

L p.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		farby emulsyjne nawierzchniowe	dm <sup>3</sup>	19.1620	0.0000		0.00	
3*		0.286dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
25	<b>KNR-W 4-01 0314-04</b>	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm obmiar = 4.10m	m					
1*		-- R -- robocizna 1.62r-g/m	r-g	6.6420	0.0000	0.00		
2*		-- M -- cegła budowlana pełna 8szt/m	szt	32.8000	0.0000		0.00	
3*		cement portlandzki zwykły bez dodatków 35 5.18kg/m	kg	21.2380	0.0000		0.00	
4*		piasek do zapraw 0.018m <sup>3</sup> /m	m <sup>3</sup>	0.0738	0.0000		0.00	
5*		kształtowniki walcowane - dwuteowniki 22.12kg/m	kg	90.6920	0.0000		0.00	
6*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
7*		-- S -- betoniarka 150 dm <sup>3</sup> 0.03m-g/m	m-g	0.1230	0.0000			0.00
8*		wyciąg 0.07m-g/m	m-g	0.2870	0.0000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
26	<b>KNR-W 4-01 0708-03</b>	Wykonanie tynków zwykłych wewn. kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach szer. do 40 cm obmiar = 8.1m	m					
1*		-- R -- robocizna 0.95r-g/m	r-g	7.6950	0.0000	0.00		
2*		-- M -- cement portlandzki zwykły bez dodatków 35 1.5kg/m	kg	12.1500	0.0000		0.00	
3*		wapno suchogaszone 2.6kg/m	kg	21.0600	0.0000		0.00	
4*		piasek do zapraw 0.0106m <sup>3</sup> /m	m <sup>3</sup>	0.0859	0.0000		0.00	
5*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
6*		-- S -- wyciąg 0.03m-g/m	m-g	0.2430	0.0000			0.00
7*		betoniarka 150 dm <sup>3</sup> 0.03m-g/m	m-g	0.2430	0.0000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe</b>					<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
27	<b>KNR-W 4-01 0213-01</b>	Wykonanie opaski betonowej o szerokości 50 cm, grubości 15 cm i wierzchniej warstwie grubości 2 cm na podłożu gruntowym przy budynku obmiar = 1.30m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 2.33r-g/m <sup>2</sup>	r-g	3.0290	0.0000	0.00		
2*		-- M -- cement portlandzki zwykły bez dodatków 35 49kg/m <sup>2</sup>	kg	63.7000	0.0000		0.00	
3*		piasek do zapraw 0.021+0.071=0.092m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0.1196	0.0000		0.00	