

---

## KOSZTORYS OFERTOWY

### Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45212221-1 Roboty budowlane związane z obiektami na terenach sportowych

NAZWA INWESTYCJI : Zaplecze sanitarno-szatniowe oraz elementy małej architektury zespołu boisk sportowych ORLIK 2012  
ADRES INWESTYCJI : Czeremcha ul. Szkolna dz nr geod. 426  
INWESTOR : Urząd Gminy Czeremcha  
ADRES INWESTORA : 17-240 Czeremcha ul. Duboisa 14  
BRANŻA : BUDOWLANA

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

### Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

## TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Nazwa	RAZEM
1.1	Roboty w zakresie rozbiórek	
1.2	Betonowanie	
1.3	Roboty murarskie	
1.4	Wykonywanie konstrukcji dachowych	
1.5	Instalowanie drzwi i okien	
1.6	Tynkowanie	
1.7	Podłoża pod posadzki	
1.8	Kładzenie płytek	
1.9	izolacja fundamentów	
1.10	Roboty w zakresie okładziny tynkowej - docieplenie ścian	
1.11	wyposażenie łazienek osób niepełnosprawnych	
1	Remont Istniejącego budynku	
2	Osadzenie sprzętów: bramek, słupków do siatkówki i koszykówki	
3	Ogrodzenie	
	RAZEM netto	
	VAT	
	Razem brutto	

Słownie:

POZYCJE KOSZTORYSU

Lp.	Podstawa	Opis	Obmiar	jedn.obm.	Cena jedn.	Wartość
<b>1</b>	<b>45262690-4</b>	<b>Remont Istniejącego budynku</b>				
<b>1.1</b>	<b>45111100-9</b>	<b>Roboty w zakresie rozbiórek</b>				
1	KNR 4-01 0511-03	Rozebranie pokrycia z płyt azbestowo-cementowych nie nadających się do użytku	165.360	m <sup>2</sup>		
d.1.1						
2	KNR 4-01 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 5 km	8.268	m <sup>3</sup>		
d.1.1						
3	AW	Koszt utylizacji eternitu	1653.600	kg		
d.1.1						
4	KNR 4-01 0429-04	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z desek otynkowanych	142.552	m <sup>2</sup>		
d.1.1						
5	KNR 4-04 0403-03	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - ołacenie dachu	165.360	m <sup>2</sup>		
d.1.1						
6	KNR 4-04 0403-04	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych prostych	165.360	m <sup>2</sup>		
d.1.1						
7	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m <sup>2</sup>	18.976	m <sup>2</sup>		
d.1.1						
8	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup>	6.000	szt.		
d.1.1						
9	KNR 4-01 0354-03	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m <sup>2</sup>	2.000	szt.		
d.1.1						
10	KNR 4-01 0108-09 0108-10	Wywiezienie tarcicy sprzymowanej samochodami skrzyniowymi na odległość 5 km	18.073	m <sup>3</sup>		
d.1.1						
11	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	0.712	m <sup>3</sup>		
d.1.1						
12	KNR 4-01 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	1.658	m <sup>3</sup>		
d.1.1						
13	KNR 4-01 0313-02	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem bruzd dla belek	0.117	m <sup>3</sup>		
d.1.1						
14	KNR 4-01 1011-02	Rozbiórka pieców licowanych kaflami	1.152	m <sup>3</sup>		
d.1.1						
15	KNR 4-01 1011-01	Rozbiórka trzonów nielicowanych kaflami	0.948	m <sup>3</sup>		
d.1.1						
16	KNR 4-01 0212-04	Rozbiórka betonowych czapek kominowych	0.343	m <sup>2</sup>		
d.1.1						
17	KNR 4-01 0333-09	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej- kanały żetowe garażu	3.000	szt.		
d.1.1						
18	KNR 4-01 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu ceglanego sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 5 km	4.611	m <sup>3</sup>		
d.1.1						
<b>Razem dział: Roboty w zakresie rozbiórek</b>						
<b>1.2</b>	<b>45262300-4</b>	<b>Betonowanie</b>				
19	KNR 4-01 0104-02	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III - pod fundament garażu	9.914	m <sup>3</sup>		
d.1.2						
20	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z B-10 gr 10cm	0.459	m <sup>3</sup>		
d.1.2						
21	KNR 4-01 0202-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich o śr. do 6 mm	80.280	kg		
d.1.2						
22	KNR 4-01 0202-03	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub żebranych o śr. 12 mm	373.386	kg		
d.1.2						
23	KNR 4-01 0203-01	Uzupełnienie niezbrojonych ław fundamentowych z betonu monolitycznego B-20	1.469	m <sup>3</sup>		
d.1.2						
24	KNR 2-02 0604-02	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco ław fundamentowych betonowych	11.016	m <sup>2</sup>		
d.1.2						
25	NNRNKB 202 0136-02	(z.I) Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej	1.607	m <sup>3</sup>		
d.1.2						
26	KNR 4-01 0714-05	Rapówka pod izolację nowych ścian fund.	12.852	m <sup>2</sup>		
d.1.2						
27	KNR 2-02 0601-04	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne wykonywane na gorąco pionowe z lepiku smołowego lub asfaltowego - pierwsza warstwa	12.852	m <sup>2</sup>		
d.1.2						
28	KNR 2-02 0601-04	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne wykonywane na gorąco pionowe z lepiku smołowego lub asfaltowego - pierwsza warstwa	12.852	m <sup>2</sup>		
d.1.2						
29	KNR 4-01 0203-07	Uzupełnienie zbrojonych belek, podciągów i wieńców z betonu monolitycznego	4.753	m <sup>3</sup>		
d.1.2						
30	KNR 2-02 0210-05	Belki i podciągi, żelbetowe; stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 16 - ręczne układanie betonu	0.397	m <sup>3</sup>		
d.1.2						
<b>Razem dział: Betonowanie</b>						
<b>1.3</b>	<b>45262522-6</b>	<b>Roboty murarskie</b>				

POZYCJE KOSZTORYSU

Lp.	Podstawa	Opis	Obmiar	jedn.obm.	Cena jedn.	Wartość
31 d.1.3	<b>KNR 2-02</b> <b>0604-01</b>	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco ław fundamentowych mурowanych z wyrównaniem zaprawą pod ściany nadziemia	2.295	m <sup>2</sup>		
32 d.1.3	<b>KNR 4-01</b> <b>0313-04</b>	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych C-140 mm	9.000	m		
33 d.1.3	<b>KNR 4-01</b> <b>0703-03</b>	Umocowanie siatki 'Rabitz'a na stopkach belek	9.000	m		
34 d.1.3	<b>KNR 4-01</b> <b>0704-01</b>	Powlekanie siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową	6.750	m <sup>2</sup>		
35 d.1.3	<b>KNR 4-01</b> <b>0304-01</b>	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami	6.521	m <sup>3</sup>		
36 d.1.3	<b>KNR 4-01</b> <b>0303-02</b>	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grub. 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej	40.516	m <sup>2</sup>		
37 d.1.3	<b>KNR 4-01</b> <b>0303-01</b>	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grub. 1/4 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej	3.475	m <sup>2</sup>		
38 d.1.3	<b>KNR 4-01</b> <b>0322-02</b>	Obsadzenie kratki wentylacyjnych	12.000	szt.		
<b>Razem dział: Roboty murarskie</b>						
<b>1.4</b>	<b>45261100-5</b>	<b>Wykonywanie konstrukcji dachowych</b>				
39 d.1.4	<b>KNR 2-02</b> <b>0406-05</b>	Belki stropowe 8x18cm ponad 3 m z tarcicy nasyczonej	2.059	m <sup>3</sup> drew.		
40 d.1.4	<b>KNR 2-02</b> <b>0406-01</b>	Murlaty 12x12cm - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej	0.797	m <sup>3</sup> drew.		
41 d.1.4	<b>KNR 2-02</b> <b>0408-03</b>	Krokwie zwykłe 6x16cm , długość do 4.5 m przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej	1.778	m <sup>3</sup>		
42 d.1.4	<b>KNR 2-02</b> <b>0408-05</b>	Krokwie zwykłe 6x16cm , długość ponad 4.5 m przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej	0.358	m <sup>3</sup>		
43 d.1.4	<b>KNR 2-02</b> <b>0408-07</b>	Krokwie koszowe 12x16, przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej	0.120	m <sup>3</sup>		
44 d.1.4	<b>KNR 2-02</b> <b>0408-02</b>	Kleszcze przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej	0.462	m <sup>3</sup>		
45 d.1.4	<b>KNR 2-02</b> <b>0409-04</b>	Wymiany przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej	0.138	m <sup>3</sup>		
46 d.1.4	<b>KNR 2-02</b> <b>0409-06</b>	Wiatrownice przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej	0.187	m <sup>3</sup>		
47 d.1.4	<b>KNR 2-02</b> <b>0409-06</b>	Deski czołowe przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej	0.409	m <sup>3</sup>		
48 d.1.4	<b>KNR 0-15II</b> <b>0526-01</b>	Osadzenie włazy do przestrzeni poddasza - wykonanie konstrukcji nośnej	4.560	m		
49 d.1.4	<b>KNR 0-15II</b> <b>0526-02</b>	Osadzenie włazy LWK FAKRO do przestrzeni poddasza	1.000	szt		
50 d.1.4	<b>KNR AT-09</b> <b>0103-02</b>	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach paroprzepuszczalna - kontrłaty 2x6cm ; rozstaw 0,80 m	184.689	m <sup>2</sup>		
51 d.1.4	<b>KNR AT-09</b> <b>0101-06</b>	Łacenie - rozstaw łat 5x3cm ; co 40 cm	184.689	m <sup>2</sup>		
52 d.1.4	<b>NNRNKB 202</b> <b>0535-04</b>	(z.VI) Pokrycie dachów o pow.ponad 100 m2 o nachyleniu połąci do 85 % blachą powlekaną dachówkową na łatach	184.689	m <sup>2</sup>		
53 d.1.4	<b>NNRNKB 202</b> <b>0539-01</b>	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż gąsiorów	26.400	m		
54 d.1.4	<b>NNRNKB 202</b> <b>0539-02</b>	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż pasów nadrynnowych - okapów	51.140	m		
55 d.1.4	<b>NNRNKB 202</b> <b>0539-03</b>	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż osłon bocznych - wiatrownic	23.432	m		
56 d.1.4	<b>NNRNKB 202</b> <b>0541-02</b>	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	11.692	m <sup>2</sup>		
57 d.1.4	<b>KNR-W 2-02</b> <b>20203-01</b>	Szalówka z listew drewnianych o szerokości do 45 mm	33.147	m <sup>2</sup>		
58 d.1.4	<b>KNR-W 2-02</b> <b>20203-03</b>	j.w. - lakierowanie	33.147	m <sup>2</sup>		
59 d.1.4	<b>NNRNKB 202</b> <b>0546-01</b>	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichloru winylu o śr. 115 mm łączone na klej - montaż rynien	51.140	m		
60 d.1.4	<b>NNRNKB 202</b> <b>0546-02</b>	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichloru winylu o śr. 115 mm łączone na klej - montaż lejów spustowych	8.000	szt.		
61 d.1.4	<b>NNRNKB 202</b> <b>0546-04</b>	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichloru winylu o śr. 115 mm łączone na klej - montaż denek rynnowych	18.000	szt.		
62 d.1.4	<b>NNRNKB 202</b> <b>0550-03</b>	(z.VIII) Rury spustowe okrągłe z polichloru winylu o śr. 100 mm	27.000	m		
63 d.1.4	<b>NNRNKB 202</b> <b>0550-07</b>	(z.VIII) Rury spustowe okrągłe z polichloru winylu - kolanek o śr. 100 mm	24.000	szt.		
64 d.1.4	<b>KNR 2-02</b> <b>0410-01</b>	Deskowanie połąci dachowych z tarcicy nasyczonej pełna na belkach stropowych	130.640	m <sup>2</sup>		

POZYCJE KOSZTORYSU

Lp.	Podstawa	Opis	Obmiar	jedn.obm.	Cena jedn.	Wartość
65 d.1.4	<b>KNR 2-02</b> <b>0607-01</b>	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome PE gr.0,18mm	130.640	m <sup>2</sup>		
66 d.1.4	<b>KNR 2-02</b> <b>0613-03</b>	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej gr 20 cm poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa - pomiędzy belkami stropowymi	130.640	m <sup>2</sup>		
67 d.1.4	<b>KNR 0-14</b> <b>2011-03</b>	Wykonanie konstrukcji kominów ze sklejki wodoodpornej na rusztach metalowych pojedynczych C-100 z wypełnieniem z wełny mineralnej	18.288	m <sup>2</sup>		
68 d.1.4	<b>KNR 2-02</b> <b>0506-06</b>	Rury wentylacyjne 14x14cm dł. 2,54m - z blachy ocynkowanej	12.000	szt.		
<b>Razem dział: Wykonywanie konstrukcji dachowych</b>						
<b>1.5</b>	<b>45421130-4</b>	<b>Instalowanie drzwi i okien</b>				
69 d.1.5	<b>KNR 0-19</b> <b>1022-04</b>	Montaż okien uchylnych jednodzielnych z PCV bez obróbki osadzenia o pow. ponad 1.0 m2 typ O-1	5.670	m <sup>2</sup>		
70 d.1.5	<b>KNR 0-19</b> <b>1022-09</b>	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV bez obróbki osadzenia o pow. do 2.0 m2 typ O-2	1.680	m <sup>2</sup>		
71 d.1.5	<b>KNR 2-02</b> <b>1016-04</b>	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie FD7w dla drzwi wejściowych	10.000	szt.		
72 d.1.5	<b>KNR 2-02</b> <b>1017-03</b>	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne szklone o powierzchni do 1.6 m2 oszklone szybą o powierzchni do 0.2 m2 fabrycznie wykończone D8-c	3.780	m <sup>2</sup>		
73 d.1.5	<b>KNR 2-02</b> <b>1017-02</b>	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone D11w*	6.300	m <sup>2</sup>		
74 d.1.5	<b>KNR 2-02</b> <b>1017-02</b>	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone D11w	8.400	m <sup>2</sup>		
75 d.1.5	<b>KNR 2-02</b> <b>1017-04</b>	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne szklone o powierzchni do 1.6 m2 oszklone szybą o powierzchni ponad 0.2 m2 fabrycznie wykończone D12w	2.100	m <sup>2</sup>		
76 d.1.5	<b>KNR-W 2-02</b> <b>1040-01</b>	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe	2.310	m <sup>2</sup>		
77 d.1.5	<b>KNR-W 2-02</b> <b>1206-02</b>	Wrota stalowe do garaży otwierane o powierzchni do 13 m2	11.220	m <sup>2</sup>		
78 d.1.5	<b>KNR-W 2-02</b> <b>1217-02</b>	Narozniki z kątownika 65x65x8 mm - próg w drzwiach garażowych	3.400	m		
<b>Razem dział: Instalowanie drzwi i okien</b>						
<b>1.6</b>	<b>45410000-4</b>	<b>Tynkowanie</b>				
79 d.1.6	<b>KNR 4-01</b> <b>0716-02</b>	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 -na nowych ścianach	46.713	m <sup>2</sup>		
80 d.1.6	<b>KNR 4-01</b> <b>0723-01</b>	Uzupełnienie podkładów pod tynki zewnętrzne o podłożach z cegły, pustaków, gazo-i pianobetonów	25.745	m <sup>2</sup>		
81 d.1.6	<b>KNR 4-01</b> <b>0621-05</b>	Dwukrotne odgrzybianie tynków wewnętrznych na ścianach o powierzchni ponad 5 m2 metodą smarowania	304.161	m <sup>2</sup>		
82 d.1.6	<b>KNR 4-01</b> <b>0713-01</b>	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	304.161	m <sup>2</sup>		
83 d.1.6	<b>NNRNKB 202</b> <b>1134-02</b>	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	350.874	m <sup>2</sup>		
84 d.1.6	<b>KNR 2-02</b> <b>1503-08</b>	Trzykrotne malowanie zwykłe farbą olejną lub ftalową podłoży gipsowych z dwukrotnym szpachlowaniem	78.816	m <sup>2</sup>		
85 d.1.6	<b>KNR 2-02</b> <b>0815-04</b>	Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	228.058	m <sup>2</sup>		
86 d.1.6	<b>KNR 2-02</b> <b>1505-04</b>	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - dodatek za każde dalsze malowanie	228.058	m <sup>2</sup>		
87 d.1.6	<b>KNR 2-02</b> <b>2006-04</b>	Okładziny z płyt gips.-karton.12,5mm ogniochronne i wodoodporne (suche tynki gips.) pojedyncze na stropach	106.400	m <sup>2</sup>		
88 d.1.6	<b>KNR 2-02</b> <b>2006-08</b>	j.w.- dodatek za drugą warstwę na stropach	106.400	m <sup>2</sup>		
89 d.1.6	<b>KNR 2-02</b> <b>1505-07</b>	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem	106.400	m <sup>2</sup>		
<b>Razem dział: Tynkowanie</b>						
<b>1.7</b>	<b>45430000-0</b>	<b>Podłoża pod posadzki</b>				
90 d.1.7	<b>KNR 2-02</b> <b>1101-07</b>	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym gr 20cm - uzupełnienie w garażu	1.881	m <sup>3</sup>		
91 d.1.7	<b>KNR 2-02</b> <b>1101-01</b>	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z B-10 gr 10cm	0.941	m <sup>3</sup>		
92 d.1.7	<b>KNR 2-02</b> <b>0604-03</b>	Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni poziomych na lepiku na gorąco - pierwsza warstwa	106.400	m <sup>2</sup>		
93 d.1.7	<b>KNR 2-02</b> <b>0604-04</b>	j.w. - druga warstwa	106.400	m <sup>2</sup>		

POZYCJE KOSZTORYSU

Lp.	Podstawa	Opis	Obmiar	jedn.obm.	Cena jedn.	Wartość
94 d.1.7	<b>KNR 2-02</b> <b>0609-03</b>	izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych gr. 6 cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	60.100	m <sup>2</sup>		
95 d.1.7	<b>KNR 2-02</b> <b>1102-02 1102-03</b>	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 40 mm zatarte na gładko	60.100	m <sup>2</sup>		
96 d.1.7	<b>KNR 2-02</b> <b>1102-02 1102-03</b>	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 80 mm zatarte na gładko	46.300	m <sup>2</sup>		
97 d.1.7	<b>NNRNKB 202</b> <b>1130-02</b>	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m <sup>2</sup>	33.600	m <sup>2</sup>		
98 d.1.7	<b>KNR 2-02</b> <b>1112-05</b>	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW	33.600	m <sup>2</sup>		
99 d.1.7	<b>KNR 2-02</b> <b>1112-09</b>	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	33.600	m <sup>2</sup>		
100 d.1.7	<b>KNR 2-02</b> <b>1113-07</b>	Posadzki z tworzyw sztucznych listwy przyścienne z polichloru winylu zgrzewane	38.976	m		
<b>Razem dział: Podłoża pod posadzki</b>						
1.8	<b>45431000-7</b>	<b>Kładzenie płytek</b>				
101 d.1.8	<b>NNRNKB 202</b> <b>2805-05</b>	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m <sup>2</sup>	26.500	m <sup>2</sup>		
102 d.1.8	<b>NNRNKB 202</b> <b>2809-02</b>	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 10 m <sup>2</sup>	30.740	m		
103 d.1.8	<b>KNR 2-02</b> <b>0829-06</b>	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm na klej metodą zwykłą	44.000	m <sup>2</sup>		
<b>Razem dział: Kładzenie płytek</b>						
1.9	<b>45324000-4</b>	<b>izolacja fundamentów</b>				
104 d.1.9	<b>KNR 4-01</b> <b>0104-02</b>	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III	66.384	m <sup>3</sup>		
105 d.1.9	<b>ZKNR C-1</b> <b>0301-01</b>	Skucie nierówności i oczyszczenie podłoża. istn.ścian fundamentowych	59.008	m <sup>2</sup>		
106 d.1.9	<b>KNR 4-01</b> <b>0621-05</b>	Dwukrotne odgrzybianie ścian fundamentowych o powierzchni ponad 5 m <sup>2</sup> metodą smarowania	59.008	m <sup>2</sup>		
107 d.1.9	<b>ZKNR C-1</b> <b>0306-01</b>	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne w systemie Ceresit. Docieplenie ścian piwnic płytami polistyrenowymi gr 12 cm mocowanymi punktowo	25.312	m <sup>2</sup>		
108 d.1.9	<b>ZKNR C-1</b> <b>0306-01</b>	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne w systemie Ceresit. Docieplenie ścian piwnic płytami polistyrenowymi gr 14 cm mocowanymi punktowo	28.968	m <sup>2</sup>		
109 d.1.9	<b>KNR 4-01</b> <b>0105-02</b>	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III	66.384	m <sup>3</sup>		
110 d.1.9	<b>KNR 2-31</b> <b>0102-01</b>	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV - 10 cm głębokości koryta	34.785	m <sup>2</sup>		
111 d.1.9	<b>KNR 2-31</b> <b>0502-06</b>	Opaska z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	34.785	m <sup>2</sup>		
<b>Razem dział: izolacja fundamentów</b>						
1.10	<b>45324000-4</b>	<b>Roboty w zakresie okładziny tynkowej - docieplenie ścian</b>				
112 d.1.10	<b>KNR 4-01</b> <b>0621-05</b>	Dwukrotne odgrzybianie tynków wewnętrznych na ścianach o powierzchni ponad 5 m <sup>2</sup> metodą smarowania	196.415	m <sup>2</sup>		
113 d.1.10	<b>KNR 2-02</b> <b>1604-01</b>	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m - do robót przy szczytkach	72.974	m <sup>2</sup>		
114 d.1.10	<b>KNR 0-23</b> <b>2614-02</b>	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi gr. 14 cm - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki	97.599	m <sup>2</sup>		
115 d.1.10	<b>KNR 0-23</b> <b>2614-02</b>	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi gr. 12 cm - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki	98.816	m <sup>2</sup>		
116 d.1.10	<b>KNR 0-23</b> <b>2614-05</b>	Docieplenie ościeży o szer. 15 cm z cegły płytami styropianowymi gr. 3 cm - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki	5.064	m <sup>2</sup>		
117 d.1.10	<b>KNR 0-23</b> <b>2614-10</b>	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem do ościeży	50.440	m		
118 d.1.10	<b>KNR 0-23</b> <b>2614-10</b>	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	27.480	m		
119 d.1.10	<b>KNR 0-23</b> <b>2614-11</b>	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - zamocowanie listwy cokołowej	59.620	m		

## POZYCJE KOSZTORYSU

Lp.	Podstawa	Opis	Obmiar	jedn.obm.	Cena jedn.	Wartość
120 d.1.10	<b>NNRNKB 202 0541-01</b>	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm	2.125	m <sup>2</sup>		
121 d.1.10	<b>KNR 2-02 0506-06</b>	Rury wentylacyjne - z blachy ocynkowanej - kanały zeta- we wym. 27x14cm w garażu	3.000	szt.		
<b>Razem dział: Roboty w zakresie okładziny tynkowej - docieplenie ścian</b>						
1.11	<b>45450000-6</b>	<b>wyposażenie łazienek osób niepełnosprawnych</b>				
122 d.1.11	<b>Koszt zakupu i montażu</b>	Wyposażenie łazienek osób niepełnosprawnych - ramię wsporcze ruchome ściennie	1.000	szt		
123 d.1.11	<b>Koszt zakupu i montażu</b>	j.w.- uchwyt prosty 50cm	1.000	szt		
124 d.1.11	<b>Koszt zakupu i montażu</b>	j.w.- uchwyt prosty 30cm	1.000	szt		
125 d.1.11	<b>Koszt zakupu i montażu</b>	j.w.- lustro regulowane	1.000	szt		
126 d.1.11	<b>Koszt zakupu i montażu</b>	Dozownik mydła	1.000	szt		
127 d.1.11	<b>Koszt zakupu i montażu</b>	uchwyt na papier toaletowy	1.000	szt		
128 d.1.11	<b>Koszt zakupu i montażu</b>	Podajnik ręczników	1.000	szt		
129 d.1.11	<b>Koszt zakupu i montażu</b>	Pojemnik na odpadki higieniczne	1.000	szt		
<b>Razem dział: wyposażenie łazienek osób niepełnosprawnych</b>						
<b>Razem dział: Remont Istniejącego budynku</b>						

POZYCJE KOSZTORYSU

Lp.	Podstawa	Opis	Obmiar	jedn.obm.	Cena jedn.	Wartość
<b>2</b>	<b>45112720-8</b>	<b>Osadzenie sprzętów: bramek, słupków do siatkówki i koszykówki</b>				
130 d.2	<b>KNR 2-01</b> <b>0317-02 / 01</b>	Wykopy pod fundamenty w gruntach suchych kat.III-IV z wydobyciem urobku łopatą głębokość do 1.5 m	6.552	m <sup>3</sup>		
131 d.2	<b>KNR 2-02</b> <b>0203-01</b>	Fundamentowe betonowe, o objętości do 0,5 m3 - z wykorzystaniem pompy do betonu	3.468	m <sup>3</sup>		
132 d.2	<b>KNR 2-02</b> <b>0601-04</b>	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne wykonywane na gorąco pionowe z lepiku smołowego lub asfaltowego - pierwsza warstwa	18.400	m <sup>2</sup>		
133 d.2	<b>KNR 2-02</b> <b>0601-05</b>	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne wykonywane na gorąco pionowe z lepiku smołowego lub asfaltowego - druga warstwa	18.400	m <sup>2</sup>		
134 d.2	<b>KNR 2-01</b> <b>0415-02</b>	Rozplantowanie ręczne ziemi wydobytej z wykopów - za 1 m3 ziemi wzdłuż 1 m krawędzi wykopu - kat.gr.III	3.468	m <sup>3</sup>		
135 d.2	<b>KNR 2-01</b> <b>0320-02</b>	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1.5 m kat.gr.III-IV - szerokość 0.8-1.5 m	3.084	m <sup>3</sup>		
136 d.2	<b>AW</b>	Dostawa i montaż Bramek do piłki nożnej	2.000	szt.		
137 d.2	<b>AW</b>	Dostawa i montaż 2-słupów do koszykówki z tanlicami koszowymi 180x105cm	1.000	kpl		
138 d.2	<b>AW</b>	Dostawa i montaż 2-słupów do siatkówki z siedziskiem sędziowskim, siatką i antenką	1.000	kpl		
139 d.2	<b>AW</b>	Dostawa i montaż 2-słupów dotenisu ziemnego, siatką i antenką	1.000	kpl		
<b>Razem dział: Osadzenie sprzętów: bramek, słupków do siatkówki i koszykówki</b>						



## POZYCJE KOSZTORYSU

Lp.	Podstawa	Opis	Obmiar	jedn.obm.	Cena jedn.	Wartość
<b>3</b>	<b>45342000-6</b>	<b>Ogrodzenie</b>				
140 d.3	<b>KNR 2-01</b> <b>0317-02 / 01</b>	Wykopy pod fundamenty w gruntach suchych kat.III-IV z wydobyciem urobku łopatą głębokość do 1.5 m	83.568	m <sup>3</sup>		
141 d.3	<b>KNR 2-02</b> <b>0203-01</b>	Fundamentowe betonowe, o objętości do 0,5 m <sup>3</sup> - z wykorzystaniem pompy do betonu	39.324	m <sup>3</sup>		
142 d.3	<b>KNR 2-02</b> <b>0601-04</b>	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne wykonywane na gorąco pionowe z lepiku smołowego lub asfaltowego - pierwsza warstwa	342.240	m <sup>2</sup>		
143 d.3	<b>KNR 2-02</b> <b>0601-05</b>	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne wykonywane na gorąco pionowe z lepiku smołowego lub asfaltowego - druga warstwa	342.240	m <sup>2</sup>		
144 d.3	<b>KNR 2-01</b> <b>0415-02</b>	Rozplantowanie ręczne ziemi wydobytej z wykopów - za 1 m <sup>3</sup> ziemi wzdłuż 1 m krawędzi wykopu - kat.gr.III	39.324	m <sup>3</sup>		
145 d.3	<b>KNR 2-01</b> <b>0320-02</b>	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1.5 m kat.gr.III-IV - szerokość 0.8-1.5 m	44.244	m <sup>3</sup>		
146 d.3	<b>AW</b>	Dostawa i montaż słupków ogrodzenia i piłkochwyłów w betonowych fundamentach z rury ocynkowanej o śr. 60/2 mm, wyprodukowanej zgodnie z normą DIN/EN-ISO 10025 PN-88/H84020, o właściwościach mechanicznych i jakości potwierdzonej świadectwem jakości, malowanej proszkowo lakierem poliesterowym na kolor zielony RAL 6005; słupki- zamknięte od góry systemowymi kapturkami z tworzywa sztucznego z przelotką lub bez-	148.000	szt.		
147 d.3	<b>AW</b>	Dostawa i montaż ogrodzenia z siatki systemowego wys. 3,10m siatka ogrodzeniowa, pleciona-ślimakowa wykonana z drutu ocynkowanego 2,2/3,4, wyprodukowanego zgodnie z normami PN-EN, PN-67/M-80026 o właściwościach mechanicznych i jakości potwierdzonej świadectwem jakości; (wytrzymałość na rozciąganie Rm=700 MPa), powlekanej warstwą termoplastycznego i mrozoodpornego oraz odpornego na działanie promieni ultrafioletowych PCV; krawędź oczka 35x35 mm,	375.490	m		
148 d.3	<b>AW</b>	Dostawa i montaż ogrodzenia z siatki systemowego wys. 5,10m- piłkochwyły Siatka z naciągami: typowa, systemowa, przeznaczona do piłkochwyłów boiskowych, z polipropylenu PP o wysokiej wytrzymałości, oczka: 10x10 cm., wraz z elementami mocującymi i linką napinającą, z dodatkowymi wzmocnieniami na krawędzi (lamówką), w kolorze zielonym.	40.000	m		
149 d.3	<b>AW</b>	Dostawa i montaż furtki 1,50m szer. z rury ocynkowanej 100/3 mm, wyprodukowanej zgodnie z normą DIN/EN-ISO 10025 PN-88/H84020, o właściwościach mechanicznych i jakości potwierdzonej świadectwem jakości, malowanej proszkowo lakierem poliesterowym na kolor zielony RAL 6005;	2.000	szt		
150 d.3	<b>AW</b>	Dostawa i montaż bramy szer.3,50m z rury ocynkowanej 100/3 mm, wyprodukowanej zgodnie z normą DIN/EN-ISO 10025 PN-88/H84020, o właściwościach mechanicznych i jakości potwierdzonej świadectwem jakości, malowanej proszkowo lakierem poliesterowym na kolor zielony RAL 6005;	2.000	szt		
<b>Razem dział: Ogrodzenie</b>						
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: