

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		D.01.01.01.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1.1		D.01.01.01.11 Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym			
1 d.1.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym wraz z odtworzeniem pasa drogowego w lok. dr. Nr 108086 B 0+000 - 1+090,00 tj. 1,090 km	km		
			km	1.090	
				RAZEM	1.090
2		D.02.01.01.00 ROBOTY ZIEMNE			
2.1		D. 02.03.01.11. Wykonywanie nasypów w gr. kat. I-VI			
2 d.2.1	KNNR 1 0202-07	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. dokop obmiar zgodnie z tabelą robót ziemnych	m ³		
		426.91	m ³	426.910	
				RAZEM	426.910
3 d.2.1	KNNR 1 0407-01	Formowanie i zagęszczanie nasypów - pobocza w grun. kat.I-II spycharkami	m ³		
		406.91	m ³	406.910	
				RAZEM	406.910
4 d.2.1	KNNR 1 0214-06	Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym walcami (gr.warstwy w stanie luźnym 25 cm) - kat.gr. I-II wg obmiaru:	m ³		
		426.91	m ³	426.910	
				RAZEM	426.910
3		D. 04.00.00. PODBUDOWA			
3.1		D.04.01.01.10. Przygotowanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne			
5 d.3.1	KNNR 6 1301-01	Naprawy dróg gruntowych - profilowanie dostarczonego kruszywa łamanego lok. dr Nr 108086 B	m ²		
		0+000 - 1+090,00x5,20 = 5668,00 m2			
		+ nawiązanie do dr. pow.			
		(400-314):4x1+(144-113):4x1 = 29,25 m2			
		Razem 5697,25 m2	m ²	5697.250	
		5697.25		RAZEM	5697.250
3.2		D.04.08.05.11. Wyrównanie podbudowy kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie			
6 d.3.2	KNNR 6 1301-03	Naprawy dróg gruntowych - wyrównanie z uzupełnieniem kruszywem łamanym 0/31,5 obmiar wg tabeli wyrównań kruszywem łamanym	m ³		
		dr. Nr 108086 B 763,46 m3	m ³	763.460	
		763.46		RAZEM	763.460
7 d.3.2	KNNR 6 1301-01	Naprawy dróg gruntowych - profilowanie dostarczonego kruszywa łamanego lok. dr Nr 108086 B	m ²		
		0+000 - 1+090,00x5,20 = 5668,00 m2			
		+ nawiązanie do dr. pow.			
		(400-314):4x1+(144-113):4x1 = 29,25 m2			
		Razem 5697,25 m2	m ²	5697.250	
		5697.25		RAZEM	5697.250
8 d.3.2	KNNR 6 1301-02	Naprawy dróg gruntowych - zagęszczanie w lok. j.w.	m ²		
		5697.25	m ²	5697.250	
				RAZEM	5697.250
4		D.05.00.00 NAWIERZCHNIA			
4.1		D.05.03.05.11. Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/11, warstwa wiążąca gr. w-wy 3 cm.			
9 d.4.1	KNNR 6 0308-01x0, 75	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC11W50/70 KR-1 o grubości 3 cm (warstwa wiążąca) w lok. dr Nr 108086 B	m ²		
		0+000 - 1+090,00x5,09 = 5548,10 m2			
		+ nawiązanie do dr. pow.			
		(400-314):4x1+(144-113):4x1 = 29,25 m2			
		Razem 5577,35 m2	m ²	5577.350	
		5577.35		RAZEM	5577.350
10 d.4.1	KNNR 6 0308-07	Dodatek za transport mieszanki mineralno-bitumicznej - 1 km ponad 5 km	t		
		416.07	t	416.070	
				RAZEM	416.070
4.2		D.05.03.05.23. Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/11, warstwa ścieralna grub. 3 cm			

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
11 d.4.2	KNNR 6 1005-06	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych przed ułożenie w-wy ścieralnej w lok: dr Nr 108086 B 0+000 - 1+090,00x5,09 = 5548,10 m2 + nawiązanie do dr. pow. (400-314):4x1+(144-113):4x1 = 29,25 m2 Razem 5577,35 m2	m ²		
			m ²	5577.350	
				RAZEM	5577.350
12 d.4.2	KNNR 6 1005-07	Skropienie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową wg obmiaru j.w. 5577.35	m ²		
			m ²	5577.350	
				RAZEM	5577.350
13 d.4.2	KNNR 6 0309-02x0, 75	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC11S50/70 KR-1 o grubości 3 cm (warstwa ścieralna) dr Nr 108086 B 0+000 - 1+090,00x5,0 = 5450,00 m2 + nawiązanie do dr. pow. (400-314):4x1+(144-113):4x1 = 29,25 m2 Razem 5479,25 m2	m ²		
			m ²	5479.250	
				RAZEM	5479.250
14 d.4.2	KNNR 6 0309-07	Dodatek za transport mieszanki mineralno-bitumicznej - 1 km ponad 5 km 393.96	t		
			t	393.960	
				RAZEM	393.960
5		D. 06.00.00 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
5.1		D.06.01.01.00. Plantowanie skarp nasypów i wykopów w gruncie kat. I-III			
15 d.5.1	KNNR 1 0503-05	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i korony nasypów w gruntach kat. I-III obmiar wg tabeli plantowania skarp dr. Nr 108086 B m2 - 318,00 318.00	m ²		
			m ²	318.000	
				RAZEM	318.000
5.2		D.07.00.00 OZNAKOWANIE			
5.3		D.07.01.01.11. Ustawienie pionowych znaków drogowych na słupkach z rur stalowych			
16 d.5.3	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych 7	szt.		
			szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
17 d.5.3	KNNR 6 0702-05	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2, obmiar wg projektu organizacji ruchu drogowego 7	szt.		
			szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
6		D.10.00.00. INNE ROBOTY			
6.1		D.10.07.01.11. Wykonanie zjazdów gospodarczych z nawierzchnią utwardzoną z kruszywa			
18 d.6.1	KNNR 6 0202-02	Nawierzchnie żwirowe, warstwa dolna gr. 15 cm z kruszywa rozściełanego ręcznie, obmiar wg wykazu zjazdów: 741.60	m ²		
			m ²	741.600	
				RAZEM	741.600
6.2		Wyniesienie na poziom nawierzchni punktów osnowy geodezyjnej			
19 d.6.2	kalkulacja własna	Wyniesienie na poziom nawierzchni punktów osnowy geodezyjnej, obmiar wg projektu zagospodarowania terenu 3	szt		
			szt	3.000	
				RAZEM	3.000

Mirostlaw Luniewski

 Uprawy projektowy budowy
 Spec. konstr. inżyn. 1000000000
 Upr. Nr. UAN. 7342-1000000000