

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty przygotowawcze			
1.1					
1	KNR 2-01 d.1. 0126-01 1	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm 9*4	m ² m ²	 36.000	 36.000
				RAZEM	36.000
2	KNR 2-01 d.1. 0239-02 1	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o poj. łyżki 1.25 m ³ z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km; grunt kat. III 39*0.3	m ³ m ³	 11.700	 11.700
				RAZEM	11.700
3	KNR 4-01 d.1. 0105-04 1	Przewóz ziemi taczkami na odległość do 10 m w gruncie kat. I-II 12	m ³ m ³	 12.000	 12.000
				RAZEM	12.000
4	KNR 2-31 d.1. 0104-01 1	Warstwy odsączające z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczanie ręczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm Krotność = 2.5 7*0.6*4	m ² m ²	 16.800	 16.800
				RAZEM	16.800
5	KNR 2-31 d.1. 0105-01 1 analiza indywidualna	Nawierzchnia mineralna 10 cm grubości warstwy Krotność = 3 0.1*7*4	m ² m ²	 2.800	 2.800
				RAZEM	2.800
1.2		Podpory betonowe z siedziskiem			
6	KNR 2-01 d.1. 0215-01 2	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsięwziętymi 0.15 m ³ na odkład w gruncie kat. I-II 7*0.5*0.6*4	m ³ m ³	 8.400	 8.400
				RAZEM	8.400
7	KNR-W 2- d.1. 02 0257-02 2	Fundamenty ścianowo-ramowe - ściany grubości 30 cm - z zastosowaniem pompy do betonu 7*1*4	m ² m ²	 28.000	 28.000
				RAZEM	28.000
8	KNR-W 2- d.1. 02 0259-04 2	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty żebrowane o śr. 12 mm 32*6.9*0.00089	t t	 0.197	 0.197
				RAZEM	0.197
9	KNR-W 2- d.1. 02 0259-04 2	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty żebrowane o śr. 6 mm - strzemiona 1.75*192*0.000222	t t	 0.075	 0.075
				RAZEM	0.075
10	KNR 2 d.1. 1205-02 2 analiza indywidualna	Montaż siedzisk drewnianych z desek struganych gr. 5 mm 7*0.4*4	m ² m ²	 11.200	 11.200
				RAZEM	11.200
11	KNR-W 2- d.1. 02 1513-08 2	Dwukrotne malowanie impregnacja + lakierobejca Obmiar dodatkowy - powierzchnia faktycznie pomalowana 1 7*0.4*4	m ² m ² p.f.p. m ²	 11.200	 1.000
				RAZEM	11.200
1.3	45100000-8	Schody			
12	KNR 2-31 d.1. 0105-01 3	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu pod schody 1.5*4	m ² m ²	 6.000	 6.000
				RAZEM	6.000
13	KNR 2-31 d.1. 0401-04 3	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV 12*1.2+4	m m	 18.400	 18.400
				RAZEM	18.400

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14	KNR 2-31	Ława pod obrzeża krawężniki betonowa zwykła	m ³		
d.1.	0402-03				
3		(12*1.2+4)*0.3*0.3	m ³	1.656	
				RAZEM	1.656
15	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
d.1.	0407-05				
3		1.2*12+4	m	18.400	
				RAZEM	18.400
16	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm, prostokątnej 20x10 cm na podsypce piaskowej o grubości 5 cm - na schodach	m ²		
d.1.	23102-01				
3		1.2*4	m ²	4.800	
				RAZEM	4.800