

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 D.01.00.00. Roboty przygotowawcze					
1.1 D.01.01.11. Roboty pomiarowe przy liniowych robotach drogowych w terenie równinnym					
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równin-	km		
d.1.1	0104-03	ny w lok.0+000 - 1+045,00 1,045	km	1,045	
				RAZEM	1,045
1.2 D.01.02.01.22. Karczowanie krzaków					
2	KNNR 1	Mechaniczne karczowanie krzaków i podszyć rzadkich od 10% do 30%	ha		
d.1.2	0102-06	wg obmiaru: 0+010,00 - 0+150,0 str. I. tj. 140*1,00 = 140,00 m2 0+015,00 - 0+150,00 str.p. tj. 135,00*1,00 = 135,00 m2 0,00140+0,00135	ha	0,003	
				RAZEM	0,003
3	KNNR 1	Mechaniczne karczowanie krzaków i podszyć średnich od 31% do 60%	ha		
d.1.2	0102-05	wg obmiaru: 0+191,50 - 0+337,00 str.p. tj. 145,50*0,50 = 72,75 m2 0+377,00 - 0+422,00 str.p. tj. 45,00*0,50 = 22,50 m2 0,0007275+0,000225	ha	0,001	
				RAZEM	0,001
4	KNNR 1	Usunięcie i spalenie pozostałości po karczunku - drągowina, karcze, ga-	mp.		
d.1.2	0110-01	łęzie i resztki 0,003*141+0,001*196	mp.	0,619	
				RAZEM	0,619
1.3 D.02.00.00. Roboty ziemne					
1.3.1 D.02.03.01.13. Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntu kat. I-VI z pozyskaniem i transportem gruntu na odl. 2-5 km					
5	KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.tyżki 0.60	m ³		
d.1.3.1	0202-07	m3 w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad.obmiar wg wyliczenia 320,24	m ³	320,240	
				RAZEM	320,240
6	KNNR 1	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyla-	m ³		
d.1.3.1	0208-02	dowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) 320,24	m ³	320,240	
				RAZEM	320,240
7	KNNR 1	Zasypanie wykop.fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiekt-	m ³		
d.1.3.1	0210-02	wych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym spycharkami (gr.warstwy w stanie luźnym 30 cm) - kat.gr. III-IV 320,24	m ³	320,240	
				RAZEM	320,240
2 D.04.00.00. Podbudowy					
3 D.04.01.01.10.Przygotowanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne					
8	KNNR 6	Naprawy d.óg gruntowych - profilowanie podłoża przed wykonaniem na-	m ²		
d.3	1301-01	wierzchni żwirowej z wg obmiaru: 1045,00*6,50	m ²	6 792,500	
				RAZEM	6 792,500
4 D.05.00.00. Nawierzchnia					
4.1 D.05.01.03.23. Wykonanie nawierzchni żwirowych, warstwa górna grub. 15 cm					
9	KNNR 6	Nawierzchnie żwirowe, warstwa dolna gr. 15 cm z kruszywa rozścielane-	m ²		
d.4.1	0202-05	go mechanicznie w lok. 0+000 - 1+045,00 1045*5,00	m ²	5 225,000	
				RAZEM	5 225,000
5 D.06.00.00. Roboty wykończeniowe					
5.1 D.06.03.01.31. Uzupełnienie poboczy pospółką					
10	KNNR 6	Nawierzchnie żwirowe rozścielanego mechanicznie , warstwa górna gr.	m ²		
d.5.1	0202-06 analogia	15 cm (uzupełnienie poboczy) 1045,00*0,75*2	m ²	1 567,500	
				RAZEM	1 567,500

Mirosław Łuniewski
 Uprawn. proj. i nadz. budowy
 Spec. konstr. i nadz. w zakr. dróg
 Lic. Nr UAN. 7942-108/04, Łom 33/8