

Wykonanie chodnik do placu zabaw Słowackiego bl.1

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR: Wykonanie chodnik do placu zabaw Słowackiego bl.1					
1		Wykonanie chodnik do placu zabaw Słowackiego bl.1			
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	m		
		42	m	42,00	
				RAZEM	42,00
2 d.1	KNR 5-03I 1401-04	Usunięcie krzewów twardych	m2		
		5	m2	5,00	
				RAZEM	5,00
3 d.1	KNR 2-01 0201-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiorcami o poj. łyżki 0.25 m3 w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m3		
		poz.1 * 0,16	m3	6,72	
				RAZEM	6,72
4 d.1	KNR-W 2-01 0210-01	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęcie 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat. I-II Krotność = 9	m3		
		0,75	m3	0,75	
				RAZEM	0,75
5 d.1	KNR 2-31 0401-07	Rowki pod obrzeża i ławy o wym. 40x40 cm w gruncie kat.I-II	m		
		poz.1 * 2	m	84,00	
				RAZEM	84,00
6 d.1	KNR 2-31 0402-0 analogia	Ława pod obrzeże betonowe z oporem	m3		
		(0,15 * 0,15 + 0,1 * 0,1) * poz.5	m3	2,73	
				RAZEM	2,73
7 d.1	KNNR 6 0404-04 analogia	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m		
		poz.1 * 2	m	84,00	
				RAZEM	84,00
8 d.1	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m2		
		poz.1	m2	42,00	
				RAZEM	42,00
9 d.1	KNR 2-31 0111-0	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem RM= 2,5 MPa wyk. mieszarkami doczepnymi - grub.podbudowy po zagęszczeniu 15 cm (gr. zmniejszona do 10cm) Krotność = 0,66	m2		
		poz.8	m2	42,00	
				RAZEM	42,00
10 d.1	KNR 2-31 0511-02 analogia	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		poz.9	m2	42,00	
				RAZEM	42,00
11 d.1	KNR 2-01 0510-01 analogia	Humusowanie z obsianiem przy grub.warstwy humusu 5 cm	m2		
		poz.1 * 2	m2	84,00	
				RAZEM	84,00