

**PRZEDMIAR ROBÓT 016-01-001**

Budowa: Adaptacja - zmiana sposobu użytkowania Dworu na Ośrodek Pamięci  
Generała Władysława Sikorskiego  
Obiekt: Parchanie działka nr 101/35 - Gmina Dąbrowa Biskupia 0400702-2  
Obręb ewidencyjny - 0015 Parchanie  
Rodzaj robót: Roboty budowlane  
Lokalizacja: Parchanie gmina Dąbrowa Biskupia dz.nr 101/35  
Zamawiający: Gmina Dąbrowa Biskupia  
-  
88-133 Dąbrowa Biskupia; ul. Topolowa 2

PRZEDMIAR 016-01-001

Strona 1

SYKAL-002379

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
1			Roboty rozbiórkowe wykucie okien i drzwi z muru, rozebranie ścian, zamurowania, wykucia na otwory		
1.1			Roboty rozbiórkowe wykucie okien i drzwi z muru		
1.1	10	KNR 401-03-54-04-00	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup> drzwi wewn.	szt	23,000
		<i>Lp</i> <i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Drzwi wewn.	13+7+2+1		23,000
1.1	20	KNR 401-03-54-04-00	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup> drzwi zew.	szt	3,000
		<i>Lp</i> <i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Drzwi zew.	3		3,000
1.1	30	KNR 401-03-54-05-00	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m <sup>2</sup> drzwi zew.	m <sup>2</sup>	2,400
		<i>Lp</i> <i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Drzwi zew.	1,20*2,00		2,400
1.1	40	KNR 401-03-54-03-00	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m <sup>2</sup> okien piwnicznych	szt	6,000
		<i>Lp</i> <i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Okna piwniczne do 1,0 m <sup>2</sup>	3+2+1		6,000
1.1	50	KNR 401-03-54-04-00	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup> okien	szt	3,000
		<i>Lp</i> <i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Okna	2+1		3,000
1.1	60	KNR 401-03-54-05-00	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m <sup>2</sup> okien	m <sup>2</sup>	32,045
		<i>Lp</i> <i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Okna	1,45*1,45*11		23,128
		2 Okna	2,05*1,45*3		8,918
1.1	70	KNR 401-03-54-11-00	Wykucie z muru podokienników drewnianych	metr	29,400
		<i>Lp</i> <i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Parapety drewniane	1,60*11+2,20*3+0,70+1,50*3		29,400
1.1	80	KNR 401-03-54-07-00	Wykucie z muru kraty stalowych okiennych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup>	szt	1,000
1.2			Roboty rozbiórkowe ścian, zamurowania otworów i wykucia na otwory ścian		
1.2	10	KNR 401-03-48-03-00	Rozebranie ścianek z cegieł grubości 1/2 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>2</sup>	89,040
		<i>Lp</i> <i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Rozebranie ściane na 1/2c	5,34*3,30-0,90*2,00		15,822
		2 Rozebranie ściane na 1/2c	(5,95+1,78+3,04)*3,30-(0,80*2,00+0,70*2,00*2)		31,141
		3 Rozebranie ściane na 1/2c	(5,33*2+2,30)*3,30-0,80*2,00*3		37,968
		4 Rozebranie ściane na 1/2c	1,73*3,30-0,80*2,00		4,109
1.2	20	KNR 401-03-13-02-00	Przesklepienia otworów w ścianach z wykuciem bruzd dla belek	m <sup>3</sup>	1,081
		<i>Lp</i> <i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Przesklepienie otworów	3,10*0,25*0,20		0,155
		2 Przesklepienie otworów	2,50*0,32*0,20*2		0,320
		3 Przesklepienie otworów na drzwi zew.	1,20*0,50*0,20*2		0,240

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
	4	Przesklepienie otworów na okno zew.	1,10*0,50*0,20		0,110
	5	Przesklepienie otworów na drzwi wew.	1,00*0,32*0,20*4		0,256
1.2	30	KNR 401-03-13-04-00	Przesklepienia otworów - obsadzenie belek stalowych	metr	40,100
	Lp	Nazwa	Obliczenie ilości		
	1	Dwuteownik	3,30*2		6,600
	2	Dwuteownik	2,70*2*2		10,800
	3	Dwuteownik	1,40*3*2		8,400
	4	Dwuteownik	1,30*3		3,900
	5	Dwuteownik	1,30*2*4		10,400
1.2	40	KNR 401-03-29-03-00	Wykucie otworów drzwiowych i okiennych w ścianach grubości ponad 1/2 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	m³	14,507
	Lp	Nazwa	Obliczenie ilości		
	1	Na otwór porzejściowy	3,10*2,50*0,25		1,938
	2	Na otwór porzejściowy	2,50*2,50*0,32*2		4,000
	3	Na otwór powiększenie drzwi zew.	1,20*0,60*0,50*2+0,30*2,00*0,50*2		1,320
	4	Rozkucie na okno zew.	1,10*1,80*0,50		0,990
	5	Rozkucie na drzwi wew.	1,00*2,00*0,32*4		2,560
	6	Rozkucie na drzwi wew.	2,00*0,32*0,20*2		0,256
	7	Rozkucie na drzwi zew.	2,00*0,42*0,20		0,168
	8	Rozkucie na okna I.p. zew.	1,25*0,20*0,50*2		0,250
	9	Rozkucie pod oknami parteru zew.	1,10*0,50*0,50*11		3,025
1.2	50	KNR 401-07-03-03-00	Umocowanie siatki na stopkach belek	metr	45,300
	Lp	Nazwa	Obliczenie ilości		
	1	Na stopkach belek	3,30*2		6,600
	2	Na stopkach belek	2,70*2*2		10,800
	3	Na stopkach belek	1,40*3*2		8,400
	4	Na stopkach belek	1,30*3		3,900
	5	Na stopkach belek	1,30*3*4		15,600
1.2	60	KNR 401-03-04-01-00	Uzupełnienie ścian z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej i zamurowania po drzwiach	m³	6,018
	Lp	Nazwa	Obliczenie ilości		
	1	Zamurowanie otworów wew.	0,90*2,00*0,32+0,80*2,00*0,32		1,088
	2	Zamurowanie otworów zew.	0,90*2,00*0,50		0,900
	3	Zamurowanie otworów zew.okna	0,40*1,45*0,50*11		3,190
	4	Zamurowanie otworów zew.okna	0,30*1,40*0,50*2*2		0,840
1.2	70	KNR 401-03-14-04-00	Przemurowanie węgarków w ścianach z cegieł o szerokości i grubości 1/2x1/2 cegł w oknach	metr	51,700
	Lp	Nazwa	Obliczenie ilości		
	1	W oknach	1,80*2*11+1,10*11		51,700
1.2	80	KNR 202-12-17-03-01	Umocowanie stalowych kątowników w węgarkach na nadprożu 40x40x5 (m)	metr	28,600
	Lp	Nazwa	Obliczenie ilości		
	1	Kątownik	1,30*2*11		28,600
5 Strop nad parterem i poddasze					
5.1 Impregnacja konstrukcji przeciwegrybicznej i ognioodpornej i naprawa i lakierowanie belek na strychu					
5.1	10	KNR 401-06-13-03-00	Odgrzybianie 2-krotnie bali pow do 10 m² przez smarowanie preparatami olejowymi	m²	1186,484
	Lp	Nazwa	Obliczenie ilości		
	1	Krokwie 24/16	8,00*2*20*(0,24*2+0,16)		204,800
	2	Belki stropowe 26/20	(11,60*20+21,70*2)*(0,26*2+0,20*2)		253,368
	3	Jetki 26/20	(5,50*20+5,50*20)*(0,26*2+0,20*2)		202,400
	4	Słupy 15/20	2,35*16*(0,15*2+0,20*2)		26,320
	5	Słupy 26/26	2,40*14*(0,26*4)		34,944
	6	Podłoga	11,47*20,63*2-(3,50*1,00+0,80*1,00)*2		464,652
5.1	20	KNR 401-06-28-02-00	Impregnacja 1-krotnie bali przez smarowanie preparatami ognioodpornymi	m²	1186,484
	Lp	Nazwa	Obliczenie ilości		
	1	Obm.j.w.	1186,484		1186,484
5.4 Ocieplenie połaci dachu na strychu					

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
5.4	10	KNR 202-20-30-01-00	Sufity podwieszone jednowarstwowe na ruszcie metalowym na strychu płyty gr 15 mm	m <sup>2</sup>	412,375
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Pow. połaci dachu	<i>Obliczenie ilości</i> 8,00*26,90*2-3,50*5,15	412,375
5.4	20	KNNR N002-06-04-02-00	Izolacja z folii polietylenowej przymocowanej do konstrukcji drewnianej obm z poz.10	m <sup>2</sup>	412,375
5.4	30	KNR 202-06-13-03-03	Izolacja pozioma z płyt z wełny mineralnej 220 mm na sucho obm.z poz.10	m <sup>2</sup>	412,375
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Obm. z poz.10	<i>Obliczenie ilości</i> 412,375	412,375
5.4	40	KNR 202-20-06-03-10	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych 15 mm na stropie pow. dachu na rusztach	m <sup>2</sup>	412,375
6	Parter				
6.1	Parter strop nad piwnicą, okna i drzwi oraz odnowienie przepierzeń, schody do piwnicy schody na strych renowacja				
6.1	10	KNR 401-08-18-05-00	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych nad piwnicą cz.podpiwniczona	m <sup>2</sup>	258,662
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Wykładzina cz.podpiwniczona	<i>Obliczenie ilości</i> 3,96*3,93+3,67*4,36+3,67*1,20+1,38*1,50+5,34*8,40+3,10*5,34	99,448
		2	Wykładzina cz.niepodpiwniczona	3,05*5,85+2,85*2,40+2,26*2,00+4,55*3,68+2,40*1,03	48,419
		3	Wykładzina cz.niepodpiwniczona	3,78*5,34+5,34*4,50	44,215
		4	Wykładzina cz.niepodpiwniczona	5,95*4,94+5,95*4,52	56,287
		5	Wykładzina cz.niepodpiwniczona	5,95*1,73	10,294
6.1	20	KNR 401-04-26-04-00	Rozebranie obicia podłóg z płyt paździeżowych	m <sup>2</sup>	143,663
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Obm.j.w. 10.1.	<i>Obliczenie ilości</i> 99,448	99,448
		2	Obm.j.w. 10.3	44,215	44,215
6.1	30	KNR 401-08-16-06-00	Rozebranie posadzek z deszczulek z oderwaniem listew obm.j.w.	m <sup>2</sup>	56,287
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Obm.j.w. 10.4	<i>Obliczenie ilości</i> 56,287	56,287
6.1	40	KNR 401-04-28-03-00	Rozebranie podłóg drewnianych białych na wpust obm.j.w.	m <sup>2</sup>	48,419
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Obm.j.w. 10.2	<i>Obliczenie ilości</i> 48,419	48,419
6.1	50	KNR 401-08-11-07-00	Rozebranie posadzek z płytek z kamieni sztucznych obm.j.w.	m <sup>2</sup>	10,294
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Obm.j.w. 10.5	<i>Obliczenie ilości</i> 10,294	10,294
6.1	60	KNR 401-08-04-07-00	Zerwanie posadzki- szlichty cementowej obm. poz.j.w.	m <sup>2</sup>	248,368
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Obm.j.w. 10	<i>Obliczenie ilości</i> 258,662-10,294	248,368
6.1	70	KNR 401-08-16-04-00	Ocyklinowanie posadzek z deszczulek malowanych lakierem chemoutwardzalnym	m <sup>2</sup>	26,180
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Podadzka z parkietu	<i>Obliczenie ilości</i> 4,40*5,95	26,180
6.1	80	KNR 202-11-11-08-00	Lakierowanie posadzek i parkietów	m <sup>2</sup>	26,180
6.1	90	KNR 202-11-02-01-00	Warstwa wyrównawcza z zaprawy cementowej grub 2 cm na ostro w części podpiwniczonej	m <sup>2</sup>	99,448
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Obm.j.w. 10.1	<i>Obliczenie ilości</i> 99,448	99,448
6.1	100	KNR 202-11-02-03-00	Warstwa wyrównawcza z zaprawy cementowej - dodatek za różnicę grub 1 cm dopłata za dalsze 2 cm do gr 4 cm obm.j.w.Krotność=2	m <sup>2</sup>	99,448
6.1	110	KNR 202-11-01-01-04	Podkład na gruncie z betonu żwirowego B-10 chudy beton na części niepodpiwniczonej obm.j.w. m gr 10 cm	m <sup>3</sup>	15,921
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Obm.j.w. 10	<i>Obliczenie ilości</i> (258,662-99,448)*0,10	15,921
6.1	120	KNR 202-06-07-01-00	Izolacja z folii polietylenowej pozioma podposadzkowa obm.j.w.	m <sup>2</sup>	258,662
6.1	130	KNR 202-06-09-03-05	Izolacja pozioma z płyt styropianowych grub 10 cm na wierzchu konstrukcji na sucho obm.j.w.	m <sup>2</sup>	258,662
6.1	140	KNR 202-11-02-01-00	Warstwa wyrównawcza z zaprawy cementowej grub 2 cm na ostro obm.j.w.	m <sup>2</sup>	258,662
6.1	150	KNR 202-11-02-03-00	Warstwa wyrównawcza z zaprawy cementowej - dodatek za różnicę grub 1 cm dopłata za dalsze 5 cm do gr 7 cm krotność=5	m <sup>2</sup>	258,662



DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
6.1	160	KNR	202-28-06-05-01 Posadzki jednobarwne o pow ponad 10 m <sup>2</sup> z płytek ceramicznych imitujących drewno na zaprawie grub 5 mm	m <sup>2</sup>	258,662
6.1	170	KNR	202-28-09-04-00 Cokoliki w pomieszczeniach o pow ponad 10 m <sup>2</sup> z płytek imitujących drewno cm na zaprawie	metr	215,220
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1	Cokoliki z płytek imitujące drewno	(5,85+3,02)*2-1,00	16,740
		2	Cokoliki z płytek imitujące drewno	(2,00+2,26)*2-1,00	7,520
		3	Cokoliki z płytek imitujące drewno	(2,80+2,40)*2-1,00*4	6,400
		4	Cokoliki z płytek imitujące drewno	(2,38+1,70)*2-0,90	7,260
		5	Cokoliki z płytek imitujące drewno	(1,38+1,70)*2-(0,90*2+0,80)	3,560
		6	Cokoliki z płytek imitujące drewno	(3,96+3,93)*2-(1,00*2+0,90+3,10)	9,780
		7	Cokoliki z płytek imitujące drewno	(3,67+4,36)*2-3,10	12,960
		8	Cokoliki z płytek imitujące drewno	(3,67+2,58)*2-(0,90+0,80)	10,800
		9	Cokoliki z płytek imitujące drewno	(5,95+4,94)*2-1,00*2	19,780
		10	Cokoliki z płytek imitujące drewno	(5,95+4,52)*2-(1,00+2,50)	17,440
		11	Cokoliki z płytek imitujące drewno	(5,95+1,73)*2-(1,20+2,50*2+0,80+0,97)	7,390
		12	Cokoliki z płytek imitujące drewno	(8,43+5,34)*2-1,00*2	25,540
		13	Cokoliki z płytek imitujące drewno	(4,55+3,68)*2-(2,50+1,00)	12,960
		14	Cokoliki z płytek imitujące drewno	(5,95+4,40)*2-1,00	19,700
		15	Cokoliki z płytek imitujące drewno	(1,03+2,40)*2-0,80	6,060
		16	Cokoliki z płytek imitujące drewno	(8,40+2,81)*2-(1,00*3+0,80)	18,620
		17	Cokoliki z płytek imitujące drewno	(5,34+3,10)*2-(1,20+1,00*2+0,97)	12,710
6.1	180	KNNR	N004-05-41-02-00 Wkład kominowy stalowy nierdzewny H=10 m ø 120 mm wkład są o dł. 6,50 mb	kmpl	4,000
6.1	190	KNNR	N004-05-41-22-00 Wkład kominowy ø 120 mm dodatek za 1 mb	metr	-14,000
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1	Wkłady kominowe potrącenie 3,50 m na 1 szt	-3,50*4	-14,000
6.1	200	KNR	401-03-10-06-00 Odgruzowanie przewodów kominowych	metr	45,000
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1	Odgruzowanie przewodów	9,00*5	45,000
6.1	210	KNR	401-03-33-11-00 Przebicie otworów w ścianach grubości 2 cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	szt	2,000
6.1	220	KNR	401-03-33-08-00 Przebicie otworów w ścianach grubości 1/2 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	szt	1,000
6.1	230	KNR	401-02-10-01-00 Bruzdy poziome/pionowe o przekroju bruzd do 0,023 m <sup>2</sup> w betonie żwirowym	metr	5,500
6.1	240	KNR	215-02-09-06-01 Rura wywiewna z PCW ø 110 do kominka i pomieszczenia	szt	2,000
6.1	250	KNR	401-02-07-02-00 Wypełnienie żwirobetonem bruzd o przekroju do 0,03 m <sup>2</sup> bez deskowania	metr	5,500
6.1	260	KNR	401-03-23-02-00 Zamurowanie przebieg w ścianach z cegieł grubości 1/2 cegły	szt	1,000
6.1	270	KNR	401-03-23-04-00 Zamurowanie przebieg w ścianach z cegieł grubości ponad 1 cegła	szt	2,000
6.1	280	KNR	401-03-22-02-00 Kratki wentylacyjne w ścianach z cegieł przy rurach wywiewnych	szt	4,000
6.1	290	Kalk. własna	Wykonanie w pomieszczeniu kominka na opał z obudową w stylu dawnym	kmpl	1,000
6.1	300	KNR	202-10-23-01-50 Okna zespolone drewniane uchylne 1-dzielne o pow do 0,4 m <sup>2</sup> z obróbką obsadzenia	m <sup>2</sup>	1,125
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1	Okna	0,75*0,50*3	1,125
6.1	310	KNR	202-10-23-02-50 Okna zespolone drewniane uchylne 1-dzielne o pow do 0,6 m <sup>2</sup> z obróbką obsadzenia	m <sup>2</sup>	1,092
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1	Okna	0,78*0,70*2	1,092
6.1	320	KNR	202-10-23-05-50 Okna zespolone drewniane rozwieralne 1-dzielne o pow do 1,0 m <sup>2</sup> z obróbką obsadzenia z nawietrznikami	m <sup>2</sup>	0,870
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1	Okno	0,60*1,45	0,870
6.1	330	KNR	202-10-23-06-50 Okna zespolone drewniane rozwieralne 1-dzielne o pow do 1,5 m <sup>2</sup> z obróbką obsadzenia z nawietrznikami	m <sup>2</sup>	4,133
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1	Okno	0,95*1,45*3	4,133
6.1	340	KNR	202-10-23-09-50 Okna zespolone drewniane rozwieralne 2-dzielne o pow do 2,0 m <sup>2</sup> z obróbką obsadzenia z nawietrznikami	m <sup>2</sup>	23,760
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>	
		1	Okna	1,10*1,80*12	23,760

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
6.1	350	KNR 202-10-23-11-50	Okna zespolone drewniane rozwieralne 2-dzielne o pow ponad 2,5 m <sup>2</sup> z obróbką obsadzenia iz nawietrznikami	m <sup>2</sup>	8,918
		Lp Nazwa	Obliczenie ilości		
		1 Okna	2,05*1,45*3		8,918
6.1	360	KNR 401-03-21-01-00	Podokienniki drewniane dostarczenie i osadzenie do 1,5 m w ścianach z cegieł	szt	16,000
		Lp Nazwa	Obliczenie ilości		
		1 Parapety wew.	12+1+3		16,000
6.1	370	KNR 401-03-21-02-00	Podokienniki drewniane dostarczenie i osadzenie ponad 1,5 m w ścianach z cegieł	szt	3,000
6.1	380	WKNR W202-10-27-01-00	Drzwi zewnętrzne pływiczne pełne jednoskrzydłowe o pow do 1,5 m <sup>2</sup> bez naświetla	m <sup>2</sup>	2,050
		Lp Nazwa	Obliczenie ilości		
		1 Drzwi zew.	1,00*2,05		2,050
6.1	390	WKNR W202-10-27-04-00	Drzwi zewnętrzne pływiczne pełne dwuskrzydłowe o pow ponad 1,5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	6,120
		Lp Nazwa	Obliczenie ilości		
		1 Drzwi zew.	1,20*2,55*2		6,120
6.1	400	WKNR W202-10-27-02-00	Drzwi wewnętrzne pływiczne pełne jednoskrzydłowe o pow ponad 1,5 m <sup>2</sup> bez naświetla	m <sup>2</sup>	37,910
		Lp Nazwa	Obliczenie ilości		
		1 Drzwi wewn.piwnica	0,80*1,65		1,320
		2 Drzwi wewn.parter	1,00*2,00*10		20,000
		3 Drzwi wewn.parter	0,80*2,00*4		6,400
		4 Drzwi wewn.parter	0,90*2,00		1,800
		5 Drzwi wewn.parter	0,60*2,00		1,200
		6 Drzwi wewn.parter	0,97*2,00		1,940
		7 Drzwi wewn.piętro	0,80*2,00*2		3,200
		8 Drzwi wewn.parter	1,00*2,05		2,050
6.1	410	KNR 202-12-04-04-01	Drzwi stalowe p-pożarowe od 2 m <sup>2</sup> jednostronne (m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	1,800
		Lp Nazwa	Obliczenie ilości		
		1 Drzwi do piwnicy przeciwpożarowe	0,90*2,00		1,800
6.1	420	Kalk.własna	Obnowienie i renowacja przepierzenia z drzwiami na korytarzu i ściana do piwnicy	m <sup>2</sup>	9,999
		Lp Nazwa	Obliczenie ilości		
		1 Przepierzenie z drzwiami	1,73*3,30		5,709
		2 Ścianka do piwnicy	1,30*3,30		4,290
6.1	430	KNR 202-20-06-04-10	Okladziny z płyt gipsowo-kartonowych 15 mm ognioodporną na schodach od spodu, zejście i ściana bieżna przy schodach na rusztach	m <sup>2</sup>	12,072
		Lp Nazwa	Obliczenie ilości		
		1 Obicie	1,756*1,10+2,50*3,30+0,90*2,10		12,072
6.1	440	KNR 203-03-07-05-00	Schody drewniane zejście do piwnicy	m <sup>3</sup>	0,424
		Lp Nazwa	Obliczenie ilości		
		1 Boki schodów	3,50*0,40*0,06*2		0,168
		2 Stopnie	1,00*0,35*0,045*14		0,221
		3 Podest	1,00*1,00*0,035		0,035
6.1	450	Kalk.własna	Obnowienie i renowacja schodów wejście na strych stopnie podesty podstopnie i stopnie proste i zabiegowe	m <sup>2</sup>	9,530
		Lp Nazwa	Obliczenie ilości		
		1 Schody na strych	1,00*3,30+2,00*1,00		5,300
		2 Balustrada	(2,20+2,50)*0,90		4,230
7	Elewacja				
7	10	KNR 401-07-01-05-00	Odbicie na ścianach tynków zew.cementowo-wapienych o pow ponad 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	249,251
		Lp Nazwa	Obliczenie ilości		
		1 Ściany zew.	((27,90+12,47+14,33+27,90+1,86)*3,79+ 3,50*4,60+(4,30+4,15)/2*2)*0,70		241,257
		2 Kominy zew.	((1,60+0,50)*2*1,00+(1,06+0,75)*2*1,00+0,90*4*1,00)*0,70		7,994
7	20	KNR 401-07-26-03-00	Uzupełnienie tynków zew kat III ścian z cegły pow do 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	249,251
7	30	KNR 401-07-22-02-00	Przecieranie cementowo-wapiennego tynku kat III na ścianach	m <sup>2</sup>	106,822
		Lp Nazwa	Obliczenie ilości		
		1 Poz. j.w.	356,073-249,251		106,822
7	40	KNR 202-09-12-07-00	Profile ciągnięte zwykłe szer do 40 cm gzymsy pod rynną	metr	43,260
		Lp Nazwa	Obliczenie ilości		
		1 Gzyms pod rynną	21,63*2		43,260



DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
7	50	KNR 202-09-12-05-00	Profile ciagnione zwykle szer do 30 cm	metr	45,870
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Na szczytachskosy	8,35*4		33,400
		2 Na szczytach na wys. stropu	12,47		12,470
7	60	KNR 202-09-12-07-00	Wykonanie cokołu przy bud. profile ciagnione zwykle szer do 40 cm	metr	27,900
7	70	KNR 202-09-12-02-00	Profile ciagnione zwykle szer do 15 cm wokół olien i drzwi	metr	107,850
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Okna	(1,45*2+2,25)*3		15,450
		2 Okna	(1,80*2+1,30)*12		58,800
		3 Okna	(1,45*2+0,85)*1		3,750
		4 Okna	(1,25*2+1,35)*3		11,550
		5 Drzwi	(2,05*2+1,20)*1		5,300
		6 Drzwi	(2,55*2+1,40)*2		13,000
7	80	KNR 202-15-05-12-00	Zagrunowanie powierzchni zewnętrznych	m <sup>2</sup>	356,073
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Poz.j.w	356,073		356,073
7	90	KNR 202-15-05-10-00	Malowanie tynków zewnętrznych 2-krotnie farbą emulsyjną bez gruntowania	m <sup>2</sup>	356,073
7	100	KNR 202-16-04-01-00	Rusztowania zewnętrzne rurowe wysokości do 10,0 m	m <sup>2</sup>	196,498
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Rusztowanie	12,47*6,70*2+3,50*8,40		196,498
7	110	KNR 401-04-20-03-00	Pomosty drewniane pochyłe na dachu do kominów i do murów przybudówki	m <sup>2</sup>	43,200
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Do kominów	8,00*1,20*3		28,800
		2 Do przybudówki	6,00*1,20*2		14,400
7	120	KNR 401-03-07-02-00	Przemurowanie pęknięć w ścianach grubości 1 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	metr	2,400
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Przemurowanie pęknięć na 1 c	2,00*1,20		2,400
7	130	KNR 401-01-04-02-00	Wykopy pionowe przy odkrywaniu fundamentów o głębokości do 1,5 m kategorii 3	m <sup>3</sup>	0,805
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Do fundamentu do wzmocnienia	(1,30+1,00)*0,70*0,50		0,805
7	140	KNR 202-02-01-01-03	Ławy fundamentowe betonowe prostokątne szer do 0,6 m z betonu B-20	m <sup>3</sup>	0,575
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Wzmocnienie fundamentu	(1,30+1,00)*0,50*0,50		0,575
7	150	KNR 401-01-05-02-00	Zasypanie wykopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem w gruncie kategorii 3	m <sup>3</sup>	0,805
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Obm.,j.w,			
7	160	KNR 201-01-02-01-00	Ręczne karczowanie korzeni drzew ø 10-15 cm	szt	5,000
7	170	KNR 401-03-11-06-00	Uzupełnienie rolek szerokości 1 cegły pochyło na zaprawie cementowo-wapiennej podokienniki zew.	metr	24,400
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Podokienniki zew. z cegły	1,20*12+0,70*2,10*3+1,00*3		24,400
7	180	KNR 401-03-12-05-00	Uzupełnienie gładzi cementowej na podokiennikach zew. szerokości 1,5 cegły pochyło	metr	24,400
9	Roboty dekarские dach papowy				
9	10	KNR 401-05-19-04-00	Rozbiórka pokrycia z papy 1-sza warstwa na dachach drewnianych	m <sup>2</sup>	99,028
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Dach papowy	14,35*6,65+1,80*2,00		99,028
9	20	KNR 401-05-19-05-00	Rozbiórka pokrycia z papy następna warstwa na dachach drewnianych dopłata za dalsze 2 warstwy krotność=2	m <sup>2</sup>	99,028
9	30	KNR 401-06-13-03-00	Odgryzanie 2-krotnie bali pow do 10 m <sup>2</sup> przez smarowanie preparatami olejowymi	m <sup>2</sup>	98,028
9	40	KNR 401-06-28-02-00	Impregnacja 1-krotnie bali przez smarowanie preparatami ognioodpornymi	m <sup>2</sup>	98,028
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Obm.j.w.	98,028		98,028

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
9	50	KNR 202-05-06-02-00	Różne obróbki z blachy ocynkowanej 0,50 mm szer ponad 25 cm opierzenie	m <sup>2</sup>	5,720
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Opierzenie		
			<i>Obliczenie ilości</i> (12,50+1,80)*0,40		5,720
9	60	KNR 202-05-06-01-00	Różne obróbki z blachy ocynkowanej 0,50 mm szer do 25 cm fartuch rynnowy	m <sup>2</sup>	3,588
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Fartuch rynnowy		
			<i>Obliczenie ilości</i> 14,35*0,25		3,588
9	70	KNR 202-05-34-01-00	Pokrycie dachu o powierzchni do 100 m <sup>2</sup> papą zgrzewalną podkładową FIRE-SMART	m <sup>2</sup>	98,028
9	80	KNR 202-05-34-01-00	Pokrycie dachu o powierzchni do 100 m <sup>2</sup> papą nawierzchniową odporności ogniowej BROOF(F1)	m <sup>2</sup>	98,028