - Jezdnia: 821.08*5.4 - Skrzyżowanie: 89.95	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	4433.83	
			m <sup>2</sup>	89.95	
				<b>RAZEM</b>	<b>4523.78</b>
7	KNNR 6 0113-d.3	02 Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych 0/31,5 mm, gr. 20 cm -jezdnia główna - Jezdnia: 821.08*5.3 - Skrzyżowanie: 89.95	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	4351.72	
			m <sup>2</sup>	89.95	
				<b>RAZEM</b>	<b>4441.67</b>
8	KNNR 6 0113-d.3	06 Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm-zjazdy 671.72	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	671.72	
				<b>RAZEM</b>	<b>671.72</b>
4	45233252-0	<b>Nawierzchnie</b>			
9	KNNR 6 0308-d.4	02 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa wiążąca) -AC-16W, KR1 zgodnie z WT 2-2010 - Jezdnia: 821.08*5.12 - Skrzyżowanie: 91.12+72.15	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	4203.93	
			m <sup>2</sup>	163.27	
				<b>RAZEM</b>	<b>4367.20</b>
10	KNNR 6 0309-d.4	02 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC 11S, KR1 zgodnie z WT 2-2010 o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) - Jezdnia: 821.08*5.0 - Skrzyżowanie: 89.95+66.90	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	4105.40	
			m <sup>2</sup>	156.85	
				<b>RAZEM</b>	<b>4262.25</b>
11	KNNR 6 0401-d.4	05 Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej 792.43	m		
			m	792.43	
				<b>RAZEM</b>	<b>792.43</b>
12	KNNR 2-31-d.4	0402-04 Ława pod krawężniki betonowa z oporem 792.43*0.06	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	47.55	

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>47.55</b>
13	KNNR 6 0502-d.4 03	Nawierzchnia zjazdów z kostki brukowej betonowej, grafitowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 671.72	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	671.72	
				<b>RAZEM</b>	<b>671.72</b>
14	KNNR 6 1005-d.4 07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych  Podbudowa: 821.08*5.3+156.85 Warstwa wiążąca: 4262.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4508.57 4262.25	
				<b>RAZEM</b>	<b>8770.82</b>
<b>5</b>	<b>45233290-8</b>	<b>Stała organizacja ruchu</b>			
15	KNNR 6 0702-d.5 01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych  2	szt. szt.	2.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
16	KNNR 6 0702-d.5 05	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2 A-30 z tabliczką "ZMIANA RODZAJU NAWIERZCHNI" 2	szt. szt.	2.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
<b>6</b>	<b>45233200-1</b>	<b>Roboty wykończeniowe</b>			
17	KNR 2-01 d.6 0507-02	Plantowanie skarp i dna rowów - kat.gr.III przy robotach wodno-melioracyjnych  590*1.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1062.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1062.00</b>
18	KNR 2-01 d.6 0510-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grub.warstwy humusu 10 cm  3896.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3896.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>3896.00</b>
19	KNR 2-31 d.6 0204-03	Pobocza z mieszanki kruszywa łamanego frakcji 0/31,50mm- grubość po zagęszczeniu 15 cm Krotność = 1.5 821.08*0.75+821.08*0.75 -43.0*5*0.75	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1231.62 -161.25	
				<b>RAZEM</b>	<b>1070.37</b>
20	KNNR 6 1305-d.6 02	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu od 0.1 do 0.2 m3. Zawory wodociągowe 31*0.2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	6.20	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.20</b>