

Przedmiar robót

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
1	Roboty rozbiórkowe.		
1	KNR 2-02 1605-2 Rusztowania wewnętrzne rurowe 1-pomostowe o wys.do 5 m do robót wykonywanych na sufitach 1,5*14,70*2	100 m2 44,10	0,44
2	KNR 4-04 0-0 Rozliczenie czasu pracy rusztowań za okres wykonywania robót - Wyliczenie czasu pracy rusztowania Nakłady rzeczowe robocizny 169/ (Skład zespołu roboczego 5 * Współczynnik przestoju rusztowań 0,88)	m-g 38,409	38,409
2	Demontaż fragmentów konstrukcji stalowej wiązarów.		
3	KNR 4-04 813-3 Przecinanie poprzeczne palnikiem tlenowym stalowych kątowników równoramiennych o wym. 90x90x pow.8mm, 100x100x10 mm i pow.10 mm 4*2	1 szt 8,00	8,00
4	KNR 4-04 811-1 Przecinanie poprzeczne palnikiem tlenowym stalowych ceowników normalnych o wys. 80-100 mm 16*2	1 szt 32,00	32,00
5	KNR 2-05 102-1 Elementy konstrukcji - wiazary niescalane analogia: demontaż elementów stalowych wiazara 'pas dolny 2xL90x65x4' 2*6,82*6,66*0,001 2*6,82*6,66*0,001 'krzyżulce B80x35x3' (1,5*2+2,5+5,0)*2*3,95*0,001 (1,5*2+2,5+5,0)*2*3,95*0,001	1 t 0,09 0,09 0,08 0,08 0,34	0,34
6	KNR 4-04 1107-1 Wywiezienie złomu z terenu rozbiórki - transport złomu samochodem skrzyniowym na odległość do 1 km z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym [S=10] 0,34	1 t 0,34	0,34
3	Montaż projektowanej konstrukcji stalowej.		
7	KNR 2-05 102-1 Elementy konstrukcji - wiazary niescalane 685,60*1,02*1,018*0,001	1 t 0,71	0,71
4	Zabezpieczeni antykorozyjne konstrukcji stalowej wiązarów.		
8	KNR 7-12 110-2 Czyszczenie strumieniowo-ścierne od stanu B do 2-go stopnia czystości konstrukcji kratowych 'powierzchnia malowania jednego wiazara' 'pas górny 4xC135x70x3,5 L=7,0m' 4*(0,415*7,0)*1,1 'pas dolny 4xL90x65x4 L=4,86' 4*(0,32*4,86)*1,1 'pas dolny projektowany 2xC100x40x5 L=7,778' 2*(0,280*7,778)	100 m2 12,78 6,84 4,36	0,94

	'krzyżulce projektowane C100x40x5 L=(2,193+1,918+0,438+0,988)*8' 0,28*(2,193*8+1,918*8+0,438*8+0,988*8) 'projektowane blachy' 0,15*4,421*2*8 0,10*0,10*4 0,10*0,14*4 0,11*0,23*4 'dodać powierzchnie malowania drugiego wiązara' 47,19	12,40 10,61 0,04 0,06 0,10 47,19 94,38		
9	KNR 7-12 105-2 Odtłuszczanie konstrukcji kratowych	100 m2	0,94	
	94,38	94,38		
10	KNR 7-12 106-1 Suszenie piasku latem	1 t	5,255	
	0,94*5,59	5,255		
11	KNR 7-12 218-2 Malowanie natryskiem pneumatycznym (farby do gruntowania poliwinylowe) konstrukcji kratowych	100 m2	0,94	
	94,38	94,38		
12	KNR 7-12 225-2 Malowanie natryskiem pneumatycznym (emalie poliwinylowe) konstrukcji kratowych	100 m2	0,94	
	94,38	94,38		
----- Koniec wydruku -----				