

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-01 0301-02	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyladowczy- mi na odległość do 1 km (kat.gr.III) 2.0*4.0*2*3.0	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	48.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.000</b>
2	KNR 2-02 0202-01	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szerokości do 0,6 m - ręczne układanie betonu 0.30*0.30*4.26*2+0.3*1.0*1.38*2+0.30*1.38*2.16	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	2.489	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.489</b>
3	KNR 2-02 0218-02	Schody żelbetowe proste na płycie grubości 8 cm - z zastosowaniem pompy do betonu 4.12*0.9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.708	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.708</b>
4	KNR 2-02 0218-06	Schody żelbetowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości płyty - z zastoso- waniem pompy do betonu Krotność = 6 4.12*0.9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.708	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.708</b>
5	KNR 2-02 0290-04	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty żebrowane śr. 12 mm [0.97*4+2.77*5+1.27*5+4.12*5+3.12*5+4.68*5]*0.888*1.2/1000	t t	0.089	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.089</b>
6	KNR 2-02 0290-03	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty gładkie [1.0*7+1.14-5+1.35*2*20+0.97*67]*0.222*1.2/1000	t t	0.033	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.033</b>
7	KNR-W 2-02 0101-06	ściany z bloczków betonowych na zaprawie cementowej 3.36*(2.16+0.2+1.12)*2*0.24+0.90*2.36*0.24	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	6.122	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.122</b>
8	KNR-W 2-02 0901-01	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. II na ścianach płaskich i powierzchniach pozio- mym (balkony i loggie) wykonywane ręcznie 3.36*(2.16+0.2+1.12)*2*2+0.90*2.36*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	51.019	
				<b>RAZEM</b>	<b>51.019</b>
9	KNR 2-02 0604-08	Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni pionowych na lepiku na gorąco - pierwsza warstwa 3.36*(2.16+0.2+1.12)*2+0.90*2.16	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	25.330	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.330</b>
10	KNR 2-02 0604-09	Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni pionowych na lepiku na gorąco - druga warstwa 3.36*(2.16+0.2+1.12)*2+0.90*2.16	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	25.330	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.330</b>
11	KNR-W 2-02 1116-06	Zatarcie posadzki z utwardzeniem niepoślizgowym - grysik 4.12*0.9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.708	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.708</b>
12	NNRNKB 202 0926-01	Wykonanie tynku żywicznego 4.50*(2.16+0.20+0.40)*2+0.90*2.46*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	29.268	
				<b>RAZEM</b>	<b>29.268</b>
13	KNR 2-02 1209-01	Balustrady tarasowe z pochwytym stalowym 3.36+4.26	m m	7.620	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.620</b>
14	KNR 4-01 0105-01	Zasypanie wykopów piaskiem z przerzutem na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. I-II 2.0*4.0*2*3.0*50%	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	24.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.000</b>
15	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cemen- towo-piaskowej (3.36+4.26)*0.50+1.40*1.0+5.05*0.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	7.735	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.735</b>
16	kalk. własna	Uporządkowanie terenu i posianie trawy 5.0*5.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	25.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.000</b>
17	kalk. własna	Naprawa wejścia , posadzki , osadzenie kratki ściekowej 1	szt szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>