

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	<b>KNR 2-02 1914-05</b>	Ręczne skucie powierzchni betonu niezbrojonego - skucie betonu ze stopnic gr. 2 cm 4.28*0.28*8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 9.587	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.587</b>
2	<b>KNR 2-02 1914-05</b>	Ręczne skucie powierzchni betonu niezbrojonego - skucie betonu z podstopnic gr. 1,5 cm 4.28*0.16*9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 6.163	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.163</b>
3	<b>KNR 2-02 1914-05</b>	Ręczne skucie powierzchni betonu niezbrojonego - skucie betonu z podestu gr. 3 cm 4.28*2.62	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 11.214	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.214</b>
4	<b>KNR 2-02 1106-07</b>	Dopłata za zbrojenie siatką stalową - na stopnicach i podstopnicach 4.28*0.28*8+4.28*0.16*9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 15.750	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.750</b>
5	<b>KNR 2-02 1106-07</b>	Dopłata za zbrojenie siatką stalową - na podeście 4.28*2.62	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 11.214	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.214</b>
6	<b>KNR-W 4-01 0201-08</b>	Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej schodów prostych 0.16*4.28*9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 6.163	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.163</b>
7	<b>KNR 2 0107-09</b>	Betonowanie schodów prostych zbrojonych w deskowaniu tradycyjnym - stop- nice, podstopnice i podest 4.28*0.28*0.02*8+4.28*0.16*0.015*9+4.28*2.62*0.03	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0.621	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.621</b>
8	<b>KNR-W 2-02 1217-01</b>	Montaż kątowników ochronnych na stopniach betonowych - 40x25x4 mm 4.28*9	m m	 38.520	
				<b>RAZEM</b>	<b>38.520</b>
9	<b>KNR 2-02 1207-05</b>	Balustrady schodowe z prętów stalowych osadzone i zabetonowane w co trze- cim stopniu o masie ponad 16 kg - montaż na środku schodów 3.30	m m	 3.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.300</b>
10	<b>KNR 4-01 0108-11</b>	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km poz.1*0.02+poz.2*0.015+poz.3*0.03	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0.621	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.621</b>
11	<b>KNR 4-01 0108-12</b>	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 9 poz.10	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0.621	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.621</b>
12	<b>kalk. własna</b>	Koszt składowania gruzu poz.11*1.5	t t	 0.932	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.932</b>