

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Roboty Budowlane			
1.1		Roboty ziemne			
1 d.1.1	KNR 2-01 0121-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha		
		0,53	ha	0,530	
				RAZEM	0,530
2 d.1.1	KNR 2-01 0206-02 0214-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 7,3 km	m3		
		0,43 * 2,63 * (37,5 + 37,5 + 30 + 16,24 + 16,24 + 16,24 + 16,24)	m3	192,208	
				RAZEM	192,208
3 d.1.1	KNR 4-04 0504-01 analogia	Rozebranie posadzek jednolitych betonowych i asfaltowych	m2		
		1060	m2	1 060,000	
				RAZEM	1 060,000
4 d.1.1	KNR 4-04 1103-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyladowaniu samochodem samowyladowczym na odległość 7,3 km	m3		
		1060 * 0,15	m3	159,000	
				RAZEM	159,000
5 d.1.1	KNR-W 2-01 0225-02	Mechaniczne plantowanie terenu spycharkami gąsienicowymi o mocy 55 kW (75 KM) w gruncie kat. III	m2		
		50 * 50	m2	2 500,000	
				RAZEM	2 500,000
1.2		Ławy i obrzeża			
6 d.1.2	KNR 2-31 0401-04	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV	m		
		2,63 * 170	m	447,100	
				RAZEM	447,100
7 d.1.2	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m3		
		0,3 * 0,2 * 170	m3	10,200	
				RAZEM	10,200
8 d.1.2	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		
		170 * 2	m	340,000	
				RAZEM	340,000
1.3		Bieżnia owalna i pchnięcie kulą			
9 d.1.3	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
		2,63 * 170	m2	447,100	
				RAZEM	447,100
10 d.1.3	KNR 2-31 0104-07 0104-08	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 30 cm	m2		
		170 * 2,63	m2	447,100	
				RAZEM	447,100
11 d.1.3	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego 0-31,5 - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		170 * 2,63	m2	447,100	
				RAZEM	447,100
12 d.1.3	KNR 2-31 0106-01	Warstwa odcinająca zagęszczana ręcznie - 3 cm grubości po zagęszczeniu	m2		
		170 * 2,63	m2	447,100	
				RAZEM	447,100
13 d.1.3	kalk. własna	Podbudowa typu ET i nawierzchnia poliuretanowa wraz z wymalowaniem linii - zgodnie z projektem	m2		
		170 * 2,63	m2	447,100	
				RAZEM	447,100

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.1.3	KNR 2-01 0121-02	Usługi geodezyjne - tyczenie obiektu i pomiary powykonawcze	usł		
		1	usł	1,000	
				RAZEM	1,000
15 d.1.3	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 8-14 mm - pchnięcie kulą	t		
		0,1	t	0,100	
				RAZEM	0,100
16 d.1.3	KNR-W 2-02 0205-01	Płyty fundamentowe żelbetowe - ręczne układanie betonu pod miejsce do pchnięcia kulą	m3		
		2 * 3,14 * 1,07 * 0,2	m3	1,344	
				RAZEM	1,344
17 d.1.3	KNR-W 2-01 0510-03 analogia	Obsianie terenu wewnątrz bieżni owalnej i przy bieżni prostej	m2		
		40 * 40	m2	1 600,000	
				RAZEM	1 600,000