

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
1	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2	szt.	
6		szt.	
			6.000
2	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wys.do 4 m	kol.	
3		kol.	
			3.000
3	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na deskowaniu na zakład	m ²	
45.00		m ²	
			45.000
4	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu na styk	m ²	
45.00		m ²	
			45.000
5	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych ze stolcami	m ²	
45.00		m ²	
			45.000
6	Rozebranie stropów drewnianych - ślepe pułapy	m ²	
50.00		m ²	
			50.000
7	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m	
10.20		m	
			10.200
8	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wys.do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej - gr.38 cm i 25 cm	m ³	
(2*10.12+2*4.86)*3.00*0.38+(4.86+5.00)*3.00*0.25		m ³	
			41.549
9	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odl. do 1 km	m ³	
45.00		m ³	
			45.000
10	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem ciężarowym - dod.za każdy nast.rozp. 1 km	m ³	
Krotność = 9			
45.00		m ³	
			45.000
11	Transport drewna z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odl. do 1 km	m ³	
9.50		m ³	
			9.500
12	Transport drewna z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem ciężarowym - dod.za każdy nast.rozp. 1 km	m ³	
Krotność = 9			
9.50		m ³	
			9.500