

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-01 0354-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko - demontaż parapetów wewnętrznych (0.60*6)+(0.90*13)+(1.20*11)+(1.50*(3+2))	m m	36.000	
				RAZEM	36.000
2	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymśów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - demontaż parapetów zewnętrznych [(0.60*6)+(0.90*13)+(1.20*11)+(1.50*(3+2))]*0.25	m ² m ²	9.000	
				RAZEM	9.000
3	KNR 4-01 0702-03	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej pasami o szerokości do 30 cm - analogia do rozebrania ościeży z płyt g-k 200.24	m m	200.240	
				RAZEM	200.240
4	KNNR 3 0701-04	Wykucie z muru i wstawienie nowych okien zespolonych PVC 5-komorowych w kolorze białym 0,9<Uw<1,1 (0.565*1.435*6)+(0.865*1.435*13)+(1.165*1.435*11)+(1.465*1.435*3)+(1.465*1.135*2)	m ² m ²	49.023	
				RAZEM	49.023
5	KNNR 3 0701-06	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi balkonowych zespolonych PVC 5-komorowych w kolorze białym 0,9<Uw<1,1 0.865*2.295*22	m ² m ²	43.674	
				RAZEM	43.674
6	KNR 2-02 0129-01	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników, długości do 1 m - montaż zdemontowanych uprzednio podokienników 19	szt szt	19.000	
				RAZEM	19.000
7	KNR 2-02 0129-02	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników, długości ponad 1 m - montaż zdemontowanych uprzednio podokienników 16	szt szt	16.000	
				RAZEM	16.000
8	KNR 2-02 0507-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm- montaż parapetów zewnętrznych z blachy powlekanej kolorze białym [(0.60*6)+(0.90*13)+(1.20*11)+(1.50*(3+2))]*0.25	m ² m ²	9.000	
				RAZEM	9.000
9	KNR-W 2-02 2008-05	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na słupach, belkach i ościeżach na zaprawie 200.24*0.43	m ² m ²	86.103	
				RAZEM	86.103
10	KNR 2-02 2009-05	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ościeżach i pasach ściennych na podłożu betonowym 200.24*0.43	m ² m ²	86.103	
				RAZEM	86.103
11	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe ościeżach 144.47*0.43	m ² m ²	62.122	
				RAZEM	62.122
12	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome na ościeżach 55.77*0.43	m ² m ²	23.981	
				RAZEM	23.981
13	KNNR 2 1402-05	Malowanie farbą emulsyjną dwukrotnie płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych - malowanie ościeży 200.24*0.43	m ² m ²	86.103	
				RAZEM	86.103
14	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 12.21	m ³ m ³	12.210	
				RAZEM	12.210
15	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 9 12.21	m ³ m ³	12.210	
				RAZEM	12.210