

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
1		<b>WYKOPY</b>			
1	KNR 2-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m <sup>2</sup>		
d.1	0126-01	7.85*4.60+1.60*1.30	m <sup>2</sup>	38.190	
				<b>RAZEM</b>	<b>38.190</b>
2	KNR 2-01	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.I-II)	m <sup>3</sup>		
d.1	0310-01	(7.85*2+4.10*3)*1.00*0.25	m <sup>3</sup>	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
2		<b>FUNDAMENTY</b>			
3	KNR 2-02	Ławy fundamentowe betonowe, prostokątne szerokości do 0.6 m - ręczne układanie betonu	m <sup>3</sup>		
d.2	0201-01	(7.85*2+4.10*3)*0.10*0.25	m <sup>3</sup>	0.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.700</b>
4	KNR 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty zebrowane	t		
d.2	0290-02	7.85*4*2*0.000999	t	0.063	
		4.60*4*3*0.000999	t	0.055	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.118</b>
5	KNR 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie	t		
d.2	0290-01	0.80*3*(7.75*2+4.50*3)*0.00222	t	0.155	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.155</b>
6	KNR 2-02	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szerokości do 0,6 m - ręczne układanie betonu	m <sup>3</sup>		
d.2	0202-01	(7.85*2+4.10*3)*0.25*0.90	m <sup>3</sup>	6.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.300</b>
7	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni poziomych na lepiku na zimno - pierwsza warstwa	m <sup>2</sup>		
d.2	0604-05	4.60*7.85	m <sup>2</sup>	36.110	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.110</b>
8	KNR-W 2-02	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej	m <sup>3</sup>		
d.2	0101-06	(7.85*2+4.10*3)*0.25*0.25	m <sup>3</sup>	1.750	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.750</b>
3		<b>PODŁOŻA POD POSADZKI</b>			
9	KNR 2-02	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym	m <sup>3</sup>		
d.3	1101-07	7.35*4.10*0.15	m <sup>3</sup>	4.520	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.520</b>
10	KNR 2-02	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym	m <sup>3</sup>		
d.3	1101-01	7.35*4.10*0.10	m <sup>3</sup>	3.014	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.014</b>
4		<b>MONTAŻ KONTENERA KOMPLETNEGO</b>			
11	KNR-W 2-25	Montaż obiektów kontenerowych - kontener z drzwiami wejściowymi i oknami, daszkiem nad wejściem	kontener		
d.4	0102-01	1	kontener	1.000	
			kontener		
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
5		<b>ELEMENTY ZEWNĘTRZNE</b>			
12	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm pod opaskę, podest schodowy	m <sup>2</sup>		
d.5	0101-01	1.60*1.30	m <sup>2</sup>	2.080	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.080</b>
13	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.I-II	m		
d.5	0401-03	1.60+1.30*2	m	4.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.200</b>
14	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m <sup>3</sup>		
d.5	0402-03	2.08*0.20*0.15	m <sup>3</sup>	0.062	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.062</b>
15	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		
d.5	0407-03	1.60+3.10	m	4.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.700</b>
16	KNR 2-31	Podbudowa betonowa bez dylatacji - grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm	m <sup>2</sup>		
d.5	0109-03	2.08	m <sup>2</sup>	2.080	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.080</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	KNR 2-31 d.5 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 2.08	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	2.080	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.080</b>