

## PRZEDMIAR ROBÓT 010-01-000

Budowa: Budynek byłej straży pożarnej  
 Obiekt: Roboty rozbiórkowe i zamurowania  
 Lokalizacja: Inowrocław, ul. Poznańska

Zamawiający: Starostwo Powiatowe w Inowrocławiu  
 Ul. Roosevelta 36-38  
 88-100 Inowrocław

PRZEDMIAR 010-01-000

Strona 1

04-07-2014

SYKAL-002956

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	N A Z W A P O Z Y C J I P R Z E D M I A R O W E J	JEDN MIARY	IŁOŚĆ	
1			Rozbiórka wieży + nowy dach nad wieżą			
1	10	KNR 202-16-10-03-00	Rusztowania ramowe przyścienne wys do 20 m	m <sup>2</sup>	267,020	
1	20	KNR 202-16-22-01-10	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m <sup>2</sup>	267,020	
1	30	KNR 401-05-35-08-00	Rozebranie obróbek blacharskich murów, okapów itp. nie nadających się do użytku	m <sup>2</sup>	5,600	
1	40	KNR 401-05-35-04-00	Rozebranie obróbek blacharskich rynien dachowych nie nadających się do użytku	metr	23,300	
1	50	KNR 401-05-35-06-00	Rozebranie obróbek blacharskich rur spustowych nie nadających się do użytku	metr	10,420	
1	60	KNR 401-03-54-04-00	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup> - drzwi wieży	szt	6,000	
1	70	KNR 401-03-54-05-00	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	3,360	
1	80	KNR 401-03-48-04-00	Rozebranie ścianek z cegieł grubości 1/4 cegły na zaprawie cementowej-demontaż luksferów	m <sup>2</sup>	24,120	
1	90	KNR 404-05-09-03-00	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na betonie na zakład	m <sup>2</sup>	31,360	
1	100	KNR 404-05-04-01-00	Rozebranie posadzki jednolitej cementowej lastrykowej- w-twa spadkowa	m <sup>2</sup>	31,360	
1	110	KNR 404-05-03-01-00	Rozebranie płyt balkonowych żelbetowych z balustradami	m <sup>2</sup>	20,000	
1	120	KNR 404-03-05-08-00	Rozebranie płyt dachowych żelbetowych przy grub płyty do 15 cm	m <sup>3</sup>	4,700	
1	130	KNR 404-03-05-02-00	Rozebranie stropów żelbetowych, przy grub płyty stropowej do 15 cm-schody wieży	m <sup>3</sup>	18,360	
1	140	KNR 401-04-31-02-00	Rozebranie schodów (biegów) drewnianych - wieża z piętra w górę	m <sup>2</sup>	18,720	
1	150	KNR 404-08-04-01-00	Rozebranie konstrukcji balustrad stalowych kondygnacji I- parter, piwnica	metr	9,200	
1	160	KNR 404-08-04-02-00	Rozebranie konstrukcji balustrad stalowych kondygnacji II	metr	2,600	
1	170	KNR 404-08-04-03-00	Rozebranie konstrukcji balustrad stalowych kondygnacji III	metr	2,600	
1	180	KNR 404-08-04-04-00	Rozebranie konstrukcji balustrad stalowych kondygnacji IV	metr	2,600	
1	190	KNR 404-08-04-05-00	Rozebranie konstrukcji balustrad stalowych kondygnacji V	metr	7,800	
1	200	KNR 404-01-02-05-00	Rozebranie murów w budynkach wys ponad 9 m z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>3</sup>	54,600	
1	210	KNR 401-01-08-11-00	Wywóz gruzu samochodami wywrotkami na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>	54,600	
1	220	KNR 401-01-08-12-00	Wywóz gruzu samochodami wywrotkami na każdy następny 1 km	m <sup>3</sup>	54,600	
1	230	KNR 202-02-16-02-00	Płyty żelbetowe stropowe płaskie grub 15 cm z betonu B-20	m <sup>2</sup>	29,160	
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i> 5,4*5,4		29,160
1	240	KNR 202-02-16-05-00	Płyty żelbetowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości z betonu B-20-pogrubienie do 20 cm	m <sup>2</sup>	29,160	
1	250	KNR 202-11-01-02-01	Podkład na stropie z betonu lekkiego z keramzytu	m <sup>3</sup>	10,498	
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i> 5,4*5,4*0,36		10,498
1	260	KNR 202-06-07-01-00	Izolacja z folii polietylenowej pozioma paroizolacja	m <sup>2</sup>	29,160	
1	280	KNR 202-05-17-04-00	Montaż prefabrykowanych rynien z blachy OC półokrągłych ø 150	metr	30,500	
1	290	KNR 202-04-07-01-00	Podwaliny krótkie dl ponad 2,0 m i przekroju do 180 cm <sup>2</sup> -analogia - montaż belek krawędziowych 17*12 cm pod montaż pasa nadrynnowego i rynhaków	m <sup>3</sup>	0,622	

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ	
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>	
					30,5*0,17*0,12	
1	300	KNR	202-05-19-03-00	Montaż prefabrykowanych rur spustowych z blachy OC okrągłych ø 120	metr	11,000
1	310	KNR	202-05-21-01-00	Montaż prefabrykowanych obróbek z blachy OC grub 0,5 mm w rozwinięciu do 25 cm	m <sup>2</sup>	5,300
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>	
					0,25*5,3*4	
1	340	KNR	202-00-03-01-00	Montaż gotowych obróbek z blachy OC w rozwinięciu do 25 cm - analogia parapety zewn. kolor biały	m <sup>2</sup>	1,224
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>	
					0,34*0,9*4	
3	Roboty budowlane zewn. w części garażowej					
3	10	KNR	401-05-35-04-00	Rozebranie obróbek blacharskich rynien dachowych nie nadających się do użytku	metr	118,080
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>	
					33,38+43,03+32,87+8,8	
3	20	KNR	401-05-35-06-00	Rozebranie obróbek blacharskich rur spustowych nie nadających się do użytku	metr	20,200
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>	
					4,3*2+7,6+4	
3	30	KNR	401-05-35-08-00	Rozebranie obróbek blacharskich murów, okapów itp. nie nadających się do użytku	m <sup>2</sup>	109,536
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>	
					0,2*118,08+0,5*118,08+4,94*2*0,25+5,95+18,46	
3	40	KNR	404-05-09-03-00	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na betonie na zakład	m <sup>2</sup>	695,432
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>	
					164,91+16,14*32,87	
3	50	KNR	401-03-54-05-00	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	128,200
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>	
			Bramy garażowe		3,4*3,4*10	
			Okna pod wymianę		2,1*1,2*5	
3	60	KNR	401-03-04-02-00	Uzupełnienie ścian z bloczków z betonu komórkowego na zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>3</sup>	38,784
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>	
			Od strony ul. Miechowickiej		3,4*3,4*3*0,42+0,2*2,1*0,43*5*0,42	
			Od strony nowej straży pożarnej		(3,4*3,4*6-2,1*1,0*6)*0,42	
3	90	KNR	202-00-03-02-00	Montaż gotowych obróbek z blachy OC w rozwinięciu pow 25 cm- analogia parapety powlekane kolor biały	m <sup>2</sup>	29,274
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>	
					2,1*0,34*(8+8)	
					1,5*35*0,34	
3	100	KNR	202-05-17-04-00	Montaż prefabrykowanych rynien z blachy OC półokrągłych ø 150	metr	118,080
3	110	KNR	202-05-19-03-00	Montaż prefabrykowanych rur spustowych z blachy OC okrągłych ø 120	metr	64,600
3	120	KNR	202-05-21-01-00	Montaż prefabrykowanych obróbek z blachy OC grub 0,5 mm w rozwinięciu do 25 cm	m <sup>2</sup>	109,536
4	Uzupełnienia stropów po likwidacji ślizgów alarmowych straży pożarnej 3 sztuk					
4	10	KNR	205-10-05-03-00	Montaż konstrukcji uzupełniających o masie elementu do 160 kg z profili walcowanych pod obudowę- analogia- montaż zetowników po obwodzie płyt uzupełniających, ująć wiercenie i montaż kotew wkłajanych M12*120 co 50cm	Mg	0,230
4	20	KNR	202-02-16-01-11	Płyty żelbetowe stropowe płaskie lub na żebrach grub 8 cm z betonu B-20 betonowanie pompą	m <sup>2</sup>	5,610
4	30	KNR	202-02-16-05-11	Płyty żelbetowe - dodatek za 1 cm różnicy grubości z betonu B-20 betonowanie pompą pogrubienie do 10 cm	m <sup>2</sup>	5,610
4	40	KNR	404-08-11-04-00	Przecinanie palnikiem tlenowym ceowników stalowych o wys 200-220 - analogia cięcia rur stalowych średnicy	szt	30,000

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
5			Wyrównanie posadzki parteru części garażowej wraz z najazdem od strony nowej straży		
5	10	KNR 202-11-01-07-05	Podkład na gruncie z mieszanki piaskowo-żwirowej	m <sup>3</sup>	12,373
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 3,5*8,0*0,35+3,5*4,2*0,35*0,5		12,373
5	20	KNR 202-11-01-01-00	Podkład na gruncie z betonu żwirowego B15	m <sup>3</sup>	3,128
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 3,4*11,5*0,08		3,128