

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		CPV 45.11.12.00-0 ROBOTY W ZAKRESIE PRZYGOTOWANIA TERENU POD BUDOWĘ I ROBOTY ZIEMNE			
1.1		D-01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1.1.1		D-01.01.01. Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych			
1.1.1.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0,623	km km	 0,62	
				RAZEM	0,62
1.1.2		D-01.02.02 Zdjęcie warstwy humusu i darniny			
1.1.2.1	KNR 2-01 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm Tabela powierzchni zdjęcia humusu - Załącznik Nr 2 4303,9	m ² m ²	 4303,90	
				RAZEM	4303,90
1.1.2.2	KNR 2-01 0126-02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) - dodatek za każde dalsze 5 cm grubości 4303,9	m ² m ²	 4303,90	
				RAZEM	4303,90
1.1.3		D-01.03.04 Przebudowa kablowych linii telekomunikacyjnych przy budowie i przebudowie dróg			
1.1.3.1	KNR 5-02 0201-05	Wykonanie przepustów wykopem otwartym w gruncie kat. III. Przepust rurą HDPE 110/6,3 Tabela zjazdów - Załącznik Nr 3 31,0 Pod koroną drogi 8,0	m m m	 31,00 8,00	
				RAZEM	39,00
1.1.4		D-01.03.05 Przebudowa podziemnych linii wodociagowych przy budowie i przebudowie dróg			
1.1.4.1	KNNR 4 1119-03	Przebudowa istniejącego hydrantu nadziemnego o śr. 80 mm (przesunięcie o 1,0 m) wraz z jego wymianą na nowy 1	kpl kpl	 1,00	
				RAZEM	1,00
1.1.4.2	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociagowych wraz z uzupełnieniem brakujących skrzynek 7	szt. szt.	 7,00	
				RAZEM	7,00
1.2		D-02.00.00 ROBOTY ZIEMNE			
1.2.1		D-02.01.01 Wykonanie wykopów			
1.2.1.1	KNNR 1 0406-02	Nasypy wykonywane koparkami z bezpośrednim przerzutem gruntu uzyskanego z ukopu; grunt kat. III-IV Tabela robót ziemnych - Załącznik Nr 1 81,8	m ³ m ³	 81,80	
				RAZEM	81,80
1.2.1.2	KNNR 1 0202-08	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m ³ w gr.kat. III-IV z transportem urobku na odkład na odległość do 3 km Tabela robót ziemnych - Załącznik Nr 1 1072,5 Tabela zjazdów - Załącznik Nr 3 72,3	m ³ m ³ m ³	 1072,50 72,30	
				RAZEM	1144,80
2		CPV 45.23.31.20-6 ROBOTY W ZAKRESIE BUDOWY DRÓG			
2.1		D-04.00.00 POBUDOWY			
2.1.1		D-04.01.01 Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża			
2.1.1.1	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 5,4*623,0 (5,0*5,0-3,14*5,0*5,0/4)+(7,0*7,0-3,14*7,0*7,0/4)	m ² m ² m ²	 3364,20 15,91	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		Tabela zjazdów - Załącznik Nr 3 136,4	m ²	136,40	
				RAZEM	3516,51
2.1.2		D-04.02.01 Warstwa odsączająca			
2.1.2.1	KNNR 6 0104-03	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mecha- nicznie o gr.30 cm Krotność = 3 5,4*623,0 (5,0*5,0-3,14*5,0*5,0/4)+(7,0*7,0-3,14*7,0*7,0/4) Tabela zjazdów - Załącznik Nr 3 136,4	m ² m ² m ² m ²	 3364,20 15,91 136,40	
				RAZEM	3516,51
2.1.3		D-04.04.02 Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie			
2.1.3.1	KNNR 6 0113-02	Podbudowa z kruszywa łamanego C50/30 o uziarnieniu ciągłym 0÷31,5 gr. 20 cm 5,4*623,0 (5,0*5,0-3,14*5,0*5,0/4)+(7,0*7,0-3,14*7,0*7,0/4) Tabela zjazdów - Załącznik Nr 3 136,4	m ² m ² m ² m ²	 3364,20 15,91 136,40	
				RAZEM	3516,51
2.2		D-05.00.00 NAWIERZCHNIE			
2.2.1		D-05.01.03 Nawierzchnia żwirowa			
2.2.1.1	KNNR 6 0202-07	Nawierzchnie żwirowe gr. 10 cm z kruszywa rozścielnego mechanicznie - pobocza Krotność = 0,83 strona lewa 432,7 strona prawa 401,7	m ² m ² m ²	 432,70 401,70	
				RAZEM	834,40
2.3		D-07.00.00 OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU			
2.3.1		D-07.02.01 Oznakowanie pionowe			
2.3.1.1	KNNR 6 0702-01	Słupki z rur stalowych ocynkowanych o średnicy min 60 mm 3	szt. szt.	 3,00	
				RAZEM	3,00
2.3.1.2	KNNR 6 0702-04	Pionowe znaki drogowe - folia I typu B-20 1 D-1 2	szt. szt. szt.	 1,00 2,00	
				RAZEM	3,00