

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR-W 2-02 1603-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys. do 10 m 96.16*10.05	m ²		
			m ²	966.408	
				RAZEM	966.408
2	KNR-W 2-02 1612-01	Instalacje odgromowe na rusztowaniach zewnętrznych przyściennych o wys. do 10 m 96.16*10.05	m ²		
			m ²	966.408	
				RAZEM	966.408
3	NNRNKB 202 1622a- 01	(z.VIII) Ostony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych 96.16*2	m ²		
			m ²	192.320	
				RAZEM	192.320
4	NNRNKB 202 1621-01	(z.VI) Daszki ochronne wolno stojące o konstrukcji drewnianej (bez podłogi z desek) pokryte matami (płytami) trzcinowymi grub. 3.5 cm nad wejściami do budynków 5*5	m ² rzu- tu		
			m ² rzu- tu	25.000	
				RAZEM	25.000
5	KNR-W 4-01 0542-05	Wymiana obróbek z wykonaniem i montażem gzymsów oraz pasów elewacyjnych o szerokości ponad 50 cm z blachy miedzianej 96.16*0.65	m ²		
			m ²	62.504	
				RAZEM	62.504
6	KNR 19-01 0805-01	Uzupełnienie podkładów pod tynki zewnętrzne szlachetne na ścianach ceglanych o pow. 1 m ² w jednym miejscu (96.16*0.65)*0.2	m ²		
			m ²	12.501	
				RAZEM	12.501
7	KNR 19-01 0803-04	Uzupełnienie tynków zewnętrznych nakrapianych na słupach, belkach i pilastach o pow. 1 m ² w jednym miejscu (96.16*0.65)*0.2	m ²		
			m ²	12.501	
				RAZEM	12.501
8	KNR-W 4-01 0109-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 12.501*0.03	m ³		
			m ³	0.375	
				RAZEM	0.375
9	KNR-W 4-01 0109-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km Krotność = 9 12.501*0.03	m ³		
			m ³	0.375	
				RAZEM	0.375