

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45000000-7	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym + geodezyjny pomiar powykonawczy	km		
d.1	0119-03	0.03	km	0.03	
				RAZEM	0.03
2	KNR 2-31	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.1	0813-03	36	m	36.00	
				RAZEM	36.00
3	KNR 2-31	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm oraz elementów metalowych. (demontaż i montaż trzepaka)	m ²		
d.1	0815-02	26	m ²	26.00	
				RAZEM	26.00
2		KRAWĘŻNIKI I OBRZEŻA			
4	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
d.2	0402-04	2.8	m ³	2.80	
				RAZEM	2.80
5	KNR 2-31	Krawężniki betonowe o wymiarach 15X30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.2	0403-05	70	m	70.00	
				RAZEM	70.00
3		PLAC			
6	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m ²		
d.3	0101-01	150	m ²	150.00	
				RAZEM	150.00
7	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości	m ²		
d.3	0101-02	Krotność = 6 150	m ²	150.00	
				RAZEM	150.00
8	KNR 2-31	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu	m ²		
d.3	0104-07	10 cm 150	m ²	150.00	
				RAZEM	150.00
9	KNR 2-31	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - za każdy dalszy 1 cm grubości ponad 10 cm	m ²		
d.3	0104-08	Krotność = 5 150	m ²	150.00	
				RAZEM	150.00
10	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
d.3	0103-04	150	m ²	150.00	
				RAZEM	150.00
11	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²		
d.3	0114-01	150	m ²	150.00	
				RAZEM	150.00
12	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu	m ²		
d.3	0114-02	Krotność = 5 150	m ²	150.00	
				RAZEM	150.00
13	KNR 2-31	Nawierzchnie z płyt ażurowych 8x40x60 na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem piaskiem	m ²		
d.3	0511-03	150	m ²	150.00	
				RAZEM	150.00
4		ROBOTY TOWARZYSZĄCE , UZUPEŁNIENIE NAWIERZCHNI			
14	KNR 4-04	Wywiezienie ziemi gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowładoczym na odległość 3 km	m ³		
d.4	1103-04	58	m ³	58.00	
				RAZEM	58.00
15	KNR 2-31	Wyrównanie istniejącej nawierzchni tłuczniem kamiennym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm	m ³		
d.4	0107-01	20	m ³	20.00	
				RAZEM	20.00