

---

## KOSZTORYS OFERTOWY WIEJSKIE CENTRUM KULTURY I INTEGRACJI SPOŁECZNEJ W BRUDZEWIE

NAZWA INWESTYCJI : WIEJSKIE CENTRUM KULTURY I INTEGRACJI SPOŁECZNEJ  
ADRES INWESTYCJI : BRUDZEWO  
INWESTOR : GMINA SZCZANIEC  
ADRES INWESTORA : 66-225 SZCZANIEC 75  
WYKONAWCA ROBÓT : <<nazwa wykonawcy robót>>  
ADRES WYKONAWCY : <<adres wykonawcy robót>>

DATA OPRACOWANIA : 15-12-2011

---

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
15-12-2011

Data zatwierdzenia

## OPIS ROBÓT BRUDZEWO

### WYMIANA POKRYCIA DACHU W ZAKRESIE :

- wymiana pokrycia z dachówki na pokrycie z blachodachówki
- wymiana łąt dachowych
- ułożenie ekranu z folii dachowej
- przybicie konrłat
- wzmocnienie konstrukcji dachu z wyrównaniem powierzchni
- wymiana rynien i rur spustowych

### REMONT ELEWACJI BUDYNKU, ELEWACJA OD ULICY

- zdjęcie bluszczu
- zbitcie istniejących tynków
- wykonanie nowych tynków z tynkami gzymsów
- malowanie tynków farbą elewacyjną
- obłożenie schodów płytkami gresowymi
- wykonanie balustrad schodowych

### ELEMENTY ZEWNĘTRZNE

- wykonanie chodników z kostki brukowej
- ustawienie krawężników

### INSTALACJA ELEKTRYCZNA

- wymiana instalacji zasilającej WLZ
- wymiana instalacji elektrycznej i oświetleniowej z oprawami oświetleniowymi
- wymiana instalacji gniazd wtykowych
- instalacja wyrównawcza

### ROBOTY BUDOWLANE

- wykonanie robót malarskich
- częściowa wymiana stolarki okiennej i drzwiowej zewnętrznej i wewnętrznej
- wykonanie kominka z przewodami nawiewnymi
- wykonanie naprawy posadzek po robotach sanitarnych
- przemurowanie kominów

### WYPOSWŻENIE OBIEKU

- zgodnie z opisem w kosztorysie i uzgodnieniach z inwestorem

### INSTALACJA SNITARNA

- wykonanie instalacji kanalizacyjnej z wyposażeniem
- wykonanie instalacji wodociągowej z wyposażeniem

### ROZBUDOWA

- dobudowa pomieszczeń socjalnych zgodnie z projektem

Lp.	Pozycje kosztoryso- we	Nazwa	Wartość	Jedn. miary	Ilość jedn.	Wskaźnik na jednost- kę	Udzia ł pro- cento- wy
1	2	3	4	5	6	7	8
1	1 - 23	WYMIANA POKRYCIA DCHOWEGO					
2	24 - 33	REMONT ELEWACJI BUDYNKU					
3	34 - 37	SCHODY ZEWNĘTRZNE GŁÓWNE OD ULICY					
4	38 - 45	ELEMENTY ZEWNĘTRZNE CHODNI- KI					
5	46 - 54	TABLICE I WLZ					
6	55 - 64	INSTALACJA OSWIETLENIOWA I GNIĄZD WTYKOWYCH I WENTYLA- TORÓW					
7	65 - 68	INSTALACJA WYRÓWNAWCZA					
8	69 - 80	ROBOTY MALARSKIE OKŁADZINY SCIENNE					
9	81 - 86	WYKONANIE KOMINKA Z PRZEWO- DAMI WENTYLACYJNYMI ROZPRO- WADZAJĄCYMI POWIETRZE I NA- WIEWNYMI					
10	87 - 97	ROBOTY ROZBIÓRKOWE WEW- NĄTRZ BUDYNKU I BUDOWLANE WEWNĄTRZ BUDYNKU					
11	98 - 101	STOLARKA WEWNĘTRZNA					
12	102 - 106	DOSTAWA WYPOSAŻENIA					
13	107 - 115	WYKONANIE KANALIZACJI PODPO- SADZKOWEJ NOWE POMIESZCZE- NIA WC					
14	116 - 121	KANALIZACJA ZEWNĘTRZNA					
15	122 - 155	KANALIZACJA SANITARNA WEW- NETRZNA , URZADZENIA , INSTALA- CJA WODOCIAGOWA					
16	156 - 204	DOBUDOWA POMIESZCZEŃ SOCJAL- NYCH					
17	205 - 212	SCHODY ZEWNĘTRZNE NOWE					
		RAZEM netto					
		VAT					
		Razem brutto					
Ogółem wartość kosztorysowa robót							
W tym:							
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT							
Podatek VAT							

Słownie:

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1	45260000-7	WYMIANA POKRYCIA DCHOWEGO				
1 d.1	KNR 4-01 0508-02	Rozbiórka pokrycia z dachówki karpiówki podwójnie	m <sup>2</sup>	13.90*6.85* 2-3.96* 6.85+5.00* 2*2.81 = 191.404		
2 d.1	KNR 4-01 0430-05	Rozebranie elementów więźb dachowych + ołacenie da- chu o odstępie lat ponad 24 cm	m <sup>2</sup>	191.404		
3 d.1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>	13.405		
4 d.1	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m	(13.62+ 4.96*2+ 4.25*2) = 32.040		
5 d.1	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	(4.78*3) = 14.340		
6 d.1	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie kominów ponad dachem	m <sup>3</sup>	(0.53*0.57* 0.90+0.43* 1.05*0.80) = 0.633		
7 d.1	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzmozowanego samochodami sa- mowyladowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>	191.404* 0.03+0.634+ 1.82 = 8.196		
8 d.1	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzmozowanego samochodami sa- mowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 6	m <sup>3</sup>	8.196		
9 d.1	KNR 4-01 0413-01	Wzmocnienie krokwi, prostowanie płaszczyzny dachu przez nabicie jednostronnie desek grub. 32 mm	m	14*2*6.85 = 191.800		
10 d.1	KNR 4-01 0627-04	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędzia- ków metodą smarowania preparatami solowymi	m <sup>2</sup>	191.404		
11 d.1	KNR 0-15II 0517-01	Ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z folii	m <sup>2</sup>	191.404		
12 d.1	NNRNKB 202 0421-01	(z. VI) Ołacenie połaci dachowych dla pokryć z blach po- wlekanych kontrłaty	m <sup>2</sup>	191.404		
13 d.1	NNRNKB 202 0421-01	(z. VI) Ołacenie połaci dachowych dla pokryć z blach po- wlekanych	m <sup>2</sup>	191.404		
14 d.1	NNRNKB 202 0535-04	(z. VI) Pokrycie dachów o pow.ponad 100 m2 o nachyle- niu połaci do 85 % blachą powlekaną dachówkową na ła- tach	m <sup>2</sup>	191.404		
15 d.1	NNRNKB 202 0541-01	(z. VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm	m <sup>2</sup>	13.078		
16 d.1	KNR 2-02 0923-04	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy na murach ogniowych	m <sup>2</sup>	6.85*0.25*4 = 6.850		
17 d.1	NNRNKB 202 0541-02	(z. VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m <sup>2</sup>	6.85*4* 0.40+6.85* 0.45*4 = 23.290		
18 d.1	KNR-W 2-02 0520-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy z cyn- ku	m	(4.96*2+ 4.25*2+ 13.90) = 32.320		
19 d.1	KNR-W 2-02 0527-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy z cynku	m	4.90*3 = 14.700		
20 d.1	KNR-W 2-02 0520-08	Zbiorniczki przy rynnach - z blachy z cynku	szt.	5		
21 d.1	KNR 4-01 0419-02	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie od 2 do 5 m	szt.	2.00		
22 d.1	KNR 2-02 0122-01	Wieloprzewodowe kominy wolno stojące z cegiel 1/2x1/2 ceg. z cegły klinkierowej	m <sup>3</sup>	0.633		
23 d.1	KNR-W 2-02 1016-07	Wyłazy dachowe fabrycznie wykończone	szt.	2.00		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
2	45400000-1	REMONT ELEWACJI BUDYNKU I				
24 d.2	KNR 4-01 0354-07	Wykucie z muru krat okiennych o powierzchni do 2 m2	szk.	1.00		
25 d.2	KNR 2-02 1610-01	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wysokości do 10 m	m <sup>2</sup>	(13.62* 4.80+4.00* 3.20+4.00* 2.80*0.5) = 83.776		
26 d.2	KL. WL.	PRACA RUSZTOWANIA Rusztowania ramowe przy- ścienne RR - 1/30 wysokości do 10 m	m <sup>2</sup>	83.776		
27 d.2	KL.WL	Usunięcie ze sciany budynku bluszczu	kpl	1.00		
28 d.2	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo- wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m <sup>2</sup>	(13.62* 4.79+4.00* 2.80+4.00* 2.80*0.5- 1.83*1.31+ 1.83*0.15+ 1.31*2*0.15- 1.27*2.41+ 2.41*0.30* 2+1.27* 0.30-1.01* 1.500*2+ 1.50*0.15* 4+1.01* 0.15*2-1.35* 1.52+1.35* 0.15+1.52* 0.15*2) = 75.856		
29 d.2	KNR 2-02 0902-01	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywa- ne ręcznie	m <sup>2</sup>	(13.62* 4.79+4.00* 2.80+4.00* 2.80*0.5- 1.83*1.31- 1.27*2.41- 1.01*1.50*2- 1.35*1.52) = 71.500		
30 d.2	KNR 2-02 0912-06	Zewnętrzne profile ciągnięte zwykłe o szerokości w roz- winięciu do 35 cm	m	(13.62*2- 1.27+4.96* 2) = 35.890		
31 d.2	KNR 2-02 0902-03	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ościeżach o szer- okości do 15 cm wykonywane ręcznie	m <sup>2</sup>	(1.83*0.15+ 1.31*2* 0.15+2.41* 0.30*2+ 1.27*0.30+ 1.50*0.15* 4+1.01* 0.15*2+ 1.35*0.15+ 1.52*0.15*2) = 4.356		
32 d.2	KNR 2-02 1505-12	Dwukrotne fluatowanie powierzchni zewnętrznych	m <sup>2</sup>	2.178*2+ 35.75*2+ 17.945* 0.27*2 = 85.546		
33 d.2	KNR-W 2-02 1519-04	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikatową	m <sup>2</sup>	85.546		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
3		<b>SCHODY ZEWNĘTRZNE GŁÓWNE OD ULICY</b>				
34 d.3	<b>NNRNKB 202 1134-01</b>	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>	5.541		
35 d.3	<b>KNR 2-02 1121-01</b>	Okładziny schodów z płytek układanych na klej - przygotowanie podłoża	m <sup>2</sup>	1.50*0.26* 5+1.50* 0.17*6+ 1.50*0.35+ 1.60*0.96*2* 0.5 = 5.541		
36 d.3	<b>KNR-W 2-02 1120-02</b>	Okładziny schodów ZEWNĘTRZNYCH z płytek z kamieni sztucznych 30x30 cm układanych na zaprawie klejowej	m <sup>2</sup>	5.541		
37 d.3	<b>KNR 2-02 1207-05</b>	Balustrady schodowe z prętów stalowych osadzone i zabetonowane w co trzecim stopniu o masie ponad 16 kg	m	1.60*2 = 3.200		

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>4</b>	<b>45212000-6</b>	<b>ELEMENTY ZEWNĘTRZNE CHODNIKI</b>				
38 d.4	<b>KNNR 6 0102-03</b>	Koryta gł. 30 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni lub chodników	m <sup>2</sup>	7.40*2.50 = 18.500		
39 d.4	<b>KNNR 6 0103-03</b>	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m <sup>2</sup>	18.50		
40 d.4	<b>KNNR 6 0104-01</b>	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm	m <sup>2</sup>	18.50		
41 d.4	<b>KNNR 6 0113-01</b>	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m <sup>2</sup>	18.50		
42 d.4	<b>KNNR 6 0403-03</b>	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	7.50		
43 d.4	<b>KNNR 6 0502-03</b>	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. Kostka prostokątna szara z dodatkiem czerwonej 20%	m <sup>2</sup>	7.40*2.40 = 17.760		
44 d.4	<b>KNR 2-01 0212-03</b>	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.25 m <sup>3</sup> w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km	m <sup>3</sup>	18.50*0.30 = 5.550		
45 d.4	<b>KNR 2-01 0214-04</b>	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV , za dalsze 5 km. Krotność = 10	m <sup>3</sup>	5.550		

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
5	45311200-2	<b>TABLICE I WLZ</b>				
46	KNNR 3 0304-d.5 01	Wykucie wnęk w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo wapiennej z ich otynkowaniem	m <sup>3</sup>	0.5		
47	KNNR 5 1207-d.5 01	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	m	11.20		
48	KNNR 5 0405-d.5 02	Skrzynki i rozdzielnice skrzynkowe o masie do 20 kg wraz z konstrukcją mocowaną do podłoża przez zabetonowanie	szt.	1.000		
49	KNNR 5 0716-d.5 02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w bruzdach	m	9		
50	KNNR 5 0726-d.5 10	Zarobienie na sucho końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył do 50 mm <sup>2</sup> na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.	2		
51	KNNR 5 1209-d.5 12	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 40 cm w ścianach lub stropach z betonu	otw.	2		
52	KNNR 5 1301-d.5 02	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar	1		
53	KNNR 5 1305-d.5 01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania (pierwsza próba)	prób.	1		
54	KNNR-W 4-01 d.5 0705-07	Wykonanie pasów tynków zwykłych kat.III o szer. do 10 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających bruzdy z przewodami elektrycznymi	m	9.00		



Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)	
1	2	3	4	5	6	7	
6	45310000-3	<b>INSTALACJA OSWIETLENIOWA I GNIAZD WTYKOWYCH I WENTYLATORÓW</b>					
55 d.6	KSNR 5 0405- 08	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi na gniazdo wtykowe 2-bieg. 10A i 10A/Z podłoże z cegły gniazda pojedyncze i podwójne	wyp.	10.000			
56 d.6	KSNR 5 0405- 01	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi pod oprawy oświetleniowe	wyp.	13.000			
57 d.6	KSNR 5 0405- 01	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach na wyłącznik	wyp.	12.000			
58 d.6	KSNR 5 0405- 01	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach na wentylatory nadmuchowy do kominka ,i okap kuchenny ,podgrzewacze wody przepływowej wc	wyp.	6.000			
59 d.6	KSNR 5 0203- 01	Montaż aparatów elektrycznych o masie do 2.5 kg wentylatory łazienkowe	szt.	2.00			
60 d.6	KSNR 5 0203- 01	Montaż aparatów elektrycznych o masie do 2.5 kg wentylatory nadmuchowy do kominka	szt.	1.00			
61 d.6	KSNR 5 0503- 01	Montaż opraw oświetleniowych żarowych, np plafonier	kpl.	7.000			
62 d.6	KSNR 5 0501- 03	Montaż opraw oświetleniowych zawieszanych ozdobnych w pomieszczeniach sali	kpl.	6			
63 d.6	KNR 4-03 1001-04	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w gipsie, tynku, gazobetonie	m	80.000			
64 d.6	KNR 4-03 1012-02	Zaprawianie bruzd z przewodami	m	80.000			

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
7	45311200-2	<b>INSTALACJA WYRÓWNAWCZA</b>				
65 d.7	KNNR 5 0205- 01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m	20		
66 d.7	KNNR 5 0205- 03	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm <sup>2</sup> układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m	15		
67 d.7	KNNR 5 1304- 01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.	1.000		
68 d.7	KNNR 5 1304- 02	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (każdy następny pomiar)	szt.	3.000		

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
8	45442000-7	<b>ROBOTY MALARSKIE OKŁADZINY SCIENNE</b>				
69	KNR 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 łącznie z lamperią	m <sup>2</sup>	149.891		
d.8	1202-09					
70	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m <sup>2</sup>	(3.00+2.32)* 0.6 = 3.192		
d.8	0701-04					
71	KNR AT-02	Przyklejenie narożników ochronnych na narożach	m	(1.66*4+ 1.70*2+ 3.01+2.41* 2+1.27+ 1.96*2+ 0.90+2.10* 2+1.00) = 29.160		
d.8	2057-01					
72	NNRNKB 202	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe i sufit	m <sup>2</sup>	149.891		
d.8	1134-02					
73	KNR 2-02	Wewnętrzne gładzie gipsowe, jednowarstwowe na ścianach i ościeżach	m <sup>2</sup>	104.034		
d.8	0815-03					
74	KNR 2-02	Wewnętrzne gładzie gipsowe, jednowarstwowe na sufitach	m <sup>2</sup>	43.564		
d.8	0815-05					
75	KNR 2-02	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłóży - wyrównanie pow ścian	m <sup>2</sup>	(2.32+3.10)* 0.60 = 3.252		
d.8	0829-01					
76	KNR 2-02	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm na klej metodą zwykłą	m <sup>2</sup>	(3.10+2.32)* 0.6 = 3.252		
d.8	0829-06					
77	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem SCIANY FARBAMI ZMYWALNYMI NP (CAPAROL) KOLORY POMIESZCZEN DO UZGODNIENIA Z INWESTOREM	m <sup>2</sup>	92.591		
d.8	1505-03					
78	KNR 2-02	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem - dodatek za każde dalsze malowanie. JAK WYZEJ	m <sup>2</sup>	92.591		
d.8	1505-04					
79	KNR 0-23	nałożenie podkładowej masy tynkarskiej	m <sup>2</sup>	(4.64*2+ 9.14*2+ 2.49*2+ 2.83*2)*1.50 = 57.300		
d.8	0931-01					
80	KNR 0-23	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłóży - dodatek za pasy o innej barwie o szer. do 30 cm	m <sup>2</sup>	57.300		
d.8	0933-06					

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
9	45215000-7	<b>WYKONANIE KOMINKA Z PRZEWODAMI WENTYLACYJNYMI ROZPROWADZAJĄCYMI POWIETRZE I NAWIEWNYMI</b>				
81 d.9	KL.WŁ	Kominek w obudowie z piaskowca wraz z fundamentem i płaszczem powietrznym przystosowanym do ogrzewania pomieszczeń. BEZ PRZEWODÓW ROZPROWADZAJĄCYCH I WENTYLATORA NAWIEWNEGO	kpl.	1.00		
82 d.9	KNR-W 2-17 0123-02	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ S(Spiro) o śr. do 200 mm - udział kształtek do 55 %	m	17.350		
83 d.9	KNR-W 2-17 0140-01	Anemostaty kołowe typ D o śr. do 160 mm nawiewne w pomieszczeniach	szt.	3		
84 d.9	KNR 4-01 0333-01	Przebiecie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej	szt.	3.00		
85 d.9	KNR 4-01 0333-09	Przebiecie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.	2.00		
86 d.9	KNR 2-02 2004-05	Obud.przewodów nawiewnych instalacji kominkowej nawiewnej na rusztach metalowych pojedynczych jedno-warstwowo 55-01	m <sup>2</sup>	17.35* (0.20+0.20) = 6.940		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)	
1	2	3	4	5	6	7	
10	45450000-6	<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE WEWNĄTRZ BUDYNKU i BUDOWLANE WEWNĄTRZ BUDYNKU</b>					
87	KNR 4-01	Rozbiórka pieców i trzonów licowanych kaflami. Materiał z rozbiórki kafle cegła szamotowa , drzwiczki piecowe, do przekazania dla potrzeb Gospodarki Komunalnej gminy Szczaniec	m <sup>3</sup>	0.55*1.10* 2.05 = 1.240			
d.10	1011-02						
88	KNR 4-01	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m <sup>2</sup>	(3.71+2.32+ 1.00)*0.60 = 4.218			
d.10	0811-07						
89	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic okiennych o powierzchni do 2 m2 przejście do części dobudowanej	szt.	2.000			
90	KNR 4-01	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m <sup>2</sup>	0.994			
d.10	0329-02						
91	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm pod przewód kanalizacyjny do zlewozmywaka	m <sup>3</sup>	(3.71+2.32+ 1.00)*0.50* 0.15 = 0.527			
d.10	0212-01						
92	KNR 4-01	Usunięcie z parteru budynku gruzu i ziemi	m <sup>3</sup>	2.945			
93	KNR 4-01	Wywiezienie spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>	2.945			
d.10	0108-09						
94	KNR 4-01	Wywiezienie spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 6	m <sup>3</sup>	2.945			
d.10	0108-10						
95	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m <sup>2</sup>	1.54*2.41 = 3.711			
96	KNR 4-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego	m <sup>3</sup>	1.00*1.50* 0.38 = 0.570			
d.10	0304-02						
97	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 2 m2 w 1 miejscu)	m <sup>2</sup>	1.50*1.00 = 1.500			
d.10	0711-02						

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
11	45420000-7	<b>STOLARKA WEWNĘTRZNA</b>				
98 d.11	KNR 4-01 0320-02	Obsadzenie ościeżnic stalowych o powierzchni otworu do 2.0 m2 w ścianach z cegieł	m <sup>2</sup>	1.00*2.10*2 = 4.200		
99 d.11	KNR 2-02 1019-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wejściowe pełne jednoodzielne o powierzchni do 2.0 m2 fabrycznie wykończone . Wzmocnione wyposażone w zamek antywłamaniowy	m <sup>2</sup>	1.00*2.5*2 = 5.000		
100 d.11	KNR-W 2-02 1018-05	Drzwi zewnętrzne z kształowników z wysokoudarowego PCW ocieplane i przeszklone szkłem bezpiecznym 3,1, 3*2	m <sup>2</sup>	1.54*2.41 = 3.711		
101 d.11	KNR 4-01 0705-01	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych ceglami lub dachówkami	m	21.660		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
12	45450000-6	<b>DOSTAWA WYPOSAŻENIA</b>				
102 d.12	KL.WŁ.	STOLIKI SWIETLICOWE	szt	11		
103 d.12	KL.WŁ.	KRZESŁA SWIETLICOWE	szt	44		
104 d.12	KL.WŁ.	WYPOSAŻENIE - kosze na smieci 4,00 szt. - pojemniki na mydło 2,00 szt scienne - pojemniki na papier toaletowy 2,00 szt ścienne - pojemniki na ręczniki 2,00 szt ścienne - lustra łazienkowe 2,00szt  - wieszaki scienne do szatni 44 miejsc montaż w koryta- rzu - szczotki do mycia wc ze stojakiem 2 szt.	kpl.	1.00		
105 d.12	KL.WŁ.	Kuchenka gazowa 4 palnikowa z butlą gazowa 10 kg	kpl.	1.000		
106 d.12	kl. wł	Szafki kuchenne wiszące i stojące - szafki stojące w tym szafka zlewozmywakowa 4 szt -zafki wiszące 4 szt	kpl	1.00		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)	
1	2	3	4	5	6	7	
13	45330000-9	<b>WYKONANIE KANALIZACJI PODPOSADZKOWEJ NOWE POMIESZCZENIA WC</b>					
107 d.13	KNR 4-01 0106-01	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku z odrzuceniem na odległość do 3 m	m <sup>3</sup>	14.00*0.60* 0.65 = 5.460			
108 d.13	KNR 2-18 0501-01	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 10 cm	m <sup>2</sup>	14.00*0.40 = 5.600			
109 d.13	S-215 1000-05	Rurociągi z PCW o śr. 160 mm w wykopie wewnątrz budynków łączone metodą wciskową	m	6.60			
110 d.13	S-215 1000-04	Rurociągi z PCW o śr. 110 mm w wykopie wewnątrz budynków łączone metodą wciskową	m	7.60			
111 d.13	S-215 1000-03	Rurociągi z PCW o śr. 75 mm w wykopie wewnątrz budynków łączone metodą wciskową	m	2.60			
112 d.13	KNR 2-18 0501-01	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 10 cm Obsypanie przewodów kanalizacyjnych Krotność = 2	m <sup>2</sup>	14.00*0.3 = 4.200			
113 d.13	KNR 4-01 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III	m <sup>3</sup>	5.60*0.10+ 4.20*0.2 = 1.400			
114 d.13	KNR 4-01 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 6	m <sup>3</sup>	1.400			
115 d.13	KNR 4-01 0106-03	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - zasypanie ziemią z ukopów	m <sup>3</sup>	5.40-1.40 = 4.000			



Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
14	45330000-9	<b>KANALIZACJA ZEWNĘTRZNA</b>				
116 d.14	<b>KNR 2-01</b> <b>0215-02</b>	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsię- biernymi 0.15 m3 na odkład w gruncie kat.III	m <sup>3</sup>	17.50*1.20* 0.80 = 16.800		
117 d.14	<b>KNR 2-18</b> <b>0501-01</b>	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 10 cm	m <sup>2</sup>	16.80*0.40 = 6.720		
118 d.14	<b>KNR-W 2-18</b> <b>0408-02</b>	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm	m	16.20		
119 d.14	<b>KNR 2-18</b> <b>0501-01</b>	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 10 cm Obsypanie przewody Krotność = 2	m <sup>2</sup>	16.80*0.40 = 6.720		
120 d.14	<b>KNR-W 2-18</b> <b>0517-01</b>	Studzienki kanalizacyjne systemowe "WAVIN" o śr 315- 425 mm - zamknięcie stożkiem betonowym	szt	1.00		
121 d.14	<b>KNR 2-01</b> <b>0230-01</b>	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszcze- niem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III	m <sup>3</sup>	16.80		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)	
1	2	3	4	5	6	7	
15	45332000-3	<b>KANALIZACJA SANITARNA WEWNETRZNA , URZADZENIA , INSTALACJA WODOCIĄGOWA</b>					
122	KNR 4-01 d.15 0336-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m	1.10*2+ 0.90+3.40 = 6.500			
123	KNR 2-15 d.15 0205-02	Montaż rurociągów z PCW o śr. 50 mm na ścianach złączeniem metodą wciskową	m	0.60*3+3.40 = 5.200			
124	KNR 2-15 d.15 0208-03	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastyfikowanego PCW o śr. 50 mm	szt.	3.00+1.00+ 1.00 = 5.000			
125	KNR 2-15 d.15 0212-01	Montaż wpustów podłogowych o śr. 50 mm	szt.	1.00			
126	KNR 2-15 d.15 0221-02	Montaż umywalk pojedynczych porcelanowych z syfonem gruszkowym	szt.	2.00			
127	KNR-W 2-15 d.15 0230-05	Postument porcelanowy do umywalk	kpl.	2.00			
128	KNR-W 2-15 d.15 0208-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m	2.00			
129	KNR-W 2-15 d.15 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	podej.	2.00			
130	KNR-W 2-15 d.15 0222-02	Czyszczaiki z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	szt.	1.00			
131	KNR-W 2-15 d.15 0208-02	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 75 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m	3.80			
132	KNR-W 2-15 d.15 0213-04	Rury wywiewne z PVC o połączeniu wciskowym o śr. 75 mm	szt.	1.00			
133	KNR 4-01 d.15 0209-03	Przebicie otworów o powierzchni 0.05 m2 - 0.10 m2 w elementach z betonu żwirowego o grubości do 20 cm PRZEBICIE OTWORU PRZEZ STROPODACH	m <sup>2</sup>	1.00			
134	KNR 4-01 d.15 0206-04	Zabetonowanie otworów w stropach i ścianach o powierzchni do 0.2 m2 przy głębokości ponad 10 cm	szt.	1.00			
135	KNR-W 2-15 d.15 0233-03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt"	kpl.	2.00			
136	KNR-W 2-15 d.15 0234-02	Pisuary pojedyncze z zaworem splukującym, przyciskowym automatycznym	kpl.	1.00			
137	KNR 4-01 d.15 0325-02	Zamurowanie bruzd pionowych lub pochyłych o przekroju 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł	m	1.10*2+ 0.90+3.40 = 6.500			
138	KNR 4-01 d.15 0705-01	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych cegłami lub dachówkami	m	6.50			
139	KNR 4-01 d.15 0336-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej. Doprowadzenie instalacji wodociągowej z kuchni, rozprowadzenie w wc	m	1.65+5.70+ 0.25+5.65+ 2.65+1.10* 2+1.10*3+ 3.30 = 24.700			
140	KNR-W 4-02 d.15 0108-02	Wstawienie trójnika o śr. 20 mm	szt.	1.00			
141	KNR INSTAL d.15 0109-02	Zawór przelotowy i zwrotny wodociągowy gwintowany o śr.nom. 20 mm	szt.	1.00			
142	S-215 0600-02 d.15	Instalacja wodociągowa - rurociągi z rur polipropylenowych o śr.zewn. 25 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m	1.50+0.25+ 5.70+0.25+ 1.10*2+ 1.10*3+ 2.30+2.70+ 0.80*3 = 20.600			
143	S-215 0600-01 d.15	Instalacja wodociągowa - rurociągi z rur polipropylenowych o śr.zewn. 20 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m	1.10*6+10 = 16.600			
144	S-215 0500-06 d.15	Dodatki za podejścia dopływowe do płuczek ustępowych o śr.zewn.rury 20 mm	szt.	2.00			
145	S-215 0500-01 d.15	Dodatki za podejścia dopływowe do zaworów wypływowych, baterii,hydrantów itp. o śr.zewn.rury 20 mm	szt.	6.00			
146	KNR INSTAL d.15 0109-01	Zawór przelotowy o śr.nom. 15 mm pod baterie umywalkowe , płuczki ustępowe	szt.	6.00			
147	S-215 0700-01 d.15	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur polipropylenowych o śr. 63 mm w budynkach mieszkalnych	m	20.60+16.60 = 37.200			

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
148 d.15	<b>KNR INSTAL 0108-01</b>	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach	m	20.60+16.60 = 37.200		
149 d.15	<b>KNR 0-31 0105-01</b>	Wykonanie podejścia i montaż przepływowych elektrycz- nych wiszących podgrzewaczy wody użytkowej o mocy do 10 kW wraz z podejściem. pod umywalkami w wc.	kpl.	2.00		
150 d.15	<b>KNR 0-31 0105-02</b>	Wykonanie podejścia i montaż przepływowych elek- trycznych wiszących podgrzewaczy wody użytkowej o mocy do 23 kW wraz z podejściem W KUCHNI POD ZLEWOZMYWAKIEM	kpl.	1.00		
151 d.15	<b>kl. wł.</b>	Wodomierze skrzydełkowe domowe o śr. nominalnej 20 mm z dwoma zazwrami, zaworem antyskarzeniowym i konsolą	kpl.	1.000		
152 d.15	<b>KNR-W 2-15 0123-02</b>	Dodatki za wykonanie obustronnych podejść do wodo- mierzy skrzydełkowych o śr. nominalnej 20 mm w ruro- ciągach z tworzyw sztucznych	kpl.	1.000		
153 d.15	<b>KNR-W 2-15 0229-05</b>	Zlewozmywaki blachy nierdzewnej montowane na szaf- ce , wraz z szafka zlewozmywakową	szt.	1.0		
154 d.15	<b>KNR 4-01 0325-02</b>	Zamurowanie bruzd pionowych lub pochylonych o przekro- ju 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł	m	8.30		
155 d.15	<b>KNR 4-01 0705-01</b>	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu po- krywającego bruzdy uprzednio zamurowanych ceglami lub dachówkami	m	24.70		

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>16</b>		<b>DOBUDOWA POMIESZCZEŃ SOCJALNYCH</b>				
156 d.16	<b>KNR 2-01 0317-0201</b>	Wykopy liniowe o ścianach pionowych pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych kat.III-IV z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym; głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m	m <sup>3</sup>	(3.50*2+3.35)*0.90*0.40 = 3.726		
157 d.16	<b>KNR 4-01 0108-06</b>	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III	m <sup>3</sup>	3.726		
158 d.16	<b>KNR 4-01 0108-08</b>	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 6	m <sup>3</sup>	3.726		
159 d.16	<b>KNR 2-02 0201-01</b>	Ławy fundamentowe betonowe, prostokątne szerokości do 0,6 m - z zastosowaniem pompy do betonu	m <sup>3</sup>	3.726		
160 d.16	<b>NNRNKB 202 0618-01</b>	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe ław fundamentowych z papy zgrzewalnej	m <sup>2</sup>	(3.50*2+3.35)*0.40 = 4.140		
161 d.16	<b>NNRNKB 202 0137-02</b>	(z.I) Ściany bud.jednokondygn., o wys. do 4,5 m i grubości 25 cm na zaprawie cementowej	m <sup>2</sup>	(3.50*2+3.35)*0.60 = 6.210		
162 d.16	<b>NNRNKB 202 0618-01</b>	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe ław fundamentowych z papy zgrzewalnej	m <sup>2</sup>	(3.50*2+3.35)*0.25 = 2.588		
163 d.16	<b>KNR-W 2-02 0109-03</b>	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości ponad 4.5 m grubości 24 cm z bloczków betonu komórkowego długości 59 cm	m <sup>2</sup>	(3.50*2+3.35)*3.00-1.00*1.00-1.00*2.10+3.50*1.00 = 31.450		
164 d.16	<b>KNR-W 2-02 0132-01</b>	Otwory na okna w ścianach murowanych grubości 1 cegły z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków	szt	1.00		
165 d.16	<b>KNR 2-02 0126-02</b>	Otwory na drzwi, drzwi balkonowe i wrota w ścianach murowanych grubości 1 ceg. z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków	szt	1.000		
166 d.16	<b>KNR-W 2-02 0132-05</b>	Otwory w ścianach murowanych -ulożenie nadproży prefabrykowanych	m	1.20*2*2 = 4.800		
167 d.16	<b>KNR 2-02 0402-01</b>	Wieżba dachowa o układzie jętkowym z tarcicy nasyczonej	m <sup>2</sup>	4.20*3.80 = 15.960		
168 d.16	<b>NNRNKB 202 0421-01</b>	(z.VI) Ołacenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych kontrłaty	m <sup>2</sup>	15.960		
169 d.16	<b>KNR 0-15II 0517-01</b>	Ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z folii	m <sup>2</sup>	15.96		
170 d.16	<b>NNRNKB 202 0421-01</b>	(z.VI) Ołacenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych	m <sup>2</sup>	15.960		
171 d.16	<b>NNRNKB 202 0535-04</b>	(z.VI) Pokrycie dachów o pow.ponad 100 m2 o nachyleniu połaci do 85 % blachą powlekaną dachówkową na łatach	m <sup>2</sup>	15.960		
172 d.16	<b>NNRNKB 202 0541-01</b>	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanaj o szer.w rozwinięciu do 25 cm	m <sup>2</sup>	7.240		
173 d.16	<b>KNR-W 2-02 0520-04</b>	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy z cynku	m	3.60		
174 d.16	<b>KNR-W 2-02 0520-08</b>	Zbiorniczki przy rynnach - z blachy z cynku	szt.	1.00		
175 d.16	<b>KNR-W 2-02 0527-03</b>	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy z cynku	m	3.50		
176 d.16	<b>KNR 2-02 1101-07</b>	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym	m <sup>3</sup>	3.35*3.13*0.60 = 6.291		
177 d.16	<b>KNR 2-02 1101-01</b>	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym	m <sup>3</sup>	3.35*3.13*0.12 = 1.258		
178 d.16	<b>KNR 2-02 0121-03</b>	Ścianki działowe z płytek piano- lub gazobetonowych grubości 12 cm	m <sup>2</sup>	(2.05+0.97+1.22+0.96)*3.00-0.90*2.10*2 = 11.820		
179 d.16	<b>NNRNKB 202 2030-02</b>	(z.XI) Sufity podwieszane dwuwarstwowe na ruszcie metalowym PŁYTA WODOODPORNĄ	m <sup>2</sup>	3.35*3.13 = 10.486		
180 d.16	<b>KNR 2-02 0616-01</b>	Izolacje z FOLII PAROIZOLACJA	m <sup>2</sup>	3.35*3.13 = 10.486		
181 d.16	<b>KNR 2-02 0613-03</b>	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa	m <sup>2</sup>	10.486		

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
182 d.16	<b>KNR 2-02</b> <b>0613-04</b>	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - każda następną warstwa	m <sup>2</sup>	10.486		
183 d.16	<b>KNR 2-02</b> <b>0616-01</b>	Izolacje z FOLII UŁOŻONA DWUKROTNIE pod posadzkę	m <sup>2</sup>	3.35*3.13*2 = 20.971		
184 d.16	<b>KNR 2-02</b> <b>0609-03</b>	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa GR 10 CM	m <sup>2</sup>	10.486		
185 d.16	<b>KNR 2-02</b> <b>1102-01</b>	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro	m <sup>2</sup>	10.486		
186 d.16	<b>KNR 2-02</b> <b>1102-03</b>	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 4	m <sup>2</sup>	10.486		
187 d.16	<b>KNR 2-02</b> <b>1106-07</b>	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m <sup>2</sup>	10.486		
188 d.16	<b>KNR 2-02</b> <b>1118-08</b>	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą	m <sup>2</sup>	10.486		
189 d.16	<b>KNR 2-02</b> <b>1120-01</b>	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 20x20 - cokolik 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża	m	3.35*2+ 3.13*2+ 1.10*2+ 0.96*2+ 2.05*2+ 0.97*2-0.90* 4-1.00*2+ 0.25*4 = 18.520		
190 d.16	<b>KNR 2-02</b> <b>0829-01</b>	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża	m <sup>2</sup>	(3.35*2+ 3.13*2+ 1.10*2+ 0.96*2+ 2.05*2+ 0.97*2)* 2.00-0.90* 2.00*4-1.00* 2.00*2+ 0.25*2.00*2 = 36.040		
191 d.16	<b>KNR 2-02</b> <b>0803-03</b>	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m <sup>2</sup>	(3.35*2+ 3.13*2+ 1.10*2+ 0.96*2+ 2.05*2+ 0.97*2)*1.00 = 23.120		
192 d.16	<b>KNR 2-02</b> <b>1505-05</b>	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem	m <sup>2</sup>	33.606		
193 d.16	<b>KNR 2-02</b> <b>1016-02</b>	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie FD7 dla drzwi wewnętrzlokalowych wbudowane w trakcie wznoszenia ścian	szt.	2		
194 d.16	<b>KNR 2-02</b> <b>1017-02</b>	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m <sup>2</sup> fabrycznie wykończone. Z SZYBĄ I KRATKAMI WENTYLACYJNYMI	m <sup>2</sup>	0.80*2.05*2 = 3.280		
195 d.16	<b>KNR-W 2-02</b> <b>1018-03</b>	Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW o powierzchni 1.0-1.5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	0.90*0.90 = 0.810		
196 d.16	<b>KNR 2-02</b> <b>0513-01</b>	Nasady wentylacyjne blaszane o średnicy wlotu do 20 cm wentylacja wc w kabinach przestosowane do wentylatorów łazienkowych, ocieplane	szt.	3.00		
197 d.16	<b>KNR 2-17</b> <b>0138-01</b>	Kratki wentylacyjne typ A lub N	szt.	3.00		
198 d.16	<b>KNR 0-23</b> <b>2614-01</b>	Docieplenie ścian z gazobetonu płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki	m <sup>2</sup>	3.97*3.50+ 3.50*3.50- 1.00*2.00 = 24.145		
199 d.16	<b>KNR 2-02</b> <b>0129-01</b>	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników, długości do 1 m z PCV parapet wewnętrzny i zewnętrzny	szt	2.00		
200 d.16	<b>KNR-W 2-02</b> <b>1519-02</b>	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową "Isposan", "Isposil"	m <sup>2</sup>	23.904		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
201 d.16	<b>KNR-W 2-02</b> <b>1018-05</b>	Drzwi zewnętrzne z kształtowników z wysokoudarowego PCW ocieplane i przeszklone szkłem bezpiecznym 3,1, 3*2	m <sup>2</sup>	1.00*2.05 = 2.050		
202 d.16	<b>KNR-W 2-02</b> <b>0520-04</b>	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 12 cm - z blachy z cynku	m	3.97		
203 d.16	<b>KNR 2-02</b> <b>0509-09</b>	Zbiorniczki przy rynnach - z blachy z cynku	szt.	1.000		
204 d.16	<b>KNR 2-02</b> <b>0511-02</b>	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm- z blachy z cynku	m	3.20		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
17	45216000-4	<b>SCHODY ZEWNĘTRZNE NOWE</b>				
205 d.17	KNR 2-01 0318-02	Wykopy liniowe o ścianach pionowych głębokości do 9 m i szer. do 2.5 m w gr.kat.III-IV pod fundamenty, rurociągi i kolektory w gruntach suchych z wydobyciem urobku wyciąganiem mechanicznym	m <sup>3</sup>	(2.25+1.00* 2+0.30)* 0.90*0.30 = 1.229		
206 d.17	KNR 2-02 0201-01	Ławy fundamentowe betonowe, prostokątne szerokości do 0,6 m - ręczne układanie betonu	m <sup>3</sup>	1.129		
207 d.17	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym pod schody zewnętrzne	m <sup>3</sup>	2.25*1.20* 0.20 = 0.540		
208 d.17	KNR 2-02 0218-01	Schody żelbetowe - stopnie betonowe zewnętrzne i wewnętrzne na gotowym podłożu - ręczne układanie betonu	m <sup>3</sup>	(1.30*0.30* 0.15+1.00* 0.30*0.15)* 0.5+1.20* 1.60*0.15 = 0.340		
209 d.17	KNR 2-02 1219-03	Wycieraczki do obuwia typowe 0.27 m2	szt.	1.00		
210 d.17	NNRNKB 202 2810-05	(z.VI) Okładziny schodów z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm	m <sup>2</sup>	1.20*2.25+ 1.30*0.15+ 1.00*0.15 = 3.045		
211 d.17	KNR 2-02 1207-05	Balustrady schodowe z prętów stalowych osadzone i zabetonowane w co trzecim stopniu o masie ponad 16 kg	m	1.00+2.25 = 3.250		
212 d.17	kl.wł.	Remont pomieszczenia na przechowywanie drewna do kominka przez wymianę ścian drzewianych na murowane , wymianę konstrukcji dachu z pokryciem, wykonanie posadzek betonowych. wstawienie drzwi stalowych z zamkiem antywłamaniowym , tynki wewnętrzne i zewnętrzne , wykonanie elewacji , wymalowanie pomieszczenia	kpl.	1.000		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: