

OBMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : WYKONANIE MODERNIZACJI POMIESZCZEŃ ODDZIAŁU INTENSYWNEJ TERAPII SZPITALA
POWIATOWEGO W WOŁOMINIE
ADRES INWESTYCJI : WOŁOMIN UL. GDYŃSKA 1/3
INWESTOR : POWIAT WOŁOMIŃSKI
ADRES INWESTORA : 05 - 200 WOŁOMIN UL. PRĄDZYŃSKIEGO 3
BRANŻA : BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : STANISŁAW OBLÓJ, INSPEKTOR NADZORU INWESTORSKIEGO
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : STANISŁAW OBLÓJ

DATA OPRACOWANIA : 14.02.2006

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
14.02.2006

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 DZIAŁ I ROBOTY ZWIĄZANE Z PRZYGOTOWANIEM POWIERZCHNI DO MODERNIZACJI kod CPV 45215142-5					
1	KNR 4-01	ROZDZIAŁ 01 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE, PODROZDZIAŁ 01.01	m ²		
d.1	0354-05	ROBOTY ROZBIÓRKOWE SST NR 01.01			
	pom. OIT	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2 (1.10*2.10)*30+(2.0*3.0)*2+3.10*3.0 A (suma częściowa)	m ²	90.600	
				90.600	
				RAZEM	90.600
2	KNR 4-01	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko	m		
d.1	0354-12				
	pom. OIT	24*0.90+16*2.60 A (suma częściowa)	m	63.200	
				63.200	
				RAZEM	63.200
3	KNR 4-01	Wykucie z muru kratki wentylacyjnych,drzwiczek	szt.		
d.1	0354-13				
	pom. OIT	27 A (suma częściowa)	szt.	27.000	
				27.000	
				RAZEM	27.000
4	KNR 4-01	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowej	m ²		
d.1	0348-05				
	pom. OIT	1.10*2.30+1.50*2.30+5.75*3.0+1.80*3.0+1.60*3.0+2.20*3.20+2.70*3.0+ 1.80*3.0+1.80*2.20+1.40*3.0+2.30*3.0+(1.30*2.05)*6 A (suma częściowa)	m ²	85.020	
				85.020	
				RAZEM	85.020
5	KNR 4-01	Rozebranie ścianki z pustaków typu 'Muranów' na zaprawie cementowo-wa- piennej	m ²		
d.1	0348-08				
	pom OIT	(0.20*2.30)*17+(0.20*1.40)*17 A (suma częściowa)	m ²	12.580	
				12.580	
				RAZEM	12.580
6	KNNR 3	Rozbiórka posadzek z tworzywa sztucznych wraz z listew przyściennych z gu- molu, linoleum, pł.pl.	m ²		
d.1	0805-01				
	pom. OIT	(3.0*5.75)*2+2.50*5.75+(3.0+6.13+2.94+2.48+6.13+9.0+2.89)*6.25+2.0* 41.30+0.80*3.74+5.80*3.50+6.20*4.10+(1.60+2.95+2.95+1.48+6.0+1.60)* 4.50 A (suma częściowa)	m ²	458.360	
				458.360	
				RAZEM	458.360
7	KNNR 3	Zerwanie posadzek cement wraz z cokolikami	m ²		
d.1	0801-03				
	pom. OIT	3.0*5.90+1.50*1.60+6.13*5.90+(2.94+2.48+18.30+3.0+2.89)*5.90+2.0*4.13-(0.70*0.40)*15+(1.60+9.80+2.95+2.94+1.48+2.87+3.0+4.50+1.40+1.40+6.10) *4.50-1.90*1.80-(0.70*0.40)*11+(3.0*5.75)*2+2.50*5.75+8.10*2.0+5.15* 2.95+0.88*3.74+7.25*2.90+41.50*2.0 A (suma częściowa)	m ²	587.290	
				587.290	
				RAZEM	587.290
8	KNR 4-01	Demontaż elementów ościeżnic drzwiowych szafek osadzonych w ścianach	m		
d.1	0901-05				
	pom OIT	(2*2.50)*2 A (suma częściowa)	m	10.000	
				10.000	
				RAZEM	10.000
9	KNR 4-01	Rozebranie ścianki grub.do 15 cm z luksferów na zaprawie cementowej	m ²		
d.1	0348-07				
	pom. OIT	1.0*2.50 A (suma częściowa)	m ²	2.500	
				2.500	
				RAZEM	2.500
10	KNNR 3	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach	m ²		
d.1	0601-01				
	po. OIT	(1.49+0.29+2.28+1.40+1.82+2.28+1.50)*2.0+(1.0*2.0)*2+1.30*2.0+(3.0+3.0+ 3.74+3.74+3.74+0.50)*2.0+1.50*2.0+(1.40+1.40+1.60+2.05+2.05)*2.0+(1.40+1.40+4.50+4.50)*2.0+(4.50+4.50+6.05+6.05)*2.0+(1.60+2.50+1.60+ 2.50)*2.0+(1.50*2.0)*8+(2.50+2.50+1.80+1.90)*2.0+(1.80+1.60+1.40+1.40)* 2.0-(0.90*1.65)*8 A (suma częściowa)	m ²	208.280	
				208.280	
				RAZEM	208.280

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
11	KNR 4-01 d.1 1211-08 pom. OIT	Opalanie farby olejnej z powierzchni $(3.0+3.0+5.75+5.75)*2.05*4+(1.45+2.30)*2+(2.50+2.5+5.75+5.75)*2.0+(8.10+2.0)*2+(1.0*2.0)*3+(1.30+0.80+0.30+2.07+4.50)*2.0+(2.95+2.95+4.50+4.50)*2.0+(2.94+2.94+4.07+4.07)*2.0+(3.40+3.40+4.50+4.50)*2.0+(3.0+3.0+4.50+4.50)*2.0+(3.10+3.10+4.50+4.50)*2.0+(2.89+2.89+2.0+2.0)*2.0+(2.90+2.90+3.80+3.80)*2.0+(5.75+5.75+3.0+3.0)*2.0+(6.13+6.13+5.75+5.75)*2.0+(12.10+12.10+5.75+5.75)*2.0+(3.0+3.0+4.10+4.10)*2.0+1.80*2.05+2.40*2.05-(1.95*2.60)*13+(1.06*1.95)*16$	m ² m ²	 582.432	 582.432
				RAZEM	582.432
12	KNR 4-04 d.1 1105-01 pom. OIT	Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadowaniu i mechanicznym rozładowaniu na odl.do 1 km 56.80 A (suma częściowa)	m ³ m ³	 56.800	 56.800
				RAZEM	56.800
13	KNR 4-04 d.1 1105-02 pom. OIT	Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadowaniu i mechanicznym rozładowaniu - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 12 56.80 A (suma częściowa)	m ³ m ³	 56.800	 56.800
				RAZEM	56.800
14	kalkulacja wło- d.1 sna	ołata za składowanie gruzu 56.80	m ³ m ³	 56.800	 56.800
				RAZEM	56.800
15	KNR AT-06 d.1 0101-01 pom. OIT	Ręczny transport materiałów budowlanych - na kondygnację - Analogia 9.650 A (suma częściowa)	t t	 9.650	 9.650
				RAZEM	9.650
16	KNR 2-02 d.1 1611-01 pom. OIT	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wys.do 4 m 4	kol. kol.	 4.000	 4.000
				RAZEM	4.000
2 DZIAŁ II ROBOTY ZWIĄZANE Z WYKONYWANIEM MODERNIZACJI POMIESZCZEŃ KOD CPV 45215142-6					
17	KNR 4-01 d.2 0303-02 pom. OIT	ROZDZIAŁ 02 ROBOTY BUDOWLANE, PODROZDZIAŁ 02.01 ROBOTY MUROWE I BETONOWE SST nr. 02.01 Uzupełnienie ścianek z cegieł o grub. 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej 1.0*2.50 A (suma częściowa)	m ² m ²	 2.500	 2.500
				RAZEM	2.500
18	KNR 4-01 d.2 0322-02 pom. OIT	Obsadzenie krutek wentylacyjnych w ścianach z cegieł 27 A (suma częściowa)	szt. szt.	 27.000	 27.000
				RAZEM	27.000
19	KNNR 2 d.2 1202-01 pom. OIT	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki zatarte na ostro, gr. 20 mm $3.0*5.90+1.50*1.60+6.13*5.90+(2.94+2.48+18.30+3.0+2.89)*5.90+2.0*4.13-(0.70*0.40)*15+(1.60+9.80+2.95+2.94+1.48+2.87+3.0+4.50+1.40+1.40+6.10)*4.50-1.90*1.80-(0.70*0.40)*11+(3.0*5.75)*2+2.50*5.75+8.10*2.0+5.15*2.95+0.88*3.74+7.25*2.90+41.50*2.0$ A (suma częściowa)	m ² m ²	 587.290	 587.290
				RAZEM	587.290
20	KNR 2-02 d.2 1106-07 pom. OIT	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową $3.0*5.90+1.50*1.60+6.13*5.90+(2.94+2.48+18.30+3.0+2.89)*5.90+2.0*4.13-(0.70*0.40)*15+(1.60+9.80+2.95+2.94+1.48+2.87+3.0+4.50+1.40+1.40+6.10)*4.50-1.90*1.80-(0.70*0.40)*11+(3.0*5.75)*2+2.50*5.75+8.10*2.0+5.15*2.95+0.88*3.74+7.25*2.90+41.50*2.0$	m ² m ²	 587.290	 587.290
				RAZEM	587.290
21	KNNR 2 d.2 1202-03	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki - zmiana grubości o 10 mm Krotność = 3	m ²		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	pom. OIT	3.0*5.90+1.50*1.60+6.13*5.90+(2.94+2.48+18.30+3.0+2.89)*5.90+2.0*4.13-(0.70*0.40)*15+(1.60+9.80+2.95+2.94+1.48+2.87+3.0+4.50+1.40+1.40+6.10)*4.50-1.90*1.80-(0.70*0.40)*11+(3.0*5.75)*2+2.50*5.75+8.10*2.0+5.15*2.95+0.88*3.74+7.25*2.90+41.50*2.0 A (suma częściowa)	m ²	587.290	
				587.290	
				RAZEM	587.290
22	KNR 2-02 d.2 0126-05 pom OIT.	PODROZDZIAŁ 02.02 PREFABRYKATY, SST nr. 02.02 Otwory w ścianach murowanych - ułożenie nadproży prefabr. 6*1.40 A (suma częściowa)	m m	8.400	
				8.400	
				RAZEM	8.400
23	KNR 2-02 d.2 0129-02 pom. OIT	Obsadzenie prefabr. podokienników o szer 25 cm z konglomeratu marmuruwego, dl. 16 x 2,70 m i 23 x 1,15 m 16+23 A (suma częściowa)	szt szt	39.000	
				39.000	
				RAZEM	39.000
24	KNNR 2 d.2 0604-01 pom. OIT	PODROZDZIAŁ 02.03 IZOLACJE PRZECIWWILOGOCIOWE I AKUSTYCZNE SST nr. 02.03 Izolacja z folii polietylenowej pozioma podposadzkowa 3.0*5.90+1.50*1.60+6.13*5.90+(2.94+2.48+18.30+3.0+2.89)*5.90+2.0*4.13-(0.70*0.40)*15+(1.60+9.80+2.95+2.94+1.48+2.87+3.0+4.50+1.40+1.40+6.10)*4.50-1.90*1.80-(0.70*0.40)*11+(3.0*5.75)*2+2.50*5.75+8.10*2.0+5.15*2.95+0.88*3.74+7.25*2.90+41.50*2.0 A (suma częściowa)	m ² m ²	587.290	
				587.290	
				RAZEM	587.290
25	KNNR 2 d.2 0604-01 pom OIT	Izolacja z folii polietylenowej pozioma podposadzkowa druga warstwa pomieszczenia sanitarno-gospodarcze 3.0*3.74+0.50*1.10+0.50*1.30+2.25*4.24+0.10*1.50+1.65*4.24+4.24*2.95+1.32*2.40+1.50*1.50+0.50*1.0+0.50*0.90+1.20*1.20+0.50*0.90+3.10*2.10+1.40*1.60+4.24*1.40+1.40*1.60+4.24+6.05+1.70*1.80+3.0*2.40+1.40*4.24+1.40*4.24+4.25*4.25+4.24*3.80+(0.16*0.90)*12+2.95*5.15 A (suma częściowa)	m ² m ²	150.315	
				150.315	
				RAZEM	150.315
26	KNNR 2 d.2 0602-05 pom. OIT	Izolacje poziome przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej układane na sucho jednowarstwowo 3.0*5.90+1.50*1.60+6.13*5.90+(2.94+2.48+18.30+3.0+2.89)*5.90+2.0*4.13-(0.70*0.40)*15+(1.60+9.80+2.95+2.94+1.48+2.87+3.0+4.50+1.40+1.40+6.10)*4.50-1.90*1.80-(0.70*0.40)*11+(3.0*5.75)*2+2.50*5.75+8.10*2.0+5.15*2.95+0.88*3.74+7.25*2.90+41.50*2.0 A (suma częściowa)	m ² m ²	587.290	
				587.290	
				RAZEM	587.290
3 DZIAŁ III INSTALACJE WEWNĘTRZNE KOD CPV 45215142-2 - 2					
27	KNR 4-02 d.3 0219-02 pom OIT	ROZDZIAŁ 03 INSTALACJE WOD-KANLIZACYJNE, PODROZDZIAŁ 03.01 DEMONTAŻ ARMATURY, SST nr 03.01 Wymiana umywalki fajansowej ze wspornikiem z syfonem z tworzywa 8+4 A (suma częściowa)	kpl. kpl.	12.000	
				12.000	
				RAZEM	12.000
28	KNR 4-01 d.3 0337-01 pom. OIT	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowej 67.80 A (suma częściowa)	m m	67.800	
				67.800	
				RAZEM	67.800
29	KNR 4-02 d.3 0106-01 pom. OIT	Wymiana trójnika z żeliwa ciągłego ocynkowanego o śr. 15-20 mm 43 A (suma częściowa)	szt. szt.	43.000	
				43.000	
				RAZEM	43.000
30	KNR-W 2-15 d.3 0116-01 pom. OIT	Dotądki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czepalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 20 mm 89 A (suma częściowa)	szt. szt.	89.000	
				89.000	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				89.000	
				RAZEM	89.000
31	KNR-W 2-15 d.3 0112-01	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych cwoda zimna i ciepła 85.60 A (suma częściowa)	m	85.600	
				RAZEM	85.600
32	KNR 4-01 d.3 0705-01 pom, OIT	Wykon.pasów tynku zwyk.kat.III o szer. do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokryw.bruzdę uprzed.zamurow.ceglami lub dachówkami 67.80 A (suma częściowa)	m	67.800	
				RAZEM	67.800
33	KNR 4-02 d.3 0235-09 pom OIT.	Demontaż ustępu z miską zeliwną 4 A (suma częściowa)	kpl.	4.000	
				RAZEM	4.000
34	KNR 2-15 d.3 0205-02 pom. OIT	PODROZDZIAŁ 03.02 RUROCIĄGI, WYPOSAŻENIE I ARMATURA WOD-KANALIZACYJNA SST nr 03.02 Montaż rurociągów z PCW o śr. 50 mm na ścianach złączeniem metodą wciskową 45.80 A (suma częściowa)	m	45.800	
				RAZEM	45.800
35	KNR 4-02 d.3 0132-01	Demontaż baterii umywalkowej i zmywakowej 8+2 A (suma częściowa)	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
36	KNR 2-15 d.3 0208-03 pom. OIT	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastyfikowanego PCW o śr. 50 mm 43 A (suma częściowa)	szt.	43.000	
				RAZEM	43.000
37	KNR 2-15 d.3 0205-04 pom. OIT	Montaż rurociągów z PCW o śr. 110 mm na ścianach złączeniem metodą wciskową 5 A (suma częściowa)	m	5.000	
				RAZEM	5.000
38	KNR 2-15 d.3 0208-05 pom OIT	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastyfikowanego PCW o śr. 110 mm 5 A (suma częściowa)	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
39	KNR 2-15 d.3 0219-03 pom OIT	Montaż rozdrabniarek o śr. 150 mm - Analogia 2 A (suma częściowa)	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
40	KNR 2-15 d.3 0115-03 pom. OIT	Baterie umywalkowe i zlewozmywakowe / mieszakowe uruchomienie bez dotyki dłonia/ o śr.nom. 15 mm 32 A (suma częściowa)	szt.	32.000	
				RAZEM	32.000
41	KNR 2-15 d.3 0115-04 pom. OIT	Baterie wannowe ściennie o śr.nom. 15 mm 2 A (suma częściowa)	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
42	KNR 2-15 d.3 0220-02	Montaż zlewów dwukomorowych kwasoodpornych	szt.		2.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	pom OIT	5 A (suma częściowa)	szt.	5.000	
				5.000	
				RAZEM	5.000
43	KNR 2-15 d.3 0221-02 pom. OIT	Montaż umywalk pojedynczych porcelanowych z syfonem gruszkowym	szt.		
		18 A (suma częściowa)	szt.	18.000	
				18.000	
				RAZEM	18.000
44	KNR 2-15 d.3 0223-02 pom OIT	Montaż brodzików natryskowych z tworzywa sztucznego z kabina przeszkloną 1,0x1,0 m	kpl.		
		1 A (suma częściowa)	kpl.	1.000	
				1.000	
				RAZEM	1.000
45	KNR 2-15 d.3 0224-02 pom. OIT	Montaż ustępów pojedynczych z płuczkami z porcelany 'dolnopłuk'	kpl.		
		5 A (suma częściowa)	kpl.	5.000	
				5.000	
				RAZEM	5.000
46	KNR 4-02 d.3 0130-09	Demontaż węża hydrantowego gumowego lub parcianego	szt.		
		3 A (suma częściowa)	szt.	3.000	
				3.000	
				RAZEM	3.000
47	KNR 2-15 d.3 0116-02 pom OIT	Zawór hydrantowy o śr.nom. 25 mm z redukcją na 25 mmmontowany we wnęce	szt.		
		1 A (suma częściowa)	szt.	1.000	
				1.000	
				RAZEM	1.000
48	kalkulacja wla- d.3 sna pom OIT	dostaw a węża do hydranu o śr 25 mm - 40 mb, i tryskacza hydrantowego - 1 szt	szt.		
		1 A (suma częściowa)	szt.	1.000	
				1.000	
				RAZEM	1.000
49	KNR 4-02 d.3 0520-02 pom OIT	ROZDZIAŁ 04 INSTALACJE CENTRALNEGO OGRZEWANIA, PODROZ- DZIAŁ 04.01 INSTALACJE C.O. SST nr. 04.01 Demontaż grzejnika żeliwnego członowego o pow.ogrzew.do 5.0 m2	kpl.		
		32 A (suma częściowa)	kpl.	32.000	
				32.000	
				RAZEM	32.000
50	KNR 4-02 d.3 0501-01 pom. OIT	Wymiana odcinka rury stalowej o połączeniach spawanych o śr.nom. 15-20 mm - gałązki	msc.		
		64 A (suma częściowa)	msc.	64.000	
				64.000	
				RAZEM	64.000
51	KNR 2-15 d.3 0403-02 pom. OIT	Rurociągi w instalacjach c.o. z rur stalowych instalacyjnych o śr.nom.20 mm o połączeniach spawanych na ścianach budynku	m		
		64*1.50 A (suma częściowa)	m	96.000	
				96.000	
				RAZEM	96.000
52	KNR 2-15 d.3 0415-02 pom. OIT	Zawór skośny lub zawór grzejnikowy o śr.nom. 20 mm	szt.		
		32 A (suma częściowa)	szt.	32.000	
				32.000	
				RAZEM	32.000
53	KNR 2-15 d.3 0417-03 pom. OIT	Grzejniki stalowe płytowe bez ozebrowania o mocy 1771 W o dł. 2,10 m	kpl.		
		16 A (suma częściowa)	kpl.	16.000	
				16.000	
				RAZEM	16.000
54	KNR 2-15 d.3 0417-03	Grzejniki stalowe płytowe bez ozebrowania o mocy 1479 W dł 1,61 m	kpl.		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	pom. OIT	16 A (suma częściowa)	kpl.	16.000	
				16.000	
				RAZEM	16.000
55	KNNR 4 d.3 0406-02 pom. OIT	Próby szczelności instalacji c.o. z rur stalowych i miedzianych w budynkach niemieszkalnych(robocizna) 96.0 A (suma częściowa)	m m	96.000 96.000	
				RAZEM	96.000
4 DZIAŁ IV ROBOTY WYKOŃCZENIOWE KOD CPV 45215142 - 8					
56	KNR 4-01 d.4 0711-03 pom. OIT	ROZDZIAŁ 05ROBOTY WYKONCZENIOWE WEWNĘTRZNE, PODROZDZIAŁ 05.01 TYNKI WEWNĘTRZNE, SST nr. 05.01 Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 5m2 w 1 miej.) 1.0*2.50+(0.15*3.0)*28 A (suma częściowa)	m ² m ²	15.100	
				15.100	
				RAZEM	15.100
57	KNR 4-01 d.4 0711-18 pom. OIT	Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.III z zapr.cement.na strop.,belk.,podciag.,biegach i spocznik.na podł.z cegły i pust. (do 5m2 w 1 miej.) (0.15*4.75)*14 A (suma częściowa)	m ² m ²	9.975	
				9.975	
				RAZEM	9.975
58	KNNR 2 d.4 1702-02 pom. OIT	PODROZDZIAŁ 05.02 OKŁADZINY WEWNĘTRZNE, SST nr. 05.02 Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym dwuwarstwo współ. konst. 1,2 2.48*3.0+2.20*3.0+0.90*2.10+(1.90+1.90+1.80+1.80)*3.0-0.90*2.0+(2.89*3.50)*3.0-(0.90*2.07)*2+2.30*3.0+(3.74*3.0)*2+1.20*3.0+(1.30+2.20+2.50)*3.0+1.80*3.0+(4.50*3)*2+5.90*3.0-0.90*2.07+2.50*4.50+3.80*4.50	m ² m ²	190.476	
				RAZEM	190.476
59	NNRNKB d.4 202 2702-01 pom.OIT	(z.V) Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych z zast.profilu poprz.o dług. 60 cm np. ROCKFON szczelny zmywalny 3.74*0.90+48.70*2.0+5.30*2.95+18.40*6.25+3.0*5.25 A (suma częściowa)	m ²	247.151	
				247.151	
				RAZEM	247.151
60	KNNR 2 d.4 1702-01 pom OIT	Obudowy konstrukcji metalowej z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwo (0.30+0.60+0.60)*3*6 A (suma częściowa)	m ² m ²	27.000	
				27.000	
				RAZEM	27.000
61	KNR 2-02 d.4 1119-02 pom. OIT	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek o wysokości 10 cm układane na klej bez przecinania płytek metodą zwykłą - szpitalne 3.74+3.74+3.0+3.0-0.90+0.70+2.0+2.28+1.49+0.29+3.24+2.28+1.0+4.27+4.34+0.70+1.65+4.24+0.29-0.10+4.34+4.24+2.95+2.95+1.0+0.30+1.32+0.50+4.34+4.34+0.30+1.40+1.40-0.90+0.70+0.90+0.70+0.90+0.30+0.50+0.50+0.70+1.50+1.70+1.40-0.90+1.0+4.34+1.0+1.40+1.70+1.60+2.20+3.0+6.05-2*0.90+4.34+4.34+1.40+1.20+4.33+4.33-0.90*2+1.70+1.70+1.80+1.80+0.50-0.9+2.90+1.20+2.90-0.90+1.20-0.90-0.90+1.60+1.60+1.0+2.40+2.40-0.90+1.40+4.34+1.40+4.34+1.40+1.0+2.80+1.40+4.24+4.34-0.90+5.80+4.34+4.34+4.34+3.80+3.80+7.0 A (suma częściowa)	m m	196.640	
				196.640	
				RAZEM	196.640
62	KNNR 2 d.4 0805-02 pom. OIT	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych 20x25 lub 30x30 cm na zaprawie klejowej (2.20*1.95)*19+(3.74+3.74+0.50+0.50+3.0+3.0+0.30)*1.95-0.90*1.95-(0.70*0.90)*2+0.16*0.90+(4.35+4.35+0.29+1.0)*1.95-0.90*2.0-1.0*2.0+0.30*2.0-(0.70*0.90)*2+(0.16*0.90)*2+(0.30+1.70+4.34+0.29+1.40+4.34+0.50)*1.95+(0.40+1.10+1.20+0.40+1.50+1.40+0.50+0.50+1.0+0.30+0.50)*1.95+(4.34+0.50+0.20+0.90+0.90+0.90+0.60+0.90+1.0+1.40+1.40+1.80+0.30+0.90+1.40)*1.95-0.70*0.90+(1.30+1.30+1.20+1.20+0.90+1.50+1.50+1.50+1.70+1.0)*1.95+(4.34+4.34+1.50+1.50+1.60)*1.95+(4.23+4.23+1.40+1.40+6.0)*1.95-(0.90*2.0)*2+(4.34+4.34+1.40+1.40+1.80)*1.95-0.90*2.0-0.70*0.90+(4.34+4.34+1.40+1.40+0.90)*1.95-0.90*2.0-0.90*0.70+(4.34+4.34+1.40+1.40+0.90)*1.95 A (suma częściowa)	m ² m ²	349.219	
				349.219	
				RAZEM	349.219

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
63	KNNR 2 d.4 0805-07 ciagi kom. OIT	Montaż odbojnic ściennych system CS Polska tasma TP - 200 dwukrotnie (48.5*2+0.88*2+7.25*2+2.0*5)*2	m		
			m	246.520	
				RAZEM	246.520
64	KNNR 2 d.4 0805-07 naroza pom OIT	Listwy narożnikowe systemu GS Group 50 x 50 mm 82*1.50	m		
			m	123.000	
				RAZEM	123.000
65	KNNR 0-19 d.4 1024-10 pom. OIT	PODROZDZIAŁ 05.03 STOLARKA DRZWIOWA, SST nr. 05.03 Montaż ścianek aluminiowych lakierowanych oszklonych szkłem bezpiecznym z konstrukcją dla montażu drzwi przesuwanych 6.25*3.0-2.0*2.10+4.30*3.0-1.50*2.10 A (suma częściowa)	m ²		
			m ²	24.300	
				24.300	
				RAZEM	24.300
66	KNNR 0-19 d.4 1024-06 pom. OIT	Montaż drzwi aluminiowych lakierowanych jednoskrzydłowych oszklonych szkłem bezpiecznym, komplet klamek, pochwytów, zamek typum Yale trzy klucze - przesuwne 1.50*2.10+2.0*2.10 A (suma częściowa)	m ²		
			m ²	7.350	
				7.350	
				RAZEM	7.350
67	KNNR 0-19 d.4 1024-10 pom. OIT	Montaż ścianek aluminiowych lakierowanych oszklonych szkłem bezpiecznym, w tym drzwi dwuskrzydłowe o wym 2,40*2,10 m, układ skrzydeł drzwiowych otwieranych jedno skrzydło s - 1,40 m, drugie skrzydło s - 1,0 m wyposażone w komplet klamek, zamek Yale, trzy klucze i pochwyt 2 szt, samozamykacze - całość EI 30 minut. 3.35*3.0 A (suma częściowa)	m ²		
			m ²	10.050	
				10.050	
				RAZEM	10.050
68	KNNR 0-19 d.4 1024-10 pom. OIT	Montaż ścianek aluminiowych lakierowanych / śluz / z drzwiami dwuskrzydłowymi w konstrukcji o wym s- 2,0 m, h - 2,10 m, jedno skrzydło s - 1,40 m drugie skrzydło s - 0,60 m oszklonych na budowie. Wyposażone w szkło bezpieczne, komplet klamek, dwa pochwyt, zamek trzy kulcze typu Yale oraz samozamykacze. (3.0*2.0)*4 A (suma częściowa)	m ²		
			m ²	24.000	
				24.000	
				RAZEM	24.000
69	KNNR 0-19 d.4 1024-10 pom. OIT	Montaż ścianek aluminiowych lakierowanych w konstrukcji drzwi dwuskrzydłowe o wym s 2,0 m, h - 2,10 m oszklonych szkłem bezpiecznym, jedno skrzydło o szer. 1,40 m drugie o szer. 0,60 m wyposażone z klamki, pochwyt, trzy klucze typu Yale, samozamykacze - całość dymoszczelna 3.0*2.0	m ²		
			m ²	6.000	
				6.000	
				RAZEM	6.000
70	KNNR 2-02 d.4 1017-01 pom. OIT	Skrzydła drzwiowe płytowe o szer. 1,20 m wewnętrzne wzmocnione jednodzielne pełne o pow. ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone, trzy zawiasy, faktura zewnętrzna kolor dąb, zamek trzy klucze typu Yale, klamki arkadia, ościeznica regulowana na ścianę gr. 15 cm 4*2.02 A (suma częściowa)	m ²		
			m ²	8.080	
				8.080	
				RAZEM	8.080
71	KNNR 2-02 d.4 1017-01 pom. OIT	Skrzydła drzwiowe płytowe o szer. 1,10 m wewnętrzne wzmocnione jednodzielne pełne o pow. ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone, trzy zawiasy, faktura zewnętrzna kolor dąb, zamek trzy klucze typu Yale, klamki arkadia, ościeznica regulowana na ścianę gr. 15 cm 4*2.02 A (suma częściowa)	m ²		
			m ²	8.080	
				8.080	
				RAZEM	8.080
72	KNNR 2-02 d.4 1017-01 pom. OIT	Skrzydła drzwiowe płytowe o szer. 1,0 m wewnętrzne wzmocnione jednodzielne pełne o pow. ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone, trzy zawiasy, faktura zewnętrzna kolor dąb, zamek trzy klucze typu Yale, klamki arkadia, ościeznica regulowana na ścianę gr. 15 cm 13*2.02 A (suma częściowa)	m ²		
			m ²	26.260	
				26.260	
				RAZEM	26.260
				RAZEM	26.260

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
73	KNR 2-02 d.4 1017-01	Skrzydła drzwiowe płytowe o szer.0,90 m wewnętrzne wzmocnione jednodzielne łazienkowe częściowo przeszklone z otworami w dolnej płaszczyźnie skrzydła, o pow. ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone, trzy zawiasy, faktura zewnętrzna kolor dąb, zamek trzy klucze typu Yale, klamki arkadia, ościeznica regulowana na ścianę gr. 15 cm	m ²		
	pom. OIT	18*2.02 A (suma częściowa)	m ²	36.360	
				36.360	
				RAZEM	36.360
74	KNR 2-02 d.4 2009-04	PODROZDZIAŁ 05.04 MALOWANIE WEWNĘTRZNE SST nr 05.04 Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na stropach na podłożu z tynku	m ²		
	pom. OIT	3.0*5.90+1.50*1.60+6.13*5.90+(2.94+2.48+18.30+3.0+2.89)*5.90+2.0*4.13-(0.70*0.40)*15+(1.60+9.80+2.95+2.94+1.48+2.87+3.0+4.50+1.40+1.40+6.10)*4.50-1.90*1.80-(0.70*0.40)*11+(3.0*5.75)*2+2.50*5.75+8.10*2.0+5.15*2.95+0.88*3.74+7.25*2.90+41.50*2.0 A (suma częściowa)	m ²	587.290	
				587.290	
				RAZEM	587.290
75	KNR 2-02 d.4 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku	m ²		
		(6.25+6.25+3.0+3.0+1.60)*3.0-0.90*2.07-1.50*2.20+(6.25+6.25+3.0+3.0)*3.0-0.90*2.07-1.50*2.20+0.20*3.0+(6.25+2.25+4.30+1.40+1.70+0.70)*3.0-0.90*2.07-1.50*2.20+(4.20+3.0+4.20+0.2+3.0)*3.0-0.90*2.07-1.50*2.20+(0.40+1.10+1.20+1.70+1.0+1.50+1.40+0.50+0.50+1.50)*1.0+(1.70+1.30+1.70+1.30)*3.0-(0.90*2.10)*2+(6.25+6.25+6.13+6.13)*3.0+3.0*3.0-(0.90*2.10)*2-(1.50*2.10)*2+(2.94+2.94+6.25+1.0)*3.0-0.90*2.10-1.50*2.10-1.50*2.10+(2.98+2.98+6.25+6.25+1.50)*3.0+(3.0+3.0+2.40+2.40+2.40)*3.0+(0.90*2.10)*3+(18.40+18.40+6.25+6.25)*3.0+(1.10*3.0)*3+(0.60*0.20)*3+7.50*3.0+(6.25+6.25+3.0+3.0+1.0)*3.0-0.90*2.10-1.50*2.20+(2.0+2.89+2.89+2.0)*3.0-0.90*2.10-1.50*2.20+(1.60+1.60+3.80+3.80)*3.0-0.90*2.10-1.10*2.10+(3.80+3.80+1.30+1.30)*3.0-(0.90*2.10)*3+(0.60*6.25)*6	m ²	757.668	
				RAZEM	757.668
76	KNR 2-02 d.4 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku	m ²		
		(2.88+2.88+3.74+3.74)*3.0-0.90*2.10-1.80*2.30-2.0*3.00+(41.70+41.70)*3.0-3.0*3.0-1.20*2.10-2.80*3.0-(0.90*2.10)*24+(7.25+7.25+2.95+2.95)*3.0-(2.0*3.0)*3-3.30*3.0-(2.10*1.40)*2+(0.14*2.10)*4-0.90*2.10-(0.10*3.0)*10+(1.70+1.70+0.29+4.24+4.24)*0.95+(2.28+2.07+2.28+0.29+4.14)*0.95+(1.82+1.82+2.40+2.40)*0.95+(2.95+2.95+4.24+4.24)*3.0+(4.24+2.94+2.94+4.24+1.0)*3.0+(1.48+1.48+4.24+4.24)*3.00+(2.87+2.87+4.14+4.24)*3.0+(3.0+3.0+4.24+4.24)*3.0+(4.50+4.50+3.10+3.10)*3.00-(0.50*1.45)*2+(3.0+3.0+3.0+3.0+3.0+3.0+3.0+3.0)*0.95+(3.50+3.50+1.60+1.60+1.60+1.60)*0.95+(1.40+1.40+1.40+4.24+4.24+3.0)*0.95+(1.40+1.40+4.25+4.25)*0.95+(1.40+1.40+1.40+1.40)*0.95+(1.40+1.40+1.40+1.40+4.23+4.23+2.50)*0.95+(1.70+1.40+4.24+4.23+2.70+6.05)*3.05-0.90*2.10+(0.50*1.45)*4+(0.60*4.25)*6	m ²	680.392	
				RAZEM	680.392
77	KNNR 3 d.4 0605-04 pom. OIT	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych sufitów farbą zmywalną np.Rezi-stent	m ²		
		3.0*5.90+1.50*1.60+6.13*5.90+(2.94+2.48+18.30+3.0+2.89)*5.90+2.0*4.13-(0.70*0.40)*15+(1.60+9.80+2.95+2.94+1.48+2.87+3.0+4.50+1.40+1.40+6.10)*4.50-1.90*1.80-(0.70*0.40)*11+(3.0*5.75)*2+2.50*5.75+8.10*2.0+5.15*2.95+0.88*3.74+7.25*2.90+41.50*2.0 A (suma częściowa)	m ²	587.290	
				587.290	
				RAZEM	587.290
78	KNNR 3 d.4 0605-04	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian farbą akrylową nakrapianą z przygotowaniem powierzchni	m ²		
		(2.88+2.88+3.74+3.74)*3.0-0.90*2.10-1.80*2.30-2.0*3.00+(41.70+41.70)*3.0-3.0*3.0-1.20*2.10-2.80*3.0-(0.90*2.10)*24+(7.25+7.25+2.95+2.95)*3.0-(2.0*3.0)*3-3.30*3.0-(2.10*1.40)*2+(0.14*2.10)*4-0.90*2.10-(0.10*3.0)*10+(1.70+1.70+0.29+4.24+4.24)*0.95+(2.28+2.07+2.28+0.29+4.14)*0.95+(1.82+1.82+2.40+2.40)*0.95+(2.95+2.95+4.24+4.24)*3.0+(4.24+2.94+2.94+4.24+1.0)*3.0+(1.48+1.48+4.24+4.24)*3.00+(2.87+2.87+4.14+4.24)*3.0+(3.0+3.0+4.24+4.24)*3.0+(4.50+4.50+3.10+3.10)*3.00-(0.50*1.45)*2+(3.0+3.0+3.0+3.0+3.0+3.0+3.0+3.0)*0.95+(3.50+3.50+1.60+1.60+1.60+1.60)*0.95+(1.40+1.40+1.40+4.24+4.24+3.0)*0.95+(1.40+1.40+4.25+4.25)*0.95+(1.40+1.40+1.40+1.40)*0.95+(1.40+1.40+1.40+1.40+4.23+4.23+2.50)*0.95+(1.70+1.40+4.24+4.23+2.70+6.05)*3.05-0.90*2.10+(0.50*1.45)*4+(0.60*4.25)*6	m ²	680.392	
				RAZEM	680.392

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		$(6.25+6.25+3.0+3.0+1.60)*3.0-0.90*2.07-1.50*2.20+(6.25+6.25+3.0+3.0)*3.0-0.90*2.07-1.50*2.20+0.20*3.0+(6.25+2.25+4.30+1.40+1.70+0.70)*3.0-0.90*2.07-1.50*2.20+(4.20+3.0+4.20+0.2+3.0)*3.0-0.90*2.07-1.50*2.20+(0.40+1.10+1.20+1.70+1.0+1.50+1.40+0.50+0.50+1.50)*1.0+(1.70+1.30+1.70+1.30)*3.0-(0.90*2.10)*2+(6.25+6.25+6.13+6.13)*3.0+3.0*3.0-(0.90*2.10)*2-(1.50*2.10)*2+(2.94+2.94+6.25+1.0)*3.0-0.90*2.10-1.50*2.10-1.50*2.10+(2.98+2.98+6.25+6.25+1.50)*3.0+(3.0+3.0+2.40+2.40+2.40)*3.0+(0.90*2.10)*3+(18.40+18.40+6.25+6.25)*3.0+(1.10*3.0)*3+(0.60*0.20)*3+7.50*3.0+(6.25+6.25+3.0+3.0+1.0)*3.0-0.90*2.10-1.50*2.20+(2.0+2.89+2.89+2.0)*3.0-0.90*2.10-1.50*2.20+(1.60+1.60+3.80+3.80)*3.0-0.90*2.10-1.10*2.10+(3.80+3.80+1.30+1.30)*3.0-(0.90*2.10)*3+(0.60*6.25)*6$ A (suma częściowa)	m ²	757.668	
				1438.060	
				RAZEM	1438.060
79	KNNR 7 d.4 0924-03 pom. OIT	Malowanie przed montażem farbami i emaliami ftalowymi konstrukcji podwieszenia z 2 x C - 200 0.247 A (suma częściowa)	t		
			t	0.247	
				0.247	
				RAZEM	0.247
80	KNR 4-01 d.4 1212-27 pom. OIT	Jednokrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o śr.do 50 mm 58.60 A (suma częściowa)	m		
				58.600	
				58.600	
				RAZEM	58.600
81	KNNR 2 d.4 1401-01 OIT i sepe- ratk	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich- gruntowanie - stsem Resistent Beckers $(18.40+18.40+6.25+6.25)*3.0+2.0*3.0+(0.97*3.0)*4+7.0*3.0+(0.90*0.16)*14-(1.60*2.40)*7-3.0*2.10-(2.0*3.0)*2$ A (suma częściowa)	m ²		
			m ²	143.376	
				143.376	
				RAZEM	143.376
82	KNNR 2 d.4 1406-02 OIT i sepe- ratk	Tapetowanie ścian tapetą z włókna szklanego $(18.40+18.40+6.25+6.25)*3.0+2.0*3.0+(0.97*3.0)*4+7.0*3.0+(0.90*0.16)*14-(1.60*2.40)*7-3.0*2.10-(2.0*3.0)*2$ A (suma częściowa)	m ²		
			m ²	143.376	
				143.376	
				RAZEM	143.376
83	KNNR 2 d.4 1401-05 OIT i sepe- ratk	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą systemową /Resistent Beckers kolor dwukrotnie $(18.40+18.40+6.25+6.25)*3.0+2.0*3.0+(0.97*3.0)*4+7.0*3.0+(0.90*0.16)*14-(1.60*2.40)*7-3.0*2.10-(2.0*3.0)*2$ A (suma częściowa)	m ²		
			m ²	143.376	
				143.376	
				RAZEM	143.376
84	KNR-W 4-01 d.4 0928-06 pom. OIT	Wykonanie z gotowych prefabrykatów plyninowych szafek o pow. ponad 2.0 m2 o wym. 1,50*2,50*0,40 - Analogia 2 A (suma częściowa)	szt.		
			szt.	2.000	
				2.000	
				RAZEM	2.000
85	KNR 4-01 d.4 1215-02 pom. OIT	Mycie po robotach malarskich drzwi 136.62 A (suma częściowa)	m ²		
			m ²	136.620	
				136.620	
				RAZEM	136.620
86	KNR 4-01 d.4 1215-05 pom. OIT	Mycie po robotach malarskich okien 140.6 A (suma częściowa)	m ²		
			m ²	140.600	
				140.600	
				RAZEM	140.600
87	KNR 4-01 d.4 1215-06 pom. OIT	Mycie po robotach malarskich podłóg 437.160 A (suma częściowa)	m ²		
			m ²	437.160	
				437.160	
				RAZEM	437.160

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
88	kalkulacja własna d.4 sna	Dostawa i montaż oznaczeń drzwiowych / nazw pomieszczeń SALA OIT SEPERATKA, POKÓJ LEKARSKI POKÓJ ORDYNATORA, DYZURKA LEKARSKA, SAKRETARIAT, POKÓJ, DZIENNY, POKÓJ SOCJALNY, POKÓJ ZABIEGOWY PIELĘGNIARSKI, DYZURKA PIELĘGNIARSKA, POKÓJ SĄLOWYCH, MAGAZYN, PRO MORTE, MAGAZYN, POCZEKALNIA RODZIN, ŁAZIENKA PERSONELU, WC PERSONELU, BRUDOWNIK, ŁAZIENKA ODDZIAŁOWA W.C, SZTANIA PERSONELU, ŁAZIENKA PERSONELU, WC PACJENTÓW, ODDZIAŁ INTENSYWNEJ TERAPII / i numeracji drzwi pom.OITSzt od 1- 34 oraz tablic oznaczeniowo - informacyjnych: - wyjście ewakuacyjne 2 szt - gaśnica - 2 szt, - hydranty 2 szt, - kierunek ewakuacji 4 szt, zakupu gaśnic proszkowych 2 kg - 2 szt	kpl.		
			kpl.	1.000	
89	KNNR 2 d.4 1208-01 pom. OIT	PODROZDZIAŁ 05.05 PODŁOŻA I POSADZKI, SST nr. 05.05 Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N gr. 2,0 mm wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet $3.0*5.90+1.50*1.60+6.13*5.90+(2.94+2.48+18.30+3.0+2.89)*5.90+2.0*4.13-(0.70*0.40)*15+(1.60+9.80+2.95+2.94+1.48+2.87+3.0+4.50+1.40+1.40+6.10)*4.50-1.90*1.80-(0.70*0.40)*11+(3.0*5.75)*2+2.50*5.75+8.10*2.0+5.15*2.95+0.88*3.74+7.25*2.90+41.50*2.0-150.13$ A (suma częściowa)	m ²	RAZEM	1.000
			m ²	437.160	
				437.160	
90	KNNR 2 d.4 1203-02	Posadzki jedno i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych o wym. ponad 15x15 cm , - przeciwpoślizgowe $3.0*3.74+0.50*1.10+0.50*1.30+2.25*4.24+0.10*1.50+1.65*4.24+4.24*2.95+1.32*2.40+1.50*1.60+0.50*1.0+0.50*0.90+1.20*1.20+0.50*0.90+3.10*2.10+1.40*1.60+4.24*1.40+1.40*1.60+4.24*6.05+1.70*1.80+3.0*2.40+1.40*4.24+1.40*1.40+4.24+4.25*4.25+4.24*3.80+(0.16*0.90)*12+2.95*5.14$ A (suma częściowa)	m ²	RAZEM	437.160
			m ²	166.062	
				166.062	
91	KNR-W 2-02 d.4 0840-08 pom. OIT	Listwy wykończeniowe pcv - cokół 8.20 A (suma częściowa)	m	RAZEM	166.062
			m	8.200	
				8.200	
92	KNNR 2 d.4 1206-02 sala OIT i seperatka	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych z cokołem Tarket anty elektrostatyczny $18.60*6.45+3.28+3.20$ A (suma częściowa)	m ²	RAZEM	8.200
			m ²	126.450	
				126.450	
93	KNNR 2 d.4 1206-02 pom. OIT	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych z cokołem Tarket $6.41*6.35+4.40*3.20+1.60*1.60+6.39*6.45+2.68*3.20+3.20*6.45+3.20*6.45+2.70*6.45+3.14*4.70+3.30*4.70+1.80*4.0+1.60*4.0+1.60*4.70+1.60*4.70+1.90*1.60+6.25*2.90+3.94*1.10+5.07*2.20$ A (suma częściowa)	m ²	RAZEM	126.450
			m ²	261.391	
				261.391	
94	KNNR 2 d.4 1206-07 pom. OIT	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 126.450+261.391 A (obliczenia pomocnicze)	m ²	RAZEM	261.391
				387.841	
				387.841	
95	KNNR 7 d.4 0206-03 pom. OIT	PODROZDZIAŁ 06.05 KONSTRUKCJE STALOWE SST nr. 05.06 Konstrukcje zawieszonych o masie do 50 kg z 2 x C 200 0.310 A (suma częściowa)	t	RAZEM	387.841
			t	0.310	
				0.310	
				RAZEM	0.310