

Przedmiar

Lp.	Podstawa	spec. tech	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS: Przebudowa ulicy Łąkowej						
1						
ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						
1	KNR 2-01 0119-03	D.01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
d.1			0,150	km	0,150	
					RAZEM	0,150
2	KNNR 6 0803-03	D.01.02.04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z bruku	m2		
d.1			85,8 / 0,15	m2	572,000	
					RAZEM	572,000
3	KNR 19-01 0118-13	D.01.02.04	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odl. do 1 km	t		
d.1			220	t	220,000	
					RAZEM	220,000
4	KNR 19-01 0118-14	D.01.02.04	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi - dodatek za każde dalsze 0,5 km ponad 1 km Krotność = 4	t		
d.1			220	t	220,000	
					RAZEM	220,000
2						
PODBUDOWY						
5	KNR 2-31 0101-01	D-04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m2		
d.2			(368,09 - 85,8 + 19,45) / 0,35	m2	862,114	
					RAZEM	862,114
6	KNNR 6 0111-02 kalk. własna	D.04.05.01	Warstwa mrozochronna z gruntu stabilizowanego cementem, warstwa o grubości po zagęszczeniu 20 cm - mieszanka z dowozu	m2		
d.2			(191,52 + 11,67) / 0,3	m2	677,300	
					RAZEM	677,300
7	KNNR 6 0113-06	D.04.04.02	Warstwa górna podbudowy z mieszanki niezwiązanej z kruszywa stabilizowanego mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
d.2			(109,44 + 7,78) / 0,2	m2	586,100	
					RAZEM	586,100
3						
NAWIERZCHNIE						
8	KNR 2-31 0511-03	D.08.05.02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej (jezdnie i zjazdy)	m2		
d.3			600	m2	600,000	
					RAZEM	600,000
4						
ELEMENTY ULIC						
9	KNNR 6 0403-03	D.08.01.01	Krawężniki betonowe (wtopione i wystające) o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.4			300 + 17	m	317,000	
					RAZEM	317,000
10	KNR 2-31 0402-03	D.08.05.02	Ława pod krawężniki betonowa zwykła (pod ściek)	m3		
d.4			0,058 * 8	m3	0,464	
					RAZEM	0,464

Przedmiar

Lp.	Podstawa	spec. tech	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
11 d.4	KNR 2-31 0511-03	D.08.05.02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej 20x10 o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej (ściek przykrawężnikowy)	m2		
			8 * 0,2	m2	1,600	
					RAZEM	1,600
5			ROBOTY WYKONCZENIOWE			
12 d.5	KNNR 6 0104-03	D.06.03.01	Wykonanie poboczy (uzupełnienie za krawężnikiem) - pospółka niesortowana stabilizowana mechanicznie o gr. 10 cm	m2		
			36,39 / 0,3	m2	121,300	
					RAZEM	121,300
13 d.5	KNR 2-31 1406-02	D.03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla kratek ściekowych ulicznych	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
6			GEODEZYJNE WYTYCZENIE			
14 d.6	KNR 2-01 0119-03	GG.00.12. 01	Wykonanie geodezyjnej dokumentacji powykonawczej przy przebudowie dróg	km		
			0,150	km	0,150	
					RAZEM	0,150