

PRZEDMIAR

Tom:

ARCHITEKTURA, KONSTRUKCJA

Branża

Zadanie

Inwestycyjne

**MODERNIZACJA I ADAPTACJA BUDYNKU APTEKI NA POTRZEBY
PORADNI GINEKOLOGICZNEJ WRAZ Z WYPOSAŻENIEM PORANI
ORAZ DOSTOSOWANIE POMIESZCZENIA DLA POTRZEB
SKŁADOWANIA ODPADÓW MEDYCZNYCH ORAZ OPAKOWAŃ
TEKTUROWYCH W SZPITALU PRZY UL. JAROCHOWSKIEGO 18 W
POZNANIU**

*Kategoria obiektu
budowlanego:*

XI – BUDYNKI SŁUŻBY ZDROWIA

Inwestor:

**Specjalistyczny Zespół Opieki Zdrowotnej nad Matką i Dzieckiem w Poznaniu
Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
ul. Adama Wrzoska 1
60-663 Poznań**

Przedmiar

Przebudowa budynku usługowego zlokalizowanego na terenie Szpitala przy ul. Jarochowskiego 18 w Poznaniu

Budowa: **Poznań**

Obiekt lub rodzaj robót: **Roboty budowlane**

Lokalizacja: **Szpital św. Rodziny przy ul. Jarochowskiego 18 w Poznaniu**

Inwestor: **Specjalistyczny Zespół Opieki Zdrowotnej nad Matką i Dzieckiem w Poznaniu
Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
Ul. Adama Wrzosa 1 60-
60-663 Poznań**

Stawka r-g: zł

Cennik materiałów: - ceny średnie

Cennik sprzętu: - ceny średnie

Narzuty: Koszty pośrednie

.....

Zysk

.....

koszty zakupu

.....

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Przebudowa budynku usługowego zlokalizowanego na terenie Szpitala przy ul. Jarochońskiego 18 w Poznaniu		
1	Rozdział	GABINET GINEKOLOGICZNY		
1.1	Element	Roboty rozbiórkowe		
1	KNR 401/349/2	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł, na zaprawie cementowo-wapiennej		
	Wyliczenie ilości robót:			
		3,34*3,0*0,12	1,202400	
		3,3*3,0*0,12	1,188000	
		2,21*3,0*0,3	1,989000	
		3,74*3,0*0,12	1,346400	
		2,0*3,0*0,28	1,680000	
		1,5*3,0*0,28	1,260000	
		3,3*3,0*0,12	1,188000	
		1,44*3,0*0,28	1,209600	
		0,3*3,0*0,3	0,270000	
		RAZEM:	11,333400	m3
				11,33
2	KNR 401/329/3	Wykucie otworów w ścianach z cegieł dla otworów drzwiowych i okiennych, zaprawa wapienna lub cementowo-wapienna, grubość ponad 1/2 cegły		
	Wyliczenie ilości robót:			
		1,02*2,06*2*0,29	1,218696	
		1,06*2,1*0,29	0,645540	
		RAZEM:	1,864236	m3
				1,86
3	Kalkulacja indywidualna	Rozbórka istniejącego zadaszenia na elewacji	kpl	1,000
4	KNR 401/804/7	Zerwanie posadzki wraz ze wszystkimi warstwami pośrednimi		
	Wyliczenie ilości robót:			
		22,93+16,06+2,41+2,9+2,8+3,75+3,72+16,6	71,170000	
		RAZEM:	71,170000	m2
				71,17
5	KNR 401/108/11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość 10 km		
	Wyliczenie ilości robót:			
		11,33+1,86+71,70*0,08	18,926000	
		RAZEM:	18,926000	m3
				18,93
6	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja materiałów	t	18,930
1.2	Element	Roboty budowlane		
7	KNR 401/303/4	Uzupełnienie ścianek z cegieł lub zamurowanie otworów w ściankach, zaprawa cementowa, ścianki grubości 30 cm	m2	2,500
8	NNRNKB 202/1134/1 (2)	Gruntowanie podłoża, powierzchnie poziome	m2	71,170
9	KNR 202/1102/1	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatarte na ostro	m2	71,700
10	KNR 202/1102/3	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm	m2	71,700
11	NNRNKB 202/185/1 (1)	Ścianki działowe z bloczków "Ytong" (grubość 11.5 cm)		
	Wyliczenie ilości robót:			
		(1,44+1,02+1,37+2,25+1,5+1,9+1,5+0,3+2,05+2,21+2,21+1,7)*3,0	58,350000	
		-0,9*2,0*5	-9,000000	
		RAZEM:	49,350000	m2
				49,350
12	KNR 202/803/3	Tynki zwykłe wykonywane ręcznie, ściany i słupy, kategoria III	m2	49,350
13	KNR AT 44/301/2	Nadproża KONBET strunobetonowe		
	Wyliczenie ilości robót:			
		5*1,5	7,500000	
		RAZEM:	7,500000	m belki
				7,500
14	KNR 401/336/7	Wykucie bruzd poziomych 1x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cemento- wo-wapiennej		
	Wyliczenie ilości robót:			
		1,76*2+1,52*2+2,0*2+1,9*2+2,9*2+1,52*2	23,200000	
		RAZEM:	23,200000	m
				23,200
15	KNR 401/313/4	Wykonanie nadproży otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych IPN 140, gorącowałcowanych ze stali S235JR lub równoważnej.		
	Wyliczenie ilości robót:			
		3,96+4,68+3,96	12,600000	
		RAZEM:	12,600000	m
				12,600

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
16	KNR 401/313/4	Wykonanie nadproży otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych IPN 200, gorącowałcowanych ze stali S235JR lub równoważnej.		
		Wyliczenie ilości robót:		
		5,1+5,4	10,500000	
		RAZEM:	10,500000	m
				10,500
17	KNR 401/313/4	Wykonanie nadproży otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych IPN 220, gorącowałcowanych ze stali S235JR lub równoważnej.	m	7,500
18	KNR 401/703/3	Umocowanie siatki 'Rabitz'a na stopkach belek	m	10,200
19	KNR 401/705/6	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 50 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciagnioną	m	10,200
20	NNRNKB 202/1130/2	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2		
		Wyliczenie ilości robót:		
		16,06+22,93+16,60	55,590000	
		RAZEM:	55,590000	m2
				55,590
21	KNR 202/1112/5	Wykładzina homogeniczna PCV, gr. 2mm	m2	55,590
22	KNR 202/1112/9	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2	55,590
23	KNR 202/1113/7	Posadzki z tworzyw sztucznych - listwy przyścienne	m	51,000
24	KNR AT 27/401/3	Pozioma izolacja podpłytkowa przeciwwilgociowa gr. 1 mm z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,41+2,9+2,8+3,75+3,72	15,580000	
		RAZEM:	15,580000	m2
				15,580
25	NNRNKB 202/2807/5 (2)	Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach do 10' m2, warstwa kleju grubości 5' mm, płytki 30x30, zaprawa "Ceresit"	m2	15,580
26	NNRNKB 202/2802/5 (2)	Licowanie ścian o powierzchni do 10' m2 płytkami kamionkowymi "Gres" na zaprawach klejowych, warstwa kleju grubości 5' mm, płytki 30x30, zaprawa "Ceresit"		
		Wyliczenie ilości robót:		
		(1,86*2+1,44*2+1,37*2+2,18*2+1,9*2+1,5*2+1,62*2+2,21*2+1,73*2+2,21*2)*2,0	72,080000	
		RAZEM:	72,080000	m2
				72,080
27	NNRNKB 202/1134/2 (2)	Gruntowanie podłogi, powierzchnie pionowe, preparatem Atlas Uni Grunt		
		Wyliczenie ilości robót:		
		51,0*3,0	153,000000	
		(1,86*2+1,44*2+1,37*2+2,18*2+1,9*2+1,5*2+1,62*2+2,21*2+1,73*2+2,21*2)*1,0	36,040000	
		RAZEM:	189,040000	m2
				189,040
28	NNRNKB 202/2103/4	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5' m2, (grubość 3' mm) na płytach gipsowych	m2	189,040
29	KNR 202/1505/3	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłogi gipsowych z gruntowaniem, 2-krotne	m2	189,040
30	KNR 202/1505/4	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłogi gipsowych z gruntowaniem, dodatek za każde następne malowanie	m2	189,040
31	NNRNKB 202/2702/2	Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych, profile poprzeczne długości 60 i 120' cm	m2	71,700
32	KNR 19/1023/11 (1)	Okna i drzwi balkonowe z PCV z obróbką obsadzenia, okna rozwierane i uchylno-rozwierane, dwudzielne, ponad 2,5' m2, osadzanie na kotwach - zgodnie z dokumentacją projektową		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,8*1,6*2+1,06*2,91	5,644600	
		RAZEM:	5,644600	m2
				5,645
33	KNR 202/1017/2	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wewnątrzlokalowe, fabrycznie wykończone, 1-dzielne pełne, ponad 1.6' m2		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,9*2,0*7	12,600000	
		RAZEM:	12,600000	m2
				12,600
34	KNR 202/1016/1 (1)	Ościeżnice metalowe regulowane 0,9*2,0	szt	7,000
35	KNR 202/1019/1	Drzwi wewnętrzne pełne przesuwne wraz z kasetą		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,9*2,0	1,800000	
		RAZEM:	1,800000	m2
				1,800
36	KNR 202/1019/8	Drzwi wewnętrzne pełne HPL w konstrukcji aluminiowej		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1,35*3,0	4,050000	
		RAZEM:	4,050000	m2
				4,050
37	KNR 401/711/3 (1)	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III, (ściany płaskie, słupy prostokątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cem-wap, do 5' m2 (w 1 miejscu)	m2	2,500
38	KNR 33/28/1 (5)	Malowanie elewacji, farba silikatowa		
		Wyliczenie ilości robót:		
		16,28*3,8	61,864000	
		RAZEM:	61,864000	m2
				61,864

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
39	Kalkulacja indywidualna	Montaż komnków wentylacyjnych z pomocznymi wentylatorem	kpl	7,000
40	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż pocheytów dla osób niepełnosprawnych do pomieszczenia wc	kpl	1,000
1.3	Element	Wyposażenie meblowe		
41	Kalkulacja indywidualna	Lada recepcji	szt	1,000
42	Kalkulacja indywidualna	Szafki wiszące	szt	3,000
43	Kalkulacja indywidualna	Szafki stojące	szt	2,000
44	Kalkulacja indywidualna	Zabudowa meblowa w pomieszczeniu socjalnym	kpl	1,000
45	Kalkulacja indywidualna	Biurko	szt	3,000
46	Kalkulacja indywidualna	Fotel obrotowy	szt	2,000
47	Kalkulacja indywidualna	Kontener podbiurkowy	szt	2,000
48	Kalkulacja indywidualna	Szafki BHP	szt	2,000
49	Kalkulacja indywidualna	Szafa porządkowa	szt	2,000
50	Kalkulacja indywidualna	Parawan medyczny	szt	2,000
51	Kalkulacja indywidualna	Rolety okienne	szt	2,000
1.4	Element	Wyposażenie medyczne		
52	Kalkulacja indywidualna	Aparat USG	szt	1,000
53	Kalkulacja indywidualna	Aparat KTG	szt	1,000
54	Kalkulacja indywidualna	Kozetka medyczna z uchwytem na prześcieradło papierowe	szt	1,000
55	Kalkulacja indywidualna	Lampy zabiegowe	szt	2,000
1.5	Element	Pomieszczenie porządkowe		
56	NNRNKB 202/185/1 (1)	Ścianki działowe z bloczków "Ytong" (grubość 11.5' cm)	m2	8,660
57	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie nadproża otworu w ścianie murowanej z obsadzeniem belki stalowej IPN 140 i jej obrobienie	mb	1,200
58	Kalkulacja indywidualna	Zadaszenie drewniane lub podobne nachylone w kierunku wejścia 1,6x2,3	m2	3,680
59	KNR 202/613/3	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej, pozioma z płyt układanych na sucho, 1' warstwa - gr 10 cm	m2	3,680
60	NNRNKB 202/2028/4	Okładziny 1-warstwowe z płyt gipsowo-kartonowych Rigips na rusztach mocowanych bezpośrednio do stropu, ruszty metalowe	m2	2,290
61	KNR 202/1505/3	Malowanie farbami emulsyjnymi zmywalnymi wewnątrznych podłogi gipsowych z gruntowaniem, 2-krotne	m2	2,290
62	KNR 202/1505/4	Malowanie farbami emulsyjnymi zmywalnymi wewnątrznych podłogi gipsowych z gruntowaniem, dodatek za każde następne malowanie	m2	2,290
63	KNR 202/506/1 (1)	Różne obróbki z blachy ocynkowanej przy szerokości w rozwinięciu do 25' cm	m2	1,100
64	KNRW 202/504/2	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną, 2-warstwowe	m2	3,520
65	KNR 202/508/3 (2)	Rynny dachowe z blachy ocynkowanej, półokrągłe o średnicy 12' cm	m	2,200
66	KNR 202/510/2 (2)	Rury spustowe z blachy ocynkowanej, rury spustowe okrągłe o średnicy 10' cm	m	3,000
67	NNRNKB 202/2610/2	Docieplenie ścian zewnętrznych budynków (styropian gr 10 cm + 1 warstwa siatki+tynek mineralny), ściany pełne i z otworami	m2	9,720
68	KNR 33/28/1 (1)	Malowanie elewacji, farba silikatowa	m2	9,720
69	KNR 202/803/3	Tynki zwykłe wykonywane ręcznie, ściany i słupy, kategoria III	m2	8,090
70	NNRNKB 202/2013/4	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5' m2, (grubość 3' mm) na płytach gipsowych	m2	10,510
71	Kalkulacja indywidualna	Montaż skrzydła drzwiowego wraz z ościeżnicą - materiał inwestora	kpl	1,000
72	NNRNKB 202/1130/2	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m2	2,300
73	KNR 202/1112/5	Wykładzina homogeniczna PCV, gr. 2mm	m2	2,300
74	KNR 202/1112/9	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2	2,300
75	KNR 202/1112/1 (1)	(analogia) Obłożenie ścian wykładziną z tworzyw sztucznych na pełną wysokość	m2	8,090
76	KNR 202/1112/9	(analogia) Obłożenie ścian wykładziną z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2	8,090

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
77	Kalkulacja indywidualna	Instalacja wod-kan. Montaż zlewozmywaka jednokomorowego z baterią na szafce	kpl	1,000
78	Kalkulacja indywidualna	Szafka ubraniowa	szt	1,000
79	Kalkulacja indywidualna	Pojemnik na odpady medyczne	szt	1,000
80	Kalkulacja indywidualna	Instalacja elektryczna. Montaż jednego punktu świetlnego + 1 gniazda hermtycznego	kpl	1,000

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
2	Rozdział	BUDYNEK MAGAZYNU		
2.1	Element	Roboty rozbiórkowe		
81	Kalkulacja indywidualna	Rozbiórka istniejącego dachu		
Wyliczenie ilości robót:				
		5,64*7,31	41,228400	
		RAZEM:	41,228400	m2
				41,228
82	KNR 401/329/3	Wykucie otworów w ścianach z cegieł dla otworów drzwiowych i okiennych, zaprawa wapienna lub cementowo-wapienna, grubość ponad 1/2 cegły		
Wyliczenie ilości robót:				
		1,02*2,06*0,38	0,798456	
		RAZEM:	0,798456	m3
				0,798
83	Kalkulacja indywidualna	Demontaż i utylizacja istniejącego agregatu prądowłórczego wewnątrz budynku	szt	1,000
84	KNR 401/108/11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość 10 km		
Wyliczenie ilości robót:				
		41,228*0,4	16,491200	
		0,798	0,798000	
		RAZEM:	17,289200	m3
				17,29
85	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja materiałów	t	17,290
2.2	Element	Roboty budowlane		
86	NRRNKB 202/185/1 (1)	Ścianki działowe z bloczków "Ytong" (grubość 11.5' cm)		
Wyliczenie ilości robót:				
		2,18*3,2+1,8*3,2	12,736000	
		RAZEM:	12,736000	m2
				12,736
87	KNR 202/803/3	Tynki zwykłe wykonywane ręcznie, ściany i słupy, kategoria III		
Wyliczenie ilości robót:				
		(4,61*2+1,8*2+2,18*2+4,64*2+1,8*2)*3,2	96,192000	
		(2,06*2+1,02)*0,38	1,953200	
		RAZEM:	98,145200	m2
				98,145
88	NRRNKB 202/1134/2 (2)	Gruntowanie podłoża, powierzchnie pionowe, preparatem Atlas Uni Grunt	m2	86,625
89	NRRNKB 202/2013/4	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5' m2, (grubość 3' mm) na płytach gipsowych		
Wyliczenie ilości robót:				
		98,145	98,145000	
		-1,8*3,2*2	-11,520000	
		RAZEM:	86,625000	m2
				86,625
90	KNR 202/1505/3	Malowanie farbami emulsyjnymi zmywalnymi wewnętrznymi podłoża gipsowych z gruntowaniem, 2-krotnie	m2	86,625
91	KNR 202/1505/4	Malowanie farbami emulsyjnymi zmywalnymi wewnętrznymi podłoża gipsowych z gruntowaniem, dodatek za każde następne malowanie	m2	86,625
92	NRRNKB 202/1130/2	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2		
Wyliczenie ilości robót:				
		4,64*4,01+2,4*2,18	23,838400	
		RAZEM:	23,838400	m2
				23,838
93	KNR 202/1116/7	Warstwy gruntujące przy posadzkach niezbrojonych		
Wyliczenie ilości robót:				
		5,04*4,41+2,8*2,58	29,450400	
		RAZEM:	29,450400	m2
				29,450
94	KNR 202/1116/1	Posadzki żywiczne wywinięte na ściany do wysokości 20 cm	m2	29,450
95	KNR 202/1019/1	Drzwi techniczne zewnętrzne stalowe wraz z ościeżnicą - U<1,3 W/m2K		
Wyliczenie ilości robót:				
		0,9*2,0	1,800000	
		RAZEM:	1,800000	m2
				1,800
96	KNR 401/336/7	Wykucie bruzd poziomych 1x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cemento- wo-wapiennej		
Wyliczenie ilości robót:				
		1,52*2	3,040000	
		7,31	7,310000	
		RAZEM:	10,350000	m
				10,350
97	KNR 401/313/4	Wykonanie nadproży otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych IPN 140, gorącowałkowanych ze stali S235JR lub równoważnej.	m	3,960
98	KNR 401/703/3	Umocowanie siatki 'Rabitz' na stopkach belek	m	1,320
99	KNR 401/705/6	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 50 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciagnioną		
Wyliczenie ilości robót:				
		1,32	1,320000	
		7,31+5,64*2	18,590000	
		RAZEM:	19,910000	m
				19,910

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
100	NNRNKB 202/837/5	Licowanie ścian o powierzchni do 5 m2 płytkami glazurowanymi na zaprawie klejowej "Atlas", płytki 30x30 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,18*0,6	1,308000	
		1,8*2*3,2	11,520000	
		RAZEM:	12,828000	m2 12,828
101	KNR 401/311/1 (2)	Nadmurowanie ściany zewnętrznej, zaprawa cem-wap, grubość 1 cegły		
		Wyliczenie ilości robót:		
		7,31*0,23*0,30	0,504390	
		RAZEM:	0,504390	m3 0,504
102	KNRW 202/212/12	Wieńce monolityczne na ścianach zewnętrznych o szerokości do 30 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		(0,20*0,25)*7,31	0,365500	
		(0,3*0,15)*16,59	0,746550	
		RAZEM:	1,112050	m3 1,112
103	KNRW 202/259/2	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 12-14 mm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		150/1000	0,150000	
		RAZEM:	0,150000	t 0,150
104	KNR 401/313/6	Osadzenie belek stalowych na wieńcach - belki IPN 160		
		Wyliczenie ilości robót:		
		5,34*7	37,380000	
		RAZEM:	37,380000	m 37,380
105	NNRNKB 202/529/1 (2)	Pokrycie dachów blachą stalową ocynkowaną-trapezową na łątach lub deskowaniu, arkusze do 4 m2, blacha T55		
		Wyliczenie ilości robót:		
		5,64*7,31	41,228400	
		RAZEM:	41,228400	m2 41,228
106	KNR 912/203/3 (1)	Mocowanie folii paroizolacyjnej lub wiatroizolacyjnej	m2	41,228
107	KNR 202/613/3	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej gr 15 cm, pozioma z płyt układanych na sucho, 1 warstwa	m2	41,228
108	KNR 202/503/1	Pokrycie dachów 2 warstwami papy termozgrzewalnej na podłożu z twardych płyt z wełny mineralnej	m2	41,228
109	KNR 202/506/1 (2)	Różne obróbki z blachy ocynkowanej przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		(7,31+5,64*2)*0,3	5,577000	
		8,8*0,75	6,600000	
		RAZEM:	12,177000	m2 12,177
110	NNRNKB 202/517/2 (2)	Montaż prefabrykowanych rynien dachowych z blachy ocynkowanej, rynny półokrągłe, średnica 10 cm, blacha grubości 0.55 mm	m	7,310
111	NNRNKB 202/519/1 (2)	Montaż prefabrykowanych rur spustowych z blachy ocynkowanej, rury okrągłe, średnica 8 cm, blacha grubości 0.55 mm	m	3,100
112	KNR 231/101/1	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1,93*1,3	2,509000	
		1,5*1,55	2,325000	
		RAZEM:	4,834000	m2 4,834
113	KNR 231/104/1	Warstwy odsączające, w korycie i na poszerzeniach, zagęszczenie ręczne, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2	4,834
114	KNR 231/109/1	Podbudowy betonowe, z dylatacją, grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm	m2	4,834
115	KNR 231/401/1	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe, 20x20 cm, grunt kategorii I-II		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1,93+1,5+1,55+1,93	6,910000	
		RAZEM:	6,910000	m 6,910
116	KNR 231/407/4	Obrzeża betonowe, 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	6,910
117	KNR 231/9902/1	Zeszyt 5 1994r. Nawierzchnie drogowe z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podbudowie piaskowej, kostka prostokątna 20x10 cm, podsypka grubości 5 cm	m2	6,910
118	KNR 202/1209/1	Balustrada ocynkowana, proszkowo malowane - zgodni z dokumentacją projektową		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1,93+1,5+1,55+1,93	6,910000	
		RAZEM:	6,910000	m 6,910
2.3	Element	Wypożyczenie meblowe		
119	Kalkulacja indywidualna	Zabudowa meblowa kuchenna	kpl	1,000

Tabela elementów scalonych

Nr	Nazwa	Wartość z narzutami
1	GABINET GINEKOLOGICZNY	
1.1	Roboty rozbiórkowe	
1.2	Roboty budowlane	
1.3	Wypożyczenie meblowe	
1.4	Wypożyczenie medyczne	
1.5	Pomieszczenie porządkowe	
	GABINET GINEKOLOGICZNY	
	Razem GABINET GINEKOLOGICZNY netto	
2	BUDYNEK MAGAZYNU	
2.1	Roboty rozbiórkowe	
2.2	Roboty budowlane	
2.3	Wypożyczenie meblowe	
	BUDYNEK MAGAZYNU	
	Razem BUDYNEK MAGAZYNU netto	
	Suma elementów kosztorysu	
	Razem Przebudowa budynku usługowego zlokalizowanego na terenie Szpitala przy ul. Jarochońskiego 18 w Poznaniu netto	