

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa nawierzchni drogi gminnej w m. Latowice ul. Kęszyce, gm. Sieroszewice

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE					
1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km		
d.1	D-01.01.01	0.700	km	0.70	
				RAZEM	0.70
2	analiza własna	Rozbiórka elementów prefabrykowanych przelotowych betonowych o śr. 60 cm wraz z wywozem urobku (gruzu) na odległość 2 km.	m		
d.1		10.00	m	10.00	
				RAZEM	10.00
3	KNNR 1 0102-05	Mechaniczne karczowanie krzaków i podszyć średnich od 31% do 60% powierzchni	ha		
d.1	D-01.02.01	0.20	ha	0.20	
				RAZEM	0.20
4	KNR 2-31	Ręczne oczyszczanie poboczy z wysokiej trawy i chwastów	m ²		
d.1	1402-01				
	D-09.01.03	700*2*1	m ²	1400.00	
				RAZEM	1400.00
5	analiza własna	Wywóz gładów na odl. do 1 km	szt		
d.1		30.00	szt	30.00	
				RAZEM	30.00
2 ODWODNIENIE KORPUSU DROGI					
6	KNNR 6 0605-02	Ława fundamentowe betonowe - pod przepust	m ³		
d.2	D-03.01.01	10*0.4*0.1	m ³	0.40	
				RAZEM	0.40
7	KNNR 6 0605-06	Przepust rurowy pod drogą - rury PCV (nośność 40 t) o średnicy 40 cm	m		
d.2	D-03.01.01	10.00	m	10.00	
				RAZEM	10.00
8	KNNR 6 0605-03	Ścianki czołowe z bloczków betonowych M6 dla przepustów z rur o średnicy 40 cm	szt		
d.2	D-03.01.01	2.00	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
9	KNNR 4 1424-02	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o średnicy 500mm z osadnikiem bez syfonu	szt		
d.2	D-03.02.01	1.00	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
10	KNR-W 2-18	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 300 mm	m		
d.2	0408-03	10.00	m	10.00	
				RAZEM	10.00
11	KNNR 6 0606-01	Ścieki z pref. betonowych o gr. 15 cm wraz z wykonaniem ławy betonowej układanej na podsypce cementowo - piaskowej	m		
d.2	D-08.05.01	110.00	m	110.00	
				RAZEM	110.00
3 DROGI BOCZNE					
12	KNNR 6 0112-01	Warstwa nawierzchni na drogach bocznych z kruszywa naturalnego (żwiru), grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
d.3	D-05.01.03	2*10*3.5	m ²	70.00	
				RAZEM	70.00
4 ROBOTY ZIEMNE					
13	KNNR 1 0218-02	Mechaniczne plantowanie terenu i przygotowanie podłoża pasa drogi spycharkami gąsienicowymi o mocy 74 kW (100 KM), grunt kat. I-II	m ²		
d.4	D-02.01.01	700*5	m ²	3500.00	
				RAZEM	3500.00
14	KNNR 6 0101-01	Koryta o głęb. 20 cm wykonywane na całej szer. jezdni przy użyciu równiarki samojezdnej i walca wibracyjnego samojezdnego, w gruntach kat. II-IV	m ²		
d.4	D-02.01.01	700*3.5	m ²	2450.00	
				RAZEM	2450.00