

---

Wartość kosztorysowa

---

Słownie:

---

## Kosztorys ślepy CON 113-10-2014

Obiekt	Budowa Ośrodka Radioterapii na terenie wydzielonym ze Szpitala Specjalistycznego w Pile przy ul. Rydygiera ARCHITEKTURA WNĘRZ
Kod CPV	45000000-7 - Roboty budowlane
Budowa	ul. Rydygiera 1 64-920 Piła
Inwestor	Gmina Piła Plac Staszica 10 64-920 Piła
Wykonawca	Spółka Projektowania Architektonicznego Sadowski Sadowska ul. Podlaska 13 60-623 Poznań
Biuro kosztorysowe	CENTRUM OBSŁUGI NIERUCHOMOŚCI 85-060 Bydgoszcz ul. Sobieskiego 5
Poziom cen	Sekocenbud III kw 2014, dostawcy, producenci

KLAUZULA O UZGODNIENIU KOSZTORYSU - Każdy potencjalny Oferent przed złożeniem oferty przetargowej winien zapoznać się z dokumentacją projektową w celu dokładnej analizy rzeczowego zakresu robót i uwzględnienie ewentualnych robót koniecznych do wykonania a nie uwzględnionych w przedmiarze robót i wynikających z projektu, oraz oczekiwań Inwestora, który winien udzielić takich informacji w zakresie szczegółowych oczekiwań i zaleceń, niezależnie od przyjętego przedmiaru robót.

---

Sporządził    mgr inż. Joanna Wyzina

---

Bydgoszcz listopad 2014 r.

*Rekomendacja Jakości dla programu do kosztorysowania Rodos  
przypisana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul. Hoża 50*

Budowa Ośrodka Radioterapii na terenie wydzielonym ze Szpitala Specjalistycznego w Pile przy ul. Rydygiera ARCHITEKTURA WNĘRZ

Projektowany obiekt to dwukondygnacyjny budynek, z płaskim dachem, w południowej części niemal w połowie długości podpiwniczony, podzielony dylatacjami na dwie prawie równe części:

podpiwniczoną i niepodpiwniczoną. Obok części podpiwniczonej zlokalizowano bunkier akceleratorów wysokoenergetycznych zaprojektowany w technologii żelbetowej monolitycznej z

ciężkiego betonu barytowego. Budynek główny wykonany będzie w technologii tradycyjnej, udoskonalonej, z murowanymi oraz żelbetowymi ścianami i stropami typu FILIGRAN. Sztywność

przestrzenną budynku zapewnią podłużne i poprzeczne ściany konstrukcyjne oraz zmonolityzowane stropy. Układ konstrukcyjny budynku poprzeczny. Kategoria geotechniczna budynku -

pierwsza.

Budowa Ośrodka Radioterapii na terenie wydzielonym ze Szpitala Specjalistycznego w Pile przy ul. Rydygiera ARCHITEKTURA WNĘRZ

Nr	Opis robót	Wartość
1.	<b>WYKOŃCZENIE WEWNĘTRZNE</b>	
1.1.	Wykończenie posadzek	
1.1.1.	Piwnica	
1.1.2.	Parter	
1.1.3.	Piętro	
1.2.	Wykończenie sufitów	
1.2.1.	Piwnica	
1.2.2.	Parter	
1.2.3.	Piętro	
1.3.	Wykończenie powierzchni ścian	
1.3.1.	Piwnica	
1.3.2.	Parter	
1.3.3.	Piętro	
	<b>Razem</b>	

Budowa Ośrodka Radioterapii na terenie wydzielonym ze Szpitala Specjalistycznego w Pile przy ul. Rydygiera ARCHITEKTURA WNERZ

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
	<b>1. WYKOŃCZENIE WEWNĘTRZNE</b>				
	<b>1.1. Wykończenie posadzek</b>				
	<b>1.1.1. Piwnica</b>				
	<i>P3</i>				
1	KNR 2-02 1112/05 Posadzka z wykładziny prądoprzewodzącej PCV np. Colorex EC firmy Forbo kolor EC 25 01 02 lub równoważne	m2	44,400		
	<i>P4</i>				
2	KNR 2-02 1112/05 Posadzka z wykładziny heterogenicznej PVC np. Optimise 50 kolor Pinnacles 608 firma Itec lub równoważne	m2	147,250		
	<i>P5</i>				
3	Kalkulacja indywidualna Dostawa i montaż podłogi podniesionej antyelektrostatyczna z wykładziną PCV (plyty wiórowe silnie prasowane gr. 3,8cm, od spodu płyty blacha ocynkowana o gr. 0,5mm, od wierzchu wykładzina antyelektrostatyczna PCV) np. W38BS-P firmy PPHU Wappex lub równoważne	m2	28,670		
	<i>Pc4</i>				
4	KNR 2-02u2 2806/05 Posadzki jednobarwne z płytek GRES nieszkliwionych 29,7x29,7cm w pomieszczeniach o powierzchni ponad 10m2 na zaprawach klejowych o grubości warstwy 5mm np. QZ 12 quarzite Nowa Gala	m2	34,590		
	<i>Pc5</i>				
5	KNR 2-02u2 2806/05 Posadzki jednobarwne z płytek GRES nieszkliwionych 29,7x29,7cm w pomieszczeniach o powierzchni ponad 10m2 na zaprawach klejowych o grubości warstwy 5mm np. QZ 12 quarzite Nowa Gala	m2	106,550		
	<i>Pc1</i>				
6	KNR 2-02u2 2806/06 Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES nieszkliwionych 59,8x29,8cm w pomieszczeniach o powierzchni ponad 10m2 na zaprawach klejowych o grubości warstwy 5mm np. Doblo grys satyna Ceramika Paradyż	m2	19,220		
	<i>Pc2</i>				
7	KNR 2-02u2 2806/06 Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES szkliwionych 59,7x29,7cm w pomieszczeniach o powierzchni ponad 10m2 na zaprawach klejowych o grubości warstwy 5mm np. TS 01 Trend Stone Nowa Gala	m2	16,960		
	<i>Pbt1</i>				
8	KNR K-09 0301/01 Zagruntowanie dwukrotne wewnętrznych podłoży betonowych epoksydową żywicą np. Sikafloor 156/161 lub równoważny	m2	162,220		
9	Kalkulacja indywidualna Utwardzenie nawierzchniowe posadzki betonowej posypką np. Sikafloor Chapdur lub równoważna	m2	162,220		
10	Kalkulacja indywidualna Impregnowanie nawierzchniowe posadzki betonowej np. Sikafloor ProSeal lub równoważny	m2	162,220		
	<b>1.1.2. Parter</b>				
11	KNR-W 2-02r97 1121/07 Podłoga z kostki brukowej na podsypce piaskowej, np. Libet kolekcja Decco seria Aspero wym. 55x33cm, kolor jasnoszary, gr. 6cm	m2	6,390		
	<i>P3</i>				
12	KNR 2-02 1112/05 Posadzka z wykładziny prądoprzewodzącej PCV np. Colorex EC firmy Forbo kolor EC 25 01 02 lub równoważne	m2	340,980		
	<i>P4</i>				
13	KNR 2-02 1112/05 Posadzka z wykładziny heterogenicznej PVC np. Optimise 50 kolor Pinnacles 608 firma Itec lub równoważne	m2	153,690		
	<i>P2</i>				
14	KNR 2-02 1112/05 Posadzka z wykładziny heterogenicznej PVC np. Optimise 50 kolor Toronto 681 firma Itec lub równoważne	m2	170,705		
	<i>P1</i>				
15	KNR 2-02 1112/05 Posadzka z wykładziny heterogenicznej PVC np. Optimise 50 kolor Pinnacles 608 firma Itec lub równoważne	m2	279,735		
	<i>Pw1</i>				
16	KNR 2-02 1113/04 Posadzki z wykładzin dywanowych np. Uno antrazite 357380 firmy Fletco Carpets	m2	69,930		
	<i>Pc1</i>				
17	KNR 2-02u2 2806/06 Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES nieszkliwionych 59,8x29,8cm w pomieszczeniach o powierzchni ponad 10m2 na zaprawach klejowych o grubości warstwy 5mm np. Doblo grys satyna Ceramika Paradyż	m2	68,880		
	<i>Pc2</i>				
18	KNR 2-02u2 2806/06 Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES szkliwionych 59,7x29,7cm w pomieszczeniach o powierzchni ponad 10m2 na zaprawach klejowych o grubości warstwy 5mm np. TS 01 Trend Stone Nowa Gala	m2	202,570		
	<b>1.1.3. Piętro</b>				
	<i>P3</i>				
19	KNR 2-02 1112/05 Posadzka z wykładziny prądoprzewodzącej PCV np. Colorex EC firmy Forbo kolor EC 25 01 02 lub równoważne	m2	34,830		
	<i>P4</i>				
20	KNR 2-02 1112/05 Posadzka z wykładziny heterogenicznej PVC np. Optimise 50 kolor Pinnacles 608 firma Itec lub równoważne	m2	131,094		
	<i>P2</i>				

Budowa Ośrodka Radioterapii na terenie wydzielonym ze Szpitala Specjalistycznego w Pile przy ul. Rydygiera ARCHITEKTURA WNĘRZ

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
21	KNR 2-02 1112/05 Posadzka z wykładziny heterogenicznej PVC np. Optimise 50 kolor Toronto 681 firma Itec lub równoważne	m2	271,974		
	<i>P1</i>				
22	KNR 2-02 1112/05 Posadzka z wykładziny heterogenicznej PVC np. Optimise 50 kolor Pinnacles 608 firma Itec lub równoważne	m2	353,032		
	<i>Pc1</i>				
23	KNR 2-02u2 2806/06 Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES nieszkliwionych 59,8x29,8cm w pomieszczeniach o powierzchni ponad 10m2 na zaprawach klejowych o grubości warstwy 5mm np. Doblo grys satyna Ceramika Paradyż	m2	94,740		
	<i>Pc2</i>				
24	KNR 2-02u2 2806/06 Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES szkliwionych 59,7x29,7cm w pomieszczeniach o powierzchni ponad 10m2 na zaprawach klejowych o grubości warstwy 5mm np. TS 01 Trend Stone Nowa Gala	m2	83,800		
	<b>1.2. Wykończenie sufitów</b>				
	<b>1.2.1. Piwnica</b>				
	<i>Sufit podwieszany z płyt gipsowo - kartonowych z wykończeniem w systemie wodoodpornym</i>				
25	KNR 0-14 2012/02 Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym pojedynczym mocowanym do podłoża z kształtowników CD i UD	m2	37,880		
26	KNR K-09 0202/01 zagrunтовanie dwukrotne - masa szpachlowa	m2	37,880		
27	KNR K-09 0202/01 Gładzie gipsowe stropów - zagrunтовanie dwukrotne	m2	37,880		
28	KNR-W 2-02 1520/02 Tapetowanie tapetą z włókna szklanego	m2	37,880		
29	KNR K-09 0303/01 Zagrunтовanie dwukrotne wewnętrznych podłoży z tapet papierowych lub włókien szklanych	m2	37,880		
30	KNR K-09 0303/02 Malowanie pierwszej warstwy wewnętrznych podłoży z tapet papierowych lub włókien szklanych	m2	37,880		
31	KNR K-09 0303/03 Malowanie drugiej warstwy wewnętrznych podłoży z tapet papierowych lub włókien szklanych	m2	37,880		
	<i>Sufit podwieszany modułowy z płyt gipsowo - kartonowych z krawędzią prostą typu A</i>				
32	KNR 0-14 2012/02 Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym pojedynczym mocowanym do podłoża z kształtowników CD i UD	m2	119,020		
33	KNR K-09 0202/06 Gładzie gipsowe stropów na płytach gipsowo-kartonowych - pierwsza warstwa grubości 1,5mm	m2	119,020		
34	KNR K-09 0202/07 Gładzie gipsowe stropów na płytach gipsowo-kartonowych - dodatek za następną warstwę ponad pierwszą	m2	119,020		
35	KNR K-09 0302/06 Malowanie pierwszej warstwy wewnętrznych podłoży z płyt gipsowo-kartonowych	m2	119,020		
36	KNR K-09 0302/07 Malowanie drugiej warstwy wewnętrznych podłoży z płyt gipsowo-kartonowych	m2	119,020		
	<i>Sufit podwieszany modułowy z płyt gipsowo - kartonowych z opuszczoną krawędzią prostą typu E15</i>				
37	KNR 0-14 2012/02 Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym pojedynczym mocowanym do podłoża z kształtowników CD i UD	m2	32,400		
38	KNR K-09 0202/06 Gładzie gipsowe stropów na płytach gipsowo-kartonowych - pierwsza warstwa grubości 1,5mm	m2	32,400		
39	KNR K-09 0202/07 Gładzie gipsowe stropów na płytach gipsowo-kartonowych - dodatek za następną warstwę ponad pierwszą	m2	32,400		
40	KNR K-09 0302/06 Malowanie pierwszej warstwy wewnętrznych podłoży z płyt gipsowo-kartonowych	m2	32,400		
41	KNR K-09 0302/07 Malowanie drugiej warstwy wewnętrznych podłoży z płyt gipsowo-kartonowych	m2	32,400		
	<i>Sufit tynkowane</i>				
42	KNR K-09 0301/05 Zagrunтовanie dwukrotne wewnętrznych tynków gładkich i strukturalnych	m2	150,380		
43	KNR K-09 0301/06 Malowanie pierwszej warstwy wewnętrznych tynków gładkich i strukturalnych	m2	150,380		
44	KNR K-09 0301/07 Malowanie drugiej warstwy wewnętrznych tynków gładkich i strukturalnych	m2	150,380		
	<i>Sufit podwieszany monolityczny A</i>				
45	KNR 0-14 2012/02 Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym pojedynczym mocowanym do podłoża z kształtowników CD i UD	m2	41,110		
46	KNR K-09 0202/06 Gładzie gipsowe stropów na płytach gipsowo-kartonowych - pierwsza warstwa grubości 1,5mm	m2	41,110		
47	KNR K-09 0202/07 Gładzie gipsowe stropów na płytach gipsowo-kartonowych - dodatek za następną warstwę ponad pierwszą	m2	41,110		
48	KNR K-09 0302/06 Malowanie pierwszej warstwy wewnętrznych podłoży z płyt gipsowo-kartonowych	m2	41,110		
49	KNR K-09 0302/07 Malowanie drugiej warstwy wewnętrznych podłoży z płyt gipsowo-kartonowych	m2	41,110		
	<i>Sufit podwieszany monolityczny H2 z płyt gipsowo kartonowych o podwyższonej odporności na wilgotność</i>				
50	KNR 0-14 2012/02 Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym pojedynczym mocowanym do podłoża z kształtowników CD i UD	m2	24,320		

Budowa Ośrodka Radioterapii na terenie wydzielonym ze Szpitala Specjalistycznego w Pile przy ul. Rydygiera ARCHITEKTURA WNĘRZ

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
51	KNR K-09 0202/06 Gładzie gipsowe stropów na płytach gipsowo-kartonowych - pierwsza warstwa grubości 1,5mm	m2	24,320		
52	KNR K-09 0202/07 Gładzie gipsowe stropów na płytach gipsowo-kartonowych - dodatek za następną warstwę ponad pierwszą	m2	24,320		
53	KNR K-09 0302/06 Malowanie pierwszej warstwy wewnętrznych podłoży z płyt gipsowo-kartonowych	m2	24,320		
54	KNR K-09 0302/07 Malowanie drugiej warstwy wewnętrznych podłoży z płyt gipsowo-kartonowych	m2	24,320		
	<b>1.2.2. Parter</b>				
	<i>Sufit podwieszany z płyt gipsowo - kartonowych z wykończeniem w systemie wodoodpornym</i>				
55	KNR 0-14 2012/02 Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym pojedynczym mocowanym do podłoża z kształtowników CD i UD	m2	129,790		
56	KNR K-09 0202/01 zagrunтовanie dwukrotne - masa szpachlowa	m2	129,790		
57	KNR K-09 0202/01 Gładzie gipsowe stropów - zagrunтовanie dwukrotne	m2	129,790		
58	KNR-W 2-02 1520/02 Tapetowanie tapetą z włókna szklanego	m2	129,790		
59	KNR K-09 0303/01 Zagrunтовanie dwukrotne wewnętrznych podłoży z tapet papierowych lub włókien szklanych	m2	129,790		
60	KNR K-09 0303/02 Malowanie pierwszej warstwy wewnętrznych podłoży z tapet papierowych lub włókien szklanych	m2	129,790		
61	KNR K-09 0303/03 Malowanie drugiej warstwy wewnętrznych podłoży z tapet papierowych lub włókien szklanych	m2	129,790		
	<i>Sufit podwieszany modułowy z płyt gipsowo - kartonowych z krawędzią prostą typu A</i>				
62	KNR 0-14 2012/02 Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym pojedynczym mocowanym do podłoża z kształtowników CD i UD	m2	3,240		
63	KNR K-09 0202/06 Gładzie gipsowe stropów na płytach gipsowo-kartonowych - pierwsza warstwa grubości 1,5mm	m2	3,240		
64	KNR K-09 0202/07 Gładzie gipsowe stropów na płytach gipsowo-kartonowych - dodatek za następną warstwę ponad pierwszą	m2	3,240		
65	KNR K-09 0302/06 Malowanie pierwszej warstwy wewnętrznych podłoży z płyt gipsowo-kartonowych	m2	3,240		
66	KNR K-09 0302/07 Malowanie drugiej warstwy wewnętrznych podłoży z płyt gipsowo-kartonowych	m2	3,240		
	<i>Sufit podwieszany modułowy higieniczny z płyt gipsowo - kartonowych z krawędzią prostą typu A</i>				
67	KNR 0-14 2012/02 Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym pojedynczym mocowanym do podłoża z kształtowników CD i UD	m2	20,520		
68	KNR K-09 0202/06 Gładzie gipsowe stropów na płytach gipsowo-kartonowych - pierwsza warstwa grubości 1,5mm	m2	20,520		
69	KNR K-09 0202/07 Gładzie gipsowe stropów na płytach gipsowo-kartonowych - dodatek za następną warstwę ponad pierwszą	m2	20,520		
70	KNR K-09 0302/06 Malowanie pierwszej warstwy wewnętrznych podłoży z płyt gipsowo-kartonowych	m2	20,520		
71	KNR K-09 0302/07 Malowanie drugiej warstwy wewnętrznych podłoży z płyt gipsowo-kartonowych	m2	20,520		
	<i>Sufit tynkowane</i>				
72	KNR K-09 0301/05 Zagrunтовanie dwukrotne wewnętrznych tynków gładkich i strukturalnych	m2	74,460		
73	KNR K-09 0301/06 Malowanie pierwszej warstwy wewnętrznych tynków gładkich i strukturalnych	m2	74,460		
74	KNR K-09 0301/07 Malowanie drugiej warstwy wewnętrznych tynków gładkich i strukturalnych	m2	74,460		
	<i>Sufit podwieszany monolityczny A</i>				
75	KNR 0-14 2012/02 Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym pojedynczym mocowanym do podłoża z kształtowników CD i UD	m2	332,650		
76	KNR K-09 0202/06 Gładzie gipsowe stropów na płytach gipsowo-kartonowych - pierwsza warstwa grubości 1,5mm	m2	332,650		
77	KNR K-09 0202/07 Gładzie gipsowe stropów na płytach gipsowo-kartonowych - dodatek za następną warstwę ponad pierwszą	m2	332,650		
78	KNR K-09 0302/06 Malowanie pierwszej warstwy wewnętrznych podłoży z płyt gipsowo-kartonowych	m2	332,650		
79	KNR K-09 0302/07 Malowanie drugiej warstwy wewnętrznych podłoży z płyt gipsowo-kartonowych	m2	332,650		
	<i>Sufit podwieszany monolityczny H2 z płyt gipsowo kartonowych o podwyższonej odporności na wilgotność</i>				
80	KNR 0-14 2012/02 Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym pojedynczym mocowanym do podłoża z kształtowników CD i UD	m2	65,640		
81	KNR K-09 0202/06 Gładzie gipsowe stropów na płytach gipsowo-kartonowych - pierwsza warstwa grubości 1,5mm	m2	65,640		
82	KNR K-09 0202/07 Gładzie gipsowe stropów na płytach gipsowo-kartonowych - dodatek za następną warstwę ponad pierwszą	m2	65,640		
83	KNR K-09 0302/06 Malowanie pierwszej warstwy wewnętrznych podłoży z płyt gipsowo-kartonowych	m2	65,640		

Budowa Ośrodka Radioterapii na terenie wydzielonym ze Szpitala Specjalistycznego w Pile przy ul. Rydygiera ARCHITEKTURA WNĘRZ

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
84	KNR K-09 0302/07 Malowanie drugiej warstwy wewnętrznych podłóży z płyt gipsowo-kartonowych	m2	65,640		
	<i>Sufity podwieszane</i>				
85	KNR 2-02w 2702/01 Sufit podwieszany modułowy higieniczny z płyt mineralnych z ochroną bakteriobójczą typu Biuguard Acoustic z krawędzią prostą na konstrukcji clean Room	m2	139,860		
86	KNR 2-02w 2702/01 Sufit podwieszany modułowy higieniczny z płyt mineralnych z ochroną bakteriobójczą typu Biuguard Acoustic z krawędzią opuszczoną na konstrukcji	m2	48,390		
87	KNR 2-02w 2702/01 Sufit podwieszany modułowy z płyt mineralnych typu Sierra OP z krawędzią opuszczoną na konstrukcji	m2	158,760		
88	KNR 2-02w 2702/01 Sufit podwieszany modułowy z płyt mineralnych laminowanych typu Optima z krawędzią zapewniającą częściowe ukrycie rusztu na konstrukcji	m2	73,440		
89	KNR 2-02w 2702/01 Sufit podwieszany modułowy z płyt mineralnych laminowanych typu Ultima Planks z ukrytym rusztem na konstrukcji	m2	246,130		
	<b>1.2.3. Piętro</b>				
	<i>Sufit podwieszany z płyt gipsowo - kartonowych z wykończeniem w systemie wodoodpornym</i>				
90	KNR 0-14 2012/02 Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym pojedynczym mocowanym do podłoża z kształowników CD i UD	m2	17,740		
91	KNR K-09 0202/01 zagruntowanie dwukrotne - masa szpachlowa	m2	17,740		
92	KNR K-09 0202/01 Gładzie gipsowe stropów - zagruntowanie dwukrotne	m2	17,740		
93	KNR-W 2-02 1520/02 Tapetowanie tapetą z włókna szklanego	m2	17,740		
94	KNR K-09 0303/01 Zagruntowanie dwukrotne wewnętrznych podłóży z tapet papierowych lub włókien szklanych	m2	17,740		
95	KNR K-09 0303/02 Malowanie pierwszej warstwy wewnętrznych podłóży z tapet papierowych lub włókien szklanych	m2	17,740		
96	KNR K-09 0303/03 Malowanie drugiej warstwy wewnętrznych podłóży z tapet papierowych lub włókien szklanych	m2	17,740		
	<i>Sufit podwieszany modułowy higieniczny z płyt gipsowo - kartonowych z krawędzią prostą typu A</i>				
97	KNR 0-14 2012/02 Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym pojedynczym mocowanym do podłoża z kształowników CD i UD	m2	11,160		
98	KNR K-09 0202/06 Gładzie gipsowe stropów na płytach gipsowo-kartonowych - pierwsza warstwa grubości 1,5mm	m2	11,160		
99	KNR K-09 0202/07 Gładzie gipsowe stropów na płytach gipsowo-kartonowych - dodatek za następną warstwę ponad pierwszą	m2	11,160		
100	KNR K-09 0302/06 Malowanie pierwszej warstwy wewnętrznych podłóży z płyt gipsowo-kartonowych	m2	11,160		
101	KNR K-09 0302/07 Malowanie drugiej warstwy wewnętrznych podłóży z płyt gipsowo-kartonowych	m2	11,160		
	<i>Sufit podwieszany monolityczny A</i>				
102	KNR 0-14 2012/02 Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym pojedynczym mocowanym do podłoża z kształowników CD i UD	m2	480,550		
103	KNR K-09 0202/06 Gładzie gipsowe stropów na płytach gipsowo-kartonowych - pierwsza warstwa grubości 1,5mm	m2	480,550		
104	KNR K-09 0202/07 Gładzie gipsowe stropów na płytach gipsowo-kartonowych - dodatek za następną warstwę ponad pierwszą	m2	480,550		
105	KNR K-09 0302/06 Malowanie pierwszej warstwy wewnętrznych podłóży z płyt gipsowo-kartonowych	m2	480,550		
106	KNR K-09 0302/07 Malowanie drugiej warstwy wewnętrznych podłóży z płyt gipsowo-kartonowych	m2	480,550		
	<i>Sufit podwieszany monolityczny H2 z płyt gipsowo kartonowych o podwyższonej odporności na wilgotność</i>				
107	KNR 0-14 2012/02 Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym pojedynczym mocowanym do podłoża z kształowników CD i UD	m2	91,950		
108	KNR K-09 0202/06 Gładzie gipsowe stropów na płytach gipsowo-kartonowych - pierwsza warstwa grubości 1,5mm	m2	91,950		
109	KNR K-09 0202/07 Gładzie gipsowe stropów na płytach gipsowo-kartonowych - dodatek za następną warstwę ponad pierwszą	m2	91,950		
110	KNR K-09 0302/06 Malowanie pierwszej warstwy wewnętrznych podłóży z płyt gipsowo-kartonowych	m2	91,950		
111	KNR K-09 0302/07 Malowanie drugiej warstwy wewnętrznych podłóży z płyt gipsowo-kartonowych	m2	91,950		
	<i>Sufity podwieszane</i>				
112	KNR 2-02w 2702/01 Sufit podwieszany modułowy higieniczny z płyt mineralnych z ochroną bakteriobójczą typu Biuguard Acoustic z krawędzią prostą na konstrukcji clean Room	m2	29,880		
113	KNR 2-02w 2702/01 Sufit podwieszany modułowy higieniczny z płyt mineralnych z ochroną bakteriobójczą typu Biuguard Acoustic z krawędzią opuszczoną na konstrukcji	m2	49,680		
114	KNR 2-02w 2702/01 Sufit podwieszany modułowy z płyt mineralnych typu Sierra OP z krawędzią opuszczoną na konstrukcji	m2	177,120		
115	KNR 2-02w 2702/01 Sufit podwieszany modułowy z płyt mineralnych laminowanych typu Optima z krawędzią zapewniającą częściowe ukrycie rusztu na konstrukcji	m2	20,160		
116	KNR 2-02w 2702/01 Sufit podwieszany modułowy z płyt mineralnych laminowanych typu Ultima Planks z ukrytym rusztem na konstrukcji	m2	77,970		

Budowa Ośrodka Radioterapii na terenie wydzielonym ze Szpitala Specjalistycznego w Pile przy ul. Rydygiera ARCHITEKTURA WNĘRZ

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
	<b>1.3. Wykończenie powierzchni ścian</b>				
	<b>1.3.1. Piwnica</b>				
	<i>A1, A2 i A4 - wykończenie tapetą z włókna szklanego</i>				
117	KNR K-09 0202/01 Gładzie gipsowe stropów - zagrunowanie dwukrotne	m2	310,461		
118	KNR K-09 0301/05 Zagrunowanie dwukrotne wewnętrznych tynków gładkich i strukturalnych	m2	310,461		
119	KNR-W 2-02 1520/02 Tapetowanie tapetą z włókna szklanego	m2	310,461		
120	KNR K-09 0303/01 Zagrunowanie dwukrotne wewnętrznych podłoży z tapet papierowych lub włókien szklanych	m2	310,461		
	<i>A1</i>				
121	KNR K-09 0303/02 Malowanie pierwszej warstwy wewnętrznych podłoży z tapet papierowych lub włókien szklanych	m2	208,155		
122	KNR K-09 0303/03 Malowanie drugiej warstwy wewnętrznych podłoży z tapet papierowych lub włókien szklanych	m2	208,155		
	<i>A2</i>				
123	KNR K-09 0303/02 Malowanie pierwszej warstwy wewnętrznych podłoży z tapet papierowych lub włókien szklanych	m2	88,858		
124	KNR K-09 0303/03 Malowanie drugiej warstwy wewnętrznych podłoży z tapet papierowych lub włókien szklanych	m2	88,858		
	<i>A4</i>				
125	KNR K-09 0303/02 Malowanie pierwszej warstwy wewnętrznych podłoży z tapet papierowych lub włókien szklanych	m2	13,448		
126	KNR K-09 0303/03 Malowanie drugiej warstwy wewnętrznych podłoży z tapet papierowych lub włókien szklanych	m2	13,448		
	<i>M1 - powierzchnie malowane</i>				
127	KNR K-09 0301/05 Zagrunowanie dwukrotne wewnętrznych tynków gładkich i strukturalnych	m2	801,634		
128	KNR K-09 0301/06 Malowanie pierwszej warstwy wewnętrznych tynków gładkich i strukturalnych	m2	801,634		
129	KNR K-09 0301/07 Malowanie drugiej warstwy wewnętrznych tynków gładkich i strukturalnych	m2	801,634		
	<i>P1</i>				
130	KNR-W 2-02 0840/07 Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach 59,7x29,7cm na zaprawie klejowej	m2	101,200		
	<i>P2</i>				
131	KNR-W 2-02 0840/06 Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach 29,7x29,7cm na zaprawie klejowej	m2	143,624		
	<i>F1 - fartuszki nad blatami</i>				
132	KNR-W 2-02 0840/06 Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach 29,7x29,7cm na zaprawie klejowej	m2	7,150		
	<i>C5 - okleiny ściennie winylowe</i>				
133	KNR K-09 0301/05 Zagrunowanie dwukrotne wewnętrznych tynków gładkich i strukturalnych	m2	9,625		
134	KNR-W 2-02 1520/01 Winylowe okleiny ściennie np. Vescom seria Albert kolor grafitowy 1018.09	m2	9,625		
	<i>K1 - okładziny z płytek z cegły ręcznie formowanej</i>				
135	KNR 2-02u2 2803/05 Licowanie ścian z płytek z cegły ręcznie formowanej	m2	24,189		
	<b>1.3.2. Parter</b>				
	<i>A1, A2, A3, A4 i A5 - wykończenie tapetą z włókna szklanego</i>				
136	KNR K-09 0202/01 Gładzie gipsowe stropów - zagrunowanie dwukrotne	m2	1.059,028		
137	KNR K-09 0301/05 Zagrunowanie dwukrotne wewnętrznych tynków gładkich i strukturalnych	m2	1.059,028		
138	KNR-W 2-02 1520/02 Tapetowanie tapetą z włókna szklanego	m2	1.059,028		
139	KNR K-09 0303/01 Zagrunowanie dwukrotne wewnętrznych podłoży z tapet papierowych lub włókien szklanych	m2	1.059,028		
	<i>A1</i>				
140	KNR K-09 0303/02 Malowanie pierwszej warstwy wewnętrznych podłoży z tapet papierowych lub włókien szklanych	m2	573,993		
141	KNR K-09 0303/03 Malowanie drugiej warstwy wewnętrznych podłoży z tapet papierowych lub włókien szklanych	m2	573,993		
	<i>A2</i>				
142	KNR K-09 0303/02 Malowanie pierwszej warstwy wewnętrznych podłoży z tapet papierowych lub włókien szklanych	m2	110,102		
143	KNR K-09 0303/03 Malowanie drugiej warstwy wewnętrznych podłoży z tapet papierowych lub włókien szklanych	m2	110,102		
	<i>A3</i>				
144	KNR K-09 0303/02 Malowanie pierwszej warstwy wewnętrznych podłoży z tapet papierowych lub włókien szklanych	m2	131,646		
145	KNR K-09 0303/03 Malowanie drugiej warstwy wewnętrznych podłoży z tapet papierowych lub włókien szklanych	m2	131,646		
	<i>A4</i>				
146	KNR K-09 0303/02 Malowanie pierwszej warstwy wewnętrznych podłoży z tapet papierowych lub włókien szklanych	m2	97,626		

Budowa Ośrodka Radioterapii na terenie wydzielonym ze Szpitala Specjalistycznego w Pile przy ul. Rydygiera ARCHITEKTURA WNĘRZ

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
147	KNR K-09 0303/03 Malowanie drugiej warstwy wewnętrznych podłoży z tapet papierowych lub włókien szklanych	m2	97,626		
	<i>A5</i>				
148	KNR K-09 0303/02 Malowanie pierwszej warstwy wewnętrznych podłoży z tapet papierowych lub włókien szklanych	m2	145,661		
149	KNR K-09 0303/03 Malowanie drugiej warstwy wewnętrznych podłoży z tapet papierowych lub włókien szklanych	m2	145,661		
	<i>M1 - powierzchnie malowane</i>				
150	KNR K-09 0301/05 Zagrunтовanie dwukrotne wewnętrznych tynków gładkich i strukturalnych	m2	121,161		
151	KNR K-09 0301/06 Malowanie pierwszej warstwy wewnętrznych tynków gładkich i strukturalnych	m2	121,161		
152	KNR K-09 0301/07 Malowanie drugiej warstwy wewnętrznych tynków gładkich i strukturalnych	m2	121,161		
	<i>P1</i>				
153	KNR-W 2-02 0840/07 Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach 59,7x29,7cm na zaprawie klejowej	m2	370,190		
	<i>P2</i>				
154	KNR-W 2-02 0840/06 Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach 29,7x29,7cm na zaprawie klejowej	m2	79,094		
	<i>F1 i F2 - fartuszki nad blatami</i>				
155	KNR-W 2-02 0840/06 Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach 59,7x59,7cm na zaprawie klejowej	m2	10,278		
156	KNR-W 2-02 0840/06 Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach 59,7x59,7cm na zaprawie klejowej	m2	7,350		
	<i>C1, C2, C3, C4 i C5 - okleiny ściennie winylowe</i>				
157	KNR K-09 0301/05 Zagrunтовanie dwukrotne wewnętrznych tynków gładkich i strukturalnych	m2	706,707		
	<i>C1</i>				
158	KNR-W 2-02 1520/01 Winyłowe okleiny ściennie np. Vescom seria Albert kolor jasnoszary 1018.02	m2	403,731		
	<i>C2</i>				
159	KNR-W 2-02 1520/01 Winyłowe okleiny ściennie np. Vescom seria Albert kolor ciemny beż 1018.05	m2	137,020		
	<i>C3</i>				
160	KNR-W 2-02 1520/01 Winyłowe okleiny ściennie np. Vescom seria Albert kolor fioletowy 1018.08	m2	86,944		
	<i>C4</i>				
161	KNR-W 2-02 1520/01 Winyłowe okleiny ściennie np. Vescom seria Albert kolor niebieski 1018.07	m2	23,174		
	<i>C5</i>				
162	KNR-W 2-02 1520/01 Winyłowe okleiny ściennie np. Vescom seria Albert kolor grafitowy 1018.09	m2	55,838		
	<i>K1 - okładziny z płytek z cegły ręcznie formowanej</i>				
163	KNR 2-02u2 2803/05 Licowanie ścian z płytek z cegły ręcznie formowanej	m2	89,787		
	<i>B1, B2, B3, B4, B5, B6 i B7 - okleiny ściennie winylowe do pomieszczeń o podwyższonej aseptyce</i>				
164	KNR K-09 0301/05 Zagrunтовanie dwukrotne wewnętrznych tynków gładkich i strukturalnych	m2	780,615		
	<i>B1</i>				
165	KNR-W 2-02 1520/01 Winyłowe okleiny ściennie np. Vescom seria Nero kolor biały 1024.26	m2	483,586		
	<i>B2</i>				
166	KNR-W 2-02 1520/01 Winyłowe okleiny ściennie np. Vescom seria Nero kolor niebieski 1024.50	m2	55,985		
	<i>B3</i>				
167	KNR-W 2-02 1520/01 Winyłowe okleiny ściennie np. Vescom seria Nero kolor zielony 1024.37	m2	59,202		
	<i>B4</i>				
168	KNR-W 2-02 1520/01 Winyłowe okleiny ściennie np. Vescom seria Nero kolor fioletowy 1024.52	m2	26,037		
	<i>B5</i>				
169	KNR K-09 0301/05 Powłoka Protect np. Vescom	m2	33,279		
170	KNR-W 2-02 1520/01 Winyłowe okleiny ściennie np. Vescom seria Nero kolor biały 1024.26	m2	33,279		
	<i>B6</i>				
171	KNR K-09 0301/05 Powłoka Protect np. Vescom	m2	20,394		
172	KNR-W 2-02 1520/01 Winyłowe okleiny ściennie np. Vescom seria Nero kolor ciemny beż 1024.20	m2	20,394		
	<i>B7</i>				
173	KNR-W 2-02 1520/01 Winyłowe okleiny ściennie np. Vescom seria Nero kolor ciemny beż 1024.20	m2	102,132		
	<i>D1 - okleiny ściennie winylowe do pomieszczeń: sal konferencyjnych, sal klubowych, pokoju kierownika</i>				
174	KNR-W 2-02 1520/01 Winyłowe okleiny ściennie np. Safra 1030.01 jasnoszare paski pionowe na białym tle	m2	44,253		

Budowa Ośrodka Radioterapii na terenie wydzielonym ze Szpitala Specjalistycznego w Pile przy ul. Rydygiera ARCHITEKTURA WNĘRZ

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
	<b>1.3.3. Piętro</b>				
	<i>A1, A2, A3, A4 i A5 - wykończenie tapetą z włókna szklanego</i>				
175	KNR K-09 0202/01 Gładzie gipsowe stropów - zagruntoowanie dwukrotne	m2	1.341,299		
176	KNR K-09 0301/05 Zagruntoowanie dwukrotne wewnętrznych tynków gładkich i strukturalnych	m2	1.341,299		
177	KNR-W 2-02 1520/02 Tapetowanie tapetą z włókna szklanego	m2	1.341,299		
178	KNR K-09 0303/01 Zagruntoowanie dwukrotne wewnętrznych podłoży z tapet papierowych lub włókien szklanych	m2	1.341,299		
	<i>A1</i>				
179	KNR K-09 0303/02 Malowanie pierwszej warstwy wewnętrznych podłoży z tapet papierowych lub włókien szklanych	m2	808,051		
180	KNR K-09 0303/03 Malowanie drugiej warstwy wewnętrznych podłoży z tapet papierowych lub włókien szklanych	m2	808,051		
	<i>A2</i>				
181	KNR K-09 0303/02 Malowanie pierwszej warstwy wewnętrznych podłoży z tapet papierowych lub włókien szklanych	m2	136,293		
182	KNR K-09 0303/03 Malowanie drugiej warstwy wewnętrznych podłoży z tapet papierowych lub włókien szklanych	m2	136,293		
	<i>A3</i>				
183	KNR K-09 0303/02 Malowanie pierwszej warstwy wewnętrznych podłoży z tapet papierowych lub włókien szklanych	m2	163,007		
184	KNR K-09 0303/03 Malowanie drugiej warstwy wewnętrznych podłoży z tapet papierowych lub włókien szklanych	m2	163,007		
	<i>A4</i>				
185	KNR K-09 0303/02 Malowanie pierwszej warstwy wewnętrznych podłoży z tapet papierowych lub włókien szklanych	m2	105,270		
186	KNR K-09 0303/03 Malowanie drugiej warstwy wewnętrznych podłoży z tapet papierowych lub włókien szklanych	m2	105,270		
	<i>A5</i>				
187	KNR K-09 0303/02 Malowanie pierwszej warstwy wewnętrznych podłoży z tapet papierowych lub włókien szklanych	m2	128,678		
188	KNR K-09 0303/03 Malowanie drugiej warstwy wewnętrznych podłoży z tapet papierowych lub włókien szklanych	m2	128,678		
	<i>M1 - powierzchnie malowane</i>				
189	KNR K-09 0301/05 Zagruntoowanie dwukrotne wewnętrznych tynków gładkich i strukturalnych	m2	24,843		
190	KNR K-09 0301/06 Malowanie pierwszej warstwy wewnętrznych tynków gładkich i strukturalnych	m2	24,843		
191	KNR K-09 0301/07 Malowanie drugiej warstwy wewnętrznych tynków gładkich i strukturalnych	m2	24,843		
	<i>P1</i>				
192	KNR-W 2-02 0840/07 Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach 59,7x29,7cm na zaprawie klejowej	m2	541,704		
	<i>P2</i>				
193	KNR-W 2-02 0840/06 Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach 29,7x29,7cm na zaprawie klejowej	m2	85,056		
	<i>F1 i F2 - fartuszki nad blatami</i>				
194	KNR-W 2-02 0840/06 Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach 59,7x59,7cm na zaprawie klejowej	m2	12,384		
195	KNR-W 2-02 0840/06 Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach 59,7x59,7cm na zaprawie klejowej	m2	10,080		
	<i>C1, C2, C3, C4 i C5 - okleiny ściennie winylowe</i>				
196	KNR K-09 0301/05 Zagruntoowanie dwukrotne wewnętrznych tynków gładkich i strukturalnych	m2	265,455		
	<i>C1</i>				
197	KNR-W 2-02 1520/01 Winyłowe okleiny ściennie np. Vescom seria Albert kolor jasnoszary 1018.02	m2	45,363		
	<i>C2</i>				
198	KNR-W 2-02 1520/01 Winyłowe okleiny ściennie np. Vescom seria Albert kolor ciemny beż 1018.05	m2	127,690		
	<i>C3</i>				
199	KNR-W 2-02 1520/01 Winyłowe okleiny ściennie np. Vescom seria Albert kolor fioletowy 1018.08	m2	45,891		
	<i>C4</i>				
200	KNR-W 2-02 1520/01 Winyłowe okleiny ściennie np. Vescom seria Albert kolor niebieski 1018.07	m2	40,008		
	<i>C5</i>				
201	KNR-W 2-02 1520/01 Winyłowe okleiny ściennie np. Vescom seria Albert kolor grafitowy 1018.09	m2	6,503		
	<i>K1 - okładziny z płytek z cegły ręcznie formowanej</i>				
202	KNR 2-02u2 2803/05 Licowanie ścian z płytek z cegły ręcznie formowanej	m2	78,775		
	<i>B1, B2, B3, B4, B5, B6 i B7 - okleiny ściennie winylowe do pomieszczeń o podwyższonej aseptyce</i>				

Budowa Ośrodka Radioterapii na terenie wydzielonym ze Szpitala Specjalistycznego w Pile przy ul. Rydygiera ARCHITEKTURA WNĘRZ

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
203	KNR K-09 0301/05 Zagrunтовanie dwukrotne wewnętrznych tynków gładkich i strukturalnych	m2	353,159		
	<i>B1</i>				
204	KNR-W 2-02 1520/01 Winyłowe okleiny ściennie np. Vescom seria Nero kolor biały 1024.26	m2	169,565		
	<i>B2</i>				
205	KNR-W 2-02 1520/01 Winyłowe okleiny ściennie np. Vescom seria Nero kolor niebieski 1024.50	m2	17,292		
	<i>B5</i>				
206	KNR K-09 0301/05 Powłoka Protect np. Vescom	m2	65,386		
207	KNR-W 2-02 1520/01 Winyłowe okleiny ściennie np. Vescom seria Nero kolor biały 1024.26	m2	65,386		
	<i>B6</i>				
208	KNR K-09 0301/05 Powłoka Protect np. Vescom	m2	36,086		
209	KNR-W 2-02 1520/01 Winyłowe okleiny ściennie np. Vescom seria Nero kolor ciemny beż 1024.20	m2	36,086		
	<i>B7</i>				
210	KNR-W 2-02 1520/01 Winyłowe okleiny ściennie np. Vescom seria Nero kolor ciemny beż 1024.20	m2	64,830		
	<i>D1 - okleiny ściennie winylowe do pomieszczeń: sal konferencyjnych, sal klubowych, pokoju kierownika</i>				
211	KNR-W 2-02 1520/01 Winyłowe okleiny ściennie np. Safra 1030.01 jasnoszare paski pionowe na białym tle	m2	28,986		
	Razem				