

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
1			Element 1		
1	KNR 0403 0704-0300		[WYD. Z 1989R.] - Wymiana przewodów instalacji uzupełniającej i odgromowej na ścianach na uprzednio zamocowanych wspornikach prętem o przekroju do 120 mm ² .ciąg poziomy 6 mm w oplocie +śruby do montażu 2	28,0000	m
			Obmiar: 28,0000		
2	KNNR 0002 1505-0100		[ZAŁĄCZNIK NR 1 DO ROZPORZĄDZENIA MRRIB Z DN. 26.09.2000] - Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych 20*4m Demontaż wsp do R-0,4	80,0000	m ²
			Obmiar: 80,0000 Mnożniki: R = 0,4000 - w		
3	KNNR 0002 1505-0100		[ZAŁĄCZNIK NR 1 DO ROZPORZĄDZENIA MRRIB Z DN. 26.09.2000] - Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych 20*4m Z zestawem montażowym śruby naciągowe 2 szt zapinki i uchwyty ze śrubami producenta np firmy np .FULO jako kpl dla dł 20 i wysokości 4 m siatka 10*10 mm x 4 mm i linka stalowa w oplocie R- wsp 4	80,0000	m ²
			Obmiar: 80,0000 Mnożniki: R = 4,0000 - r		
4	KNR 0401 0108-0900		[WYD. I 1988R.] - Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	0,5000	m ³
			Obmiar: 0,5000		
5	KNR 0401 0108-1000		[WYD. I 1988R.] - Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km	0,5000	m ³
			Obmiar: 0,5000 Krotność: 15,0000		
6	Analiza własna:		utulizacja Darmowa siatka PP/Pe Eko Partner świętochłowice	0,5000	m ³
			Obmiar: 0,5000		
7	Analiza własna:		Podnośnik R do poz 1 -5,29/ poz 2-1,02g / poz 3 -10,24- Razem 16,55 / 2prac =	8,2700	m-g
			Obmiar: 8,2700		