

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
Kosztorys robót zabezpieczających, ceny średnie				
1		Roboty tymczasowe zabezpieczające		
1	KNR 19-01	Zabezpieczenie stolarki folią	m ²	
d.1	0832-04	2*2,1*1,57	m ²	
				6,59
2	KNR-W 2-02	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wys. do 6 m	kol.	
d.1	1610-02	2	kol.	
				2,00
3	KNR-W 4-01	Podstemplowanie zagrożonych nadproży	szt.	
d.1	0436-04	11	szt.	
				11,00
4	NNRNKB 202	(z.V) Przesławianie rusztowań ramowych warszawskich jednokolumnowych o wys.do 6 m	kol.* stan. kol.* stan.	
d.1	1611b-02	5		
				5,00
5	KNR-W 4-03	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów o głębokości do 8 cm i śr.do 10 mm w podłożu ceglanym	otw.	
d.1	1009-03	4*4	otw.	
				16,00
6	KNR-W 4-03	Osadzanie rysomierzy na ścianie	szt.	
d.1	1016-01	4	szt.	
				4,00
7	KNR-W 4-01	Obsadzenie szklanych plomb kontrolnych w ścianach z cegieł	szt.	
d.1	0324-01	10	szt.	
				10,00
8	NNRNKB 202	(z.V) Przesławianie rusztowań ramowych warszawskich jednokolumnowych o wys.do 6 m	kol.* stan. kol.* stan.	
d.1	1611b-02	5		
				5,00
9	KNR-W 4-01	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 1 szt.	szt.	
d.1	0308-01	1	szt.	
				1,00
10	KNR-W 4-01	Demontaż tarcz oporowych	szt.	
d.1	1306-02	16	szt.	
				16,00
11	KNR-W 4-01	Wykonanie i montaż tarcz ściągów	kg	
d.1	1303-01	16*0,2*0,2*0,01*7850	kg	
				50,24
12	KNR 4-04	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odl. do 1 km	m ³	
d.1	1101-02	4	m ³	
				4,00
13	KNR-W 4-01	Przebiecie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 ceg.na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.	
d.1	0335-09	4*4+4	szt.	
				20,00
14	KNR-W 4-01	Wymiana elementów białych podłóg z desek podłogowych o grub. 32 mm	m ²	
d.1	0415-06	4*1,2*0,5+2*2,28*1,2	m ²	
				7,87
15	KNR-W 4-01	Rozebranie elementów stropów drewnianych - ślepe pułapy	m ²	
d.1	0440-03	2*0,5*18,52	m ²	
				18,52
16	KNR-W 4-01	Rozebranie elementów stropów drewnianych - polepy	m ²	
d.1	0440-01	2*18,52*0,25	m ²	
				9,26
17	KNR-W 4-01	Wykonanie i montaż ściągów	kg	
d.1	1303-01	6*2*9,94*1,05+12*0,2*0,2*0,01*7850	kg	
				162,92