

L p.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
12	KNR-W 2-02 0519-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy stalowej ocynkowanej obmiar = 24.10m	m					
1*		-- R -- robocizna 0.651r-g/m	r-g	15.6891	0.0000	0.00		
2*		-- M -- blacha stalowa ocynkowana płaska 0.50 mm 2.16kg/m	kg	52.0560	0.0000		0.00	
3*		spoiwo cynowo-olowiowe LC-60 0.021kg/m	kg	0.5061	0.0000		0.00	
4*		uchwyty do rynien dachowych ocynkowane 2kpl/m	kpl	48.2000	0.0000		0.00	
5*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
6*		-- S -- środek transportowy 0.0035m-g/m	m-g	0.0844	0.0000			0.00
7*		wyciąg 0.002m-g/m	m-g	0.0482	0.0000			0.00
Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe					0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
13	KNR-W 2-02 0504-01	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną jednowarstwowe obmiar = 114.75m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.216r-g/m ²	r-g	24.7860	0.0000	0.00		
2*		-- M -- papa termozgrzewalna nawierzchniowa 1.15m ² /m ²	m ²	131.962 5	0.0000		0.00	
3*		gaz propan-butan 0.23kg/m ²	kg	26.3925	0.0000		0.00	
4*		roztwór asfaltowy do gruntowania 0.3kg/m ²	kg	34.4250	0.0000		0.00	
5*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
6*		-- S -- wyciąg 0.0048m-g/m ²	m-g	0.5508	0.0000			0.00
7*		środek transportowy 0.0122m-g/m ²	m-g	1.4000	0.0000			0.00
Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe					0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
14	KNR-W 2-02 0526-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - z blachy stalowej ocynkowanej obmiar = 5.74m	m					
1*		-- R -- robocizna 0.772r-g/m	r-g	4.4313	0.0000	0.00		
2*		-- M -- blacha stalowa ocynkowana płaska 0.50 mm 1.57kg/m	kg	9.0118	0.0000		0.00	
3*		spoiwo cynowo-olowiowe LC-60 0.021kg/m	kg	0.1205	0.0000		0.00	
4*		uchwyty do rur spustowych ocynkowane 0.33kpl/m	kpl	1.8942	0.0000		0.00	
5*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
6*		-- S -- środek transportowy 0.0024m-g/m	m-g	0.0138	0.0000			0.00
Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Ceny jednostkowe					0.0000	0.0000	0.0000	0.0000