

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Koszty ofertowy dla zadania "Remont pomieszczeń 1.7 -1.9 Komendy Powiatowej Policji w Brzegu".</b>					
1	45215140-0	<b>ROBOTY BUDOWLANE</b>			
1.1	45110000-1	<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE I PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1.1.1	45111300-1	<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
1	KNR AT-05 d.1. 1664-01 1.1	Zsyp budowlany do gruzu o dł. do 10 m  Oznaczenia wg PB Rys. rozbiórka ściany  1	kpl.   kpl.	   1	
				RAZEM	1
2	analiza indywidualna d.1. 1.1	Roboty rozbiórkowe - demontaż elementów informacyjnych i innych elementów ( ryczałt ) <i>Rozbiórka elementów podlegających ochronie - ryczałt</i> Oznaczenia wg PB Rys. rozbiórka ściany - okno weneckie  1	kpl.   kpl.	   1,00	
				RAZEM	1,00
3	KNR 4-01 d.1. 0349-02 1.1	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej  Oznaczenia wg PB Rys. rozbiórka ściany  Ściana pom. (4,68-0,60*2)*3,05*0,25-1,50*2,00*0,25 1.8 - 1.9	m <sup>3</sup>   m <sup>3</sup>	   1,90	
				RAZEM	1,90
4	KNR 4-04 d.1. 1103-01 1.1 analogia	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyładowcze  poz.3	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  1,90	
				RAZEM	1,90
5	KNR 4-04 d.1. 1103-04 1.1 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wylądowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 10 km  poz.4	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  1,90	
				RAZEM	1,90
6	WKI 2.702. d.1. 02 1.1 analiza indywidualna	Koszt składowania elementów z rozbiórki-opłata za korzystanie ze środowiska  poz.5	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  1,90	
				RAZEM	1,90
7	KNR 4-01 d.1. 0329-03 1.1	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych  Oznaczenia wg PB Rys. rozbiórka ściany <b>OTWORY W ŚCIANACH ISTNIEJĄCYCH WEWNĘTRZNYCH</b>  Ściana pom. 1,00*2,10*0,70 1.7 - 1.8	m <sup>3</sup>   m <sup>3</sup>	   1,47	
				RAZEM	1,47
8	KNR 4-04 d.1. 1103-01 1.1 analogia	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyładowcze  poz.7	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  1,47	
				RAZEM	1,47
9	KNR 4-04 d.1. 1103-04 1.1 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wylądowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 10 km  poz.8	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  1,47	
				RAZEM	1,47

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
10	WKI 2.702. d.1. 02 1.1 analiza indywidualna	Koszt składowania elementów z rozbiórki-opłata za korzystanie ze środowiska	m <sup>3</sup>		
		poz.9	m <sup>3</sup>	1,47	
				RAZEM	1,47
<b>1.1.2</b>	<b>45215140-0</b>	<b>Roboty przygotowawcze</b>			
11	KNR 4-01 d.1. 0346-01 1.2	Wykucie gniazd o głębokości 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie wapiennej dla belek stalowych	gniazd.		
		Oznaczenia wg PB Rys. rozbiórka ściany OTWORY W ŚCIANACH ISTNIEJĄCYCH WEWNĘTRZNYCH Nadproża stalowe - gniazda belek			
	Ściana pom. 1.7 - 1.8	4*2	gniazd.	8,00	
				RAZEM	8,00
12	KNR 4-01 d.1. 0206-02 1.2	Zabetonowanie otworów w stropach i ścianach o powierzchni do 0.1 m2 przy głębokości ponad 10 cm	szt.		
		Oznaczenia wg PB Rys. rozbiórka ściany OTWORY W ŚCIANACH ISTNIEJĄCYCH WEWNĘTRZNYCH Nadproża stalowe - gniazda belek			
	Ściana pom. 1.7 - 1.8	4*2	szt.	8,00	
				RAZEM	8,00
13	KNR 2-02 d.1. 0126-05 1.2 analiza indywidualna	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabrykowanych	m		
		Oznaczenia wg PB Rys. rozbiórka ściany OTWORY W ŚCIANACH ISTNIEJĄCYCH WEWNĘTRZNYCH Nadproża stalowe			
	Ściana pom. 1.7 - 1.8	1,40*4	m	5,60	
				RAZEM	5,60
14	KNR 4-01 d.1. 0313-02 1.2 analiza indywidualna	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem bruzd dla belek	m <sup>3</sup>		
		Oznaczenia wg PB Rys. rozbiórka ściany OTWORY W ŚCIANACH ISTNIEJĄCYCH WEWNĘTRZNYCH Nadproża stalowe			
	Ściana pom. 1.7 - 1.8	1,50*0,25*0,70	m <sup>3</sup>	0,26	
				RAZEM	0,26
15	KNR 4-01 d.1. 0703-03 1.2	Umocowanie siatki 'Rabitz'a' na stopkach belek	m		
		Oznaczenia wg PB Rys. rozbiórka ściany OTWORY W ŚCIANACH ISTNIEJĄCYCH WEWNĘTRZNYCH Nadproża stalowe			
	Ściana pom. 1.7 - 1.8	1,40*4	m	5,60	
				RAZEM	5,60
16	KNR 4-01 d.1. 0704-03 1.2	Wypełnienie oczek siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową	m <sup>2</sup>		
		Oznaczenia wg PB Rys. rozbiórka ściany OTWORY W ŚCIANACH ISTNIEJĄCYCH WEWNĘTRZNYCH Nadproża stalowe			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	Ściana pom. 1.7 - 1.8	1,00*0,70	m <sup>2</sup>	0,70	
				RAZEM	0,70
<b>1.2</b>	<b>45400000-1</b>	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE WEWNĘTRZNE</b>			
<b>1.2.1</b>	<b>45410000-4</b>	<b>Tynki ścian i sufitów</b>			
17	KNR AT-32	Ręczne przygotowanie podłoża	m <sup>2</sup>		
d.1.	0305-01				
2.1		Oznaczenia wg PB Rys. rozbiórka ściany OTWORY W ŚCIANACH ISTNIEJĄCYCH WEWNĘTRZNYCH			
	Otwór drzwi pom. 1.7 - 1.8	1,00*0,70	m <sup>2</sup>	0,70	
	Otwór ściany pom. 1.8 - 1.9	(4,56-0,60*2)*0,25	m <sup>2</sup>	0,84	
				RAZEM	1,54
18	KNR AT-32	Wyprawy tynkarskie wykonywane na stropach sposobem maszynowym, dwuwarstwowe; mieszanka wapienna lub cementowo-wapienna, tynki zatarte grubości 30 mm	m <sup>2</sup>		
d.1.	0304-04	poz.17	m <sup>2</sup>	1,54	
2.1				RAZEM	1,54
19	KNR AT-32	Ręczne przygotowanie podłoża	m <sup>2</sup>		
d.1.	0105-01				
2.1		Oznaczenia wg PB Rys. rozbiórka ściany OTWORY W ŚCIANACH ISTNIEJĄCYCH WEWNĘTRZNYCH			
	Otwór drzwi pom. 1.7 - 1.8	2,10*0,70*2	m <sup>2</sup>	2,94	
	Otwór drzwi pom. 1.7 - 1.8	(2,10*2+(0,90+0,20*2))*0,20*2	m <sup>2</sup>	2,20	
	Otwór ściany pom. 1.8 - 1.9	1,52 <(3,05*2)*0,25>	m <sup>2</sup>	1,52	
	Otwór ściany pom. 1.8 - 1.9	(3,05*2)*0,20*2	m <sup>2</sup>	2,44	
				RAZEM	9,10
20	KNR AT-32	Wyprawy tynkarskie wykonywane na ścianach sposobem maszynowym, dwuwarstwowe; mieszanka wapienna lub cementowo-wapienna, tynki zatarte grubości 30 mm	m <sup>2</sup>		
d.1.	0104-04				
2.1	analiza indywidualna	9,1 <poz.19>	m <sup>2</sup>	9,10	
				RAZEM	9,10
21	KNR 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
d.1.	2009-04				
2.1		Oznaczenia wg PB Rys. rozbiórka ściany OTWORY W ŚCIANACH ISTNIEJĄCYCH WEWNĘTRZNYCH			
	Otwór drzwi pom. 1.7 - 1.8	1,00*0,70	m <sup>2</sup>	0,70	
	Otwór ściany pom. 1.8 - 1.9	(4,56-0,60*2)*0,25	m <sup>2</sup>	0,84	
				RAZEM	1,54
22	KNR 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
d.1.	2009-02				
2.1		Oznaczenia wg PB Rys. rozbiórka ściany OTWORY W ŚCIANACH ISTNIEJĄCYCH WEWNĘTRZNYCH			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	Otwór drzwi pom. 1.7 - 1.8	2,10*0,70*2	m <sup>2</sup>	2,94	
	Otwór drzwi pom. 1.7 - 1.8	(2,10*2+(0,90+0,20*2))*0,20*2	m <sup>2</sup>	2,20	
	Otwór ściany pom. 1.8 - 1.9	1,52 <(3,05*2)*0,25>	m <sup>2</sup>	1,52	
	Otwór ściany pom. 1.8 - 1.9	(3,05*2)*0,20*2	m <sup>2</sup>	2,44	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,10</b>
<b>1.2.2</b>	<b>45215143-1</b>	<b>Podkłady pod posadzki</b>			
23	KNR 2-02	Dachy z płyt prefabrykowanych drobnowymiarowych - dylatacja warstw posadzki od konstrukcji ścian	m		
d.1.	0217-09				
2.2	analiza indywidualna	Oznaczenia wg PB Rys. rozbiórka ściany OTWORY W ŚCIANACH ISTNIEJĄCYCH WEWNĘTRZNYCH			
	Otwór drzwi pom. 1.7 - 1.8	1,00*2+0,70*2	m	3,40	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,40</b>
24	NNRNKB	(z.VI) Warstwy wyrównawcze grubości 8 cm zatarte na ostro pod posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow. do 8 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
d.1.	202 1126-01				
2.2	1126-03	Oznaczenia wg PB Rys. rozbiórka ściany OTWORY W ŚCIANACH ISTNIEJĄCYCH WEWNĘTRZNYCH			
	Otwór drzwi pom. 1.7 - 1.8	1,00*0,70	m <sup>2</sup>	0,70	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,70</b>
<b>1.2.3</b>	<b>45421131-1</b>	<b>Instalowanie drzwi</b>			
25	KNR 0-19	Montaż drzwi bez obróbki osadzenia (drzwi dostarcza inwestor)	m <sup>2</sup>		
d.1.	1022-12				
2.3	analiza indywidualna	Oznaczenia wg PB Rys. rozbiórka ściany OTWORY W ŚCIANACH ISTNIEJĄCYCH WEWNĘTRZNYCH			
	Drzwi pom. 1.7 - 1.8	0,90*2,00	m <sup>2</sup>	1,80	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,80</b>
<b>1.2.4</b>	<b>45432100-5</b>	<b>Posadzki</b>			
26	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
d.1.	202 1130-01	Krotność = 3 Oznaczenia wg PB Rys. rozbiórka ściany OTWORY W ŚCIANACH ISTNIEJĄCYCH WEWNĘTRZNYCH			
2.4					
	Otwór drzwi pom. 1.7 - 1.8	1,00*0,70	m <sup>2</sup>	0,70	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,70</b>
27	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW	m <sup>2</sup>		
d.1.	1112-05				
2.4	analiza indywidualna	Oznaczenia wg PB Rys. rozbiórka ściany OTWORY W ŚCIANACH ISTNIEJĄCYCH WEWNĘTRZNYCH			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	Otwór drzwi pom. 1.7 - 1.8	1,00*0,70	m <sup>2</sup>	0,70	
				RAZEM	0,70
28 d.1. 2.4	KNR 2-02 1113-07	Posadzki z tworzyw sztucznych - listwy przyściennie z polichloru winylu zgrzewane  Oznaczenia wg PB Rys. rozbiórka ściany OTWORY W ŚCIANACH ISTNIEJĄCYCH WEWNĘTRZNYCH	m		
	Otwór drzwi pom. 1.7 - 1.8	(0,70+0,20*2)*2	m	2,20	
				RAZEM	2,20
29 d.1. 2.4	KNR 2-02 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m <sup>2</sup>		
		poz.27	m <sup>2</sup>	0,70	
		poz.28*0,10	m <sup>2</sup>	0,22	
				RAZEM	0,92
<b>1.2.5</b>	<b>45442100-8</b>	<b>Roboty malarskie</b>			
30 d.1. 2.5	NNRNKB 202 1134-02 analiza indywidualna	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe  Oznaczenia wg PB Rys. rozbiórka ściany  MALOWANIE  SUFITY Pom. 1.7 5,01*4,23 Pom. 1.8 2,18*4,68 Pom. 1.9 2,22*4,68  ŚCIANY Pom. 1.7 (5,01*2+4,23*2)*3,05 Pom. 1.8 (2,18*2+4,68*2)*3,05 Pom. 1.9 (2,22*2+4,68*2)*3,05	m <sup>2</sup>		
	Pom. 1.7		m <sup>2</sup>	21,19	
	Pom. 1.8		m <sup>2</sup>	10,20	
	Pom. 1.9		m <sup>2</sup>	10,39	
	Pom. 1.7		m <sup>2</sup>	56,36	
	Pom. 1.8		m <sup>2</sup>	41,85	
	Pom. 1.9		m <sup>2</sup>	42,09	
				RAZEM	182,08
31 d.1. 2.5	KNR 2-02 1505-04 analiza indywidualna	Gruntowanie podłoży gipsowych farbą akrylową  Oznaczenia wg PB Rys. rozbiórka ściany  MALOWANIE  SUFITY Pom. 1.7 5,01*4,23 Pom. 1.8 2,18*4,68 Pom. 1.9 2,22*4,68  ŚCIANY Pom. 1.7 (5,01*2+4,23*2)*3,05 Pom. 1.8 (2,18*2+4,68*2)*3,05 Pom. 1.9 (2,22*2+4,68*2)*3,05	m <sup>2</sup>		
	Pom. 1.7		m <sup>2</sup>	21,19	
	Pom. 1.8		m <sup>2</sup>	10,20	
	Pom. 1.9		m <sup>2</sup>	10,39	
	Pom. 1.7		m <sup>2</sup>	56,36	
	Pom. 1.8		m <sup>2</sup>	41,85	
	Pom. 1.9		m <sup>2</sup>	42,09	
				RAZEM	182,08
32 d.1. 2.5	KNR 2-02 1505-01 analiza indywidualna	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania (farba lateksowa ceramiczna)	m <sup>2</sup>		
		poz.30	m <sup>2</sup>	182,08	
				RAZEM	182,08