

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNNR 1 0111-02	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pa- górkowatym lub górskim 0,033	km km	0,033	
				RAZEM	0,033
2	KNR 2-31 0101-05	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-II głębokości 20 cm 7,00*5,50	m ² m ²	38,500	
				RAZEM	38,500
3	KNR 2-31 0101-06	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-II - za każde dalsze 5 cm głębokości Krotność = 2 poz.2	m ² m ²	38,500	
				RAZEM	38,500
4	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła (6,50*5,00)*2,00*0,10*0,15	m ³ m ³	0,975	
				RAZEM	0,975
5	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 24,00	m m	24,000	
				RAZEM	24,000
6	KNR 2-31 0105-01	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubość warstwy po za- gęszczeniu 6,50*5,00	m ² m ²	32,500	
				RAZEM	32,500
7	KNR 2-31 0105-04	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu Krotność = 12 6,50*5,00	m ² m ²	32,500	
				RAZEM	32,500
8	KNR 2-31 0109-03	Podbudowa betonowa bez dylatacji - grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm poz.6	m ² m ²	32,500	
				RAZEM	32,500
9	KNR 2-31 0105-07	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm gru- bość warstwy po zagęszczeniu poz.6	m ² m ²	32,500	
				RAZEM	32,500
10	NNRNKB 231 0511-03	Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej - kost- ka bezfazowa poz.6	m ² m ²	32,500	
				RAZEM	32,500
11	KNR-W 2-01 0301-02	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyladowczy- mi na odległość do 1 km (kat. gruntu III) 1,00*1,00*1,20	m ³ m ³	1,200	
				RAZEM	1,200
12	KNR 2-01 0510-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grub.warstwy humusu 5 cm 24,00*0,50	m ² m ²	12,000	
				RAZEM	12,000
13	KNR-W 2-02 0204-02	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe o objętości do 1.5 m ³ - z zastoso- waniem pompy do betonu 1,00*1,00*1,20	m ³ m ³	1,200	
				RAZEM	1,200
14	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty że- browane o śr. 8-14 mm 0,07	t t	0,070	
				RAZEM	0,070
15	KSNR 7 0206-03	Konstrukcje o masie do 50 kg Osadzenie tuleji mocującej do kosza w betonie 0,05	t t	0,050	
				RAZEM	0,050
16	kalk. własna 1	Ustawienie i montaż kosza razem z dedykowaną osłoną słupa 1	kpl kpl	1,000	
				RAZEM	1,000