

ZŁOBEK GMINNY W ŚWILCZY

Budowa: **Świlcza**

Inwestor: **Gmina Świlcza**

Narzuty: Koszty zakupu	10,00%M
Koszty pośrednie	80,00%R+80,00%S
Zysk	20,00%R+20,00%S+20,00%Kp(R)+20,00%Kp(S)
VAT	23,00%

Wartość kosztorysu netto: **2 062 465,47 zł**

VAT **474 367,06 zł**

Wartość kosztorysu brutto: **2 536 832,53 zł**

Słownie: **dwa miliony pięćset trzydzieści sześć tysięcy osiemset trzydzieści dwa 53/100 zł**

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	ZŁOBEK GMINNY W ŚWILCZY		
1	Rozdział	FUNDAMENTY + ROZBIÓRKA MURU OD STRONY PÓŁNOCNEJ		
1.1	Element	Element		
1.1.1	KNR 401/101/4	Roboty wstępne i przygotowawcze - zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubości do 30cm	m3	17,694
1.1.2	KNR 401/102/4	Wykopy wąskoprzestrzenne nieumocnione o szerokości dna do 1,5m, głębokości do 3,0m w gruncie kategorii I-II	m3	135,589
1.1.3	KNR 202/1101/1	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu zwykłego	m3	2,676
1.1.4	KNR 401/203/1	Uzupełnienie betonu w elementach konstrukcyjnych niezbrojonych ław i stóp fundamentowych	m3	4,732
1.1.5	KNR 401/212/3	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - skucie istniejących fundamentów	m3	9,408
1.1.6	KNR 401/202/3	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych żebrowanych o średnicy 10-14mm - zbrojenie główne	kg	190,608
1.1.7	KNR 401/202/7	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich - strzemiona o średnicy 8mm	kg	61,830
1.1.8	KNR 202/202/5	Ławy fundamentowe żelbetowe schodkowe o szerokości do 2,0m z układaniem betonu z zastosowaniem pompy	m3	3,744
1.1.9	KNR 202/202/3	Ławy fundamentowe żelbetowe prostokątne o szerokości do 1,3m z układaniem betonu z zastosowaniem pompy - podbicie istniejących fundamentów	m3	5,132
1.1.10	KNR 202/204/2	Stopy fundamentowe żelbetowe prostokątne o objętości do 1,5m3 z układaniem betonu z zastosowaniem pompy	m3	1,152
1.1.11	KNR 202/604/3	Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni poziomych z papy na lepiku na gorąco - pierwsza warstwa	m2	20,870
1.1.12	KNR 202/604/4	Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni poziomych z papy na lepiku na gorąco - każda następna warstwa ponad pierwszą	m2	20,870
1.1.13	KNR 401/349/2	Rozebranie ścian, filarów, kolumn wykonanych z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m3	47,088
1.1.14	KNR 202/211/2	Słupy żelbetowe dwustronnie deskowane w ścianach grubości ponad 0,3m	m3	1,548
1.1.15	KNR 202/104/3	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości ponad 4,5m i grubości 2 cegieł z cegły pełnej na zaprawie cementowo-wapiennej - analiza własna	m2	78,480
1.1.16	KNR 401/603/1	Wykonanie izolacji jednowarstwowej pionowej lepikiem murów nieotynkowanych	m2	127,905
1.1.17	KNR 202/609/10	Izolacje z płyt styropianowych pionowe na zaprawie bez siatki metalowej	m2	103,097
1.1.18	KNNRW 3/207/1	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubełkowej bez gruntowania powierzchni	m2	103,097

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
2	Rozdział	PIWNICA		
2.1	Element	Element		
2.1.1	KNR 1901/201/12	Deskowanie konstrukcji łukowych schodów spiralnych, zabiegowych, sklepień itp. o promieniu krzywizny łuku lub promieniu krzywizny krawędzi zewnętrznej rzutu 1,0-1,5m2 - zabezpieczenie konstrukcji stropu dwukierunkowego	m2	17,930
2.1.2	KNR 4-01u1 0400-04	Wykonanie poziomej izolacji przeciwwilgociowej metodą iniekcji krystalicznej muru z cegły o grubości 2 1/2 cegły z otworami o rozstawie do 16cm	m	91,500
2.1.3	KNR 401/354/8	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2m2	m2	3,780
2.1.4	KNR 401/304/1	Uzupełnienie ścianek lub zamurowań otworów w ścianach z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	m3	1,609
2.1.5	KNR 1901/325/3	Uzupełnienie ubytków w spoinach murów gładkich o powierzchni ponad 2m2 - analiza własna	m2	38,016
2.1.6	KNR 26/640/3	Wykonanie jednokrotnej impregnacji muru z cegły metodą smarowania - analiza własna	m2	38,016
2.1.7	KNR 26/640/3	Wykonanie jednokrotnej impregnacji sklepienia dwukierunkowego metodą smarowania - analiza własna	m2	17,530
2.1.8	KNR 202/1101/7	Podkłady na podłożu gruntowym z piasku do zapraw	m3	1,793
2.1.9	KNR 202/1101/1	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu zwykłego	m3	8,964
2.1.10	KNR 202/609/3	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych, izolacje poziome na wierzchu konstrukcji, na sucho, 1'warstwa- gr 10 cm	m2	17,928
2.1.11	KNR 202/607/1	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej, izolacja pozioma podposadzkowa	m2	17,928
2.1.12	KNR 202/1106/2	Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, zatarte na gładko grubości 25' mm	m2	17,928
2.1.13	KNR 202/1106/3	Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, dodatek za pogrubienie posadzki o 1' cm ponad 25' mm	m2	17,928
2.1.14	KNR 401/431/2	Rozebranie schodów (biegów) o konstrukcji drewnianej	m2	2,500
2.1.15	KNR 201/501/1	Ręczne zasypywanie wykopów ze skarpami z przerzutem na odległość do 3m w gruncie kategorii I-III	m3	6,270
2.1.16	KNR 401/317/4	Uzupełnienie sklepień ceglanych	m2	1,380

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
3	Rozdział	PARTER		
3.1	Element	Element		
3.1.1	KNR 404/501/1	Rozebranie posadzek z deszczulek mocowanych na gwoździe - do 61 deszczulek na m2 posadzki	m2	196,950
3.1.2	KNR 401/307/3	Przemurowanie ciągle pęknięć przy użyciu zaprawy cementowej w ścianach z cegły grubości 1 1/2 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	m	5,000
3.1.3	KNR 404/502/2 analogia	Rozebranie ścianek z prefabrykowanych elementów lekkich, nieotynkowanych- rozebranie boazerii	m2	125,040
3.1.4	KNR 404/510/2	Rozebranie pieców i trzonów kuchennych, oblicowanych kaflami	m3	2,000
3.1.5	KNR 404/510/1	Rozebranie pieców i trzonów kuchennych, z cegły- kominek	m3	2,000
3.1.6	KNR 404/701/2	Demontaż przewodów wodociągowych z rur żeliwnych o średnicy 50-100mm	m	50,000
3.1.7	KNR 404/703/2	Demontaż przewodów kanalizacyjnych z rur żeliwnych o średnicy 80-150mm	m	20,000
3.1.8	KNR 403/1117/1	Demontaż przewodów kabelkowych o przekroju żył do 6mm2 ze zdjęciem uchwytów, wykuciem kołków lub odkręceniem śrub z podłoża drewnianego	m	100,000
3.1.9	KNR 403/1122/1	Demontaż gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych o natężeniu prądu do 63A	szt	30,000
3.1.10	KNR 403/1120/1	Demontaż puszek okrągłych z 2 wylotami z tworzyw sztucznych i metalowych uszczelnionych z odłączeniem przewodów o przekroju do 2,5mm2	szt	20,000
3.1.11	KNRW 401/353/4	Demontaż stolarki z muru o powierzchni do 2m2	szt	20,000
3.1.12	KNR 401/701/5	Odbicie tynków wewnętrznych o powierzchni ponad 5m2 na ścianach, filarach, pilastrach z zaprawy cementowo-wapiennej	m2	424,644
3.1.13	KNR 401/701/8	Odbicie tynków wewnętrznych o powierzchni do 5m2 na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodowych z zaprawy cementowo-wapiennej	m2	196,950
3.1.14	KNR 401/623/1	Odgrzybianie dwukrotne ścian o powierzchni do 5m2 ceglanych metodą opryskiwania	m2	424,644
3.1.15	KNR 401/304/1	Uzupełnienie ścianek lub замуrowań otworów w ścianach z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	m3	8,261
3.1.16	KNR 202/120/2	Ścianki działowe pełne z cegły pełnej grubości 1/2 cegły	m2	100,130
3.1.17	KNR 202/2003/3	Ścianki działowe GR 55-02 z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym, dwuwarstwowo	m2	23,805
3.1.18	KNR 202/2007/1	Konstrukcje rusztów z listew drewnianych na ścianach pod okładziny z płyt gipsowych	m2	129,120
3.1.19	KNR 912/203/3	Mocowanie folii paroizolacyjnej	m2	129,120
3.1.20	KNR 202/2006/3	Okładziny ścian pojedyncze z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) na rusztach	m2	129,120
3.1.21	KNR 202/2006/7	Okładziny pojedyncze z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) na ścianach - dodatek za drugą warstwę na rusztach	m2	129,120
3.1.22	KNR 202/613/6	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe pionowe z płyt z wełny mineralnej o gr. 10cm układanych na sucho	m2	258,240
3.1.23	KNR 202/1101/7	Podkłady na podłożu gruntowym z piasku do zapraw	m3	17,117
3.1.24	KNR 202/1101/1	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu zwykłego	m3	8,560
3.1.25	KNR 202/609/3	Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji jednowarstwowe z płyt styropianowych na sucho- gr. 10cm	m2	192,290
3.1.26	KNR 202/607/1	Izolacja pozioma podposadzkowa przeciwwilgociowa i przeciwwodna z folii polietylenowej szerokiej	m2	192,290
3.1.27	KNR 2-02u2 1129-02	Posadzki cementowe o grubości 2,5cm zatarte na gładko wraz z cokolikami z zastosowaniem wapna suchogaszzonego wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o powierzchni ponad 8m2	m2	192,290
3.1.28	KNR 2-02u2 1129-03	Posadzki cementowe wraz z cokolikami wykonywane z zastosowaniem wapna suchogaszzonego przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o powierzchni ponad 8m2 - dodatek za zmianę grubości o 1cm	m2	192,290
3.1.29	KNR 202/615/1	Izolacje cieplne poziome z kruszyw lekkich - keramzytu grubości 10cm	m2	21,120
3.1.30	KNR 202/2006/1	Okładziny ścian pojedyncze z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) na zaprawie bez pasków	m2	100,130
3.1.31	KNR 202/2006/7	Okładziny pojedyncze z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) na ścianach - dodatek za drugą warstwę na rusztach	m2	100,130
3.1.32	KNR 404/406/5	Rozebranie belek stropowych bez względu na przekrój	m	309,500
3.1.33	KNR 401/212/3	Rozbórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - stropodach	m3	2,288
3.1.34	KNR 2-02u1 S-0202-000800-02	Stropy z belkami prefabrykowanymi o rozpiętości ponad 4,5 do 6m	m2	230,900
3.1.35	KNR 202/290/2	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali żebrowanej w elementach budynków i budowli	t	0,157
3.1.36	KNR 202/216/2	Płyty żelbetowe stropowe, płaskie, grubości 15cm z układaniem betonu za pomocą pompy	m2	2,250
3.1.37	KNR 202/212/13	Wieńce monolityczne na ścianach zewnętrznych o szerokości ponad 30cm	m3	9,087
3.1.38	KNR 202/290/2	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali żebrowanej w elementach budynków i budowli	t	0,576
3.1.39	KNR 202/212/13	Wieńce monolityczne na ścianach zewnętrznych o szerokości ponad 30cm	m3	2,586
3.1.40	KNR 202/290/2	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali żebrowanej w elementach budynków i budowli	t	0,192
3.1.41	KNR 202/212/13	Wieńce monolityczne na ścianach zewnętrznych o szerokości ponad 30cm	m3	0,686
3.1.42	KNR 202/290/2	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali żebrowanej w elementach budynków i budowli	t	0,043
3.1.43	KNR 202/212/12	Wieńce monolityczne na ścianach zewnętrznych o szerokości do 30cm	m3	0,880
3.1.44	KNR 202/290/2	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali żebrowanej w elementach budynków i budowli	t	0,058
3.1.45	KNR 202/212/13	Wieńce monolityczne na ścianach zewnętrznych o szerokości ponad 30cm	m3	3,950
3.1.46	KNR 202/290/2	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali żebrowanej w elementach budynków i budowli	t	0,300
3.1.47	KNR 202/212/13	Wieńce monolityczne na ścianach zewnętrznych o szerokości ponad 30cm	m3	0,488
3.1.48	KNR 202/290/2	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali żebrowanej w elementach budynków i budowli	t	0,047
3.1.49	Kalkulacja indywidualna	Nadproże POROTHERM 11,5/125	szt.	37,000
3.1.50	Kalkulacja indywidualna	Nadproże POROTHERM 11,5/150	szt.	22,000
3.1.51	KNR AT 43/212/2	Sufit podwieszany kasetonowy z wypełnieniem płytami sufitowymi RIGIPS GYPTONE - system kasetonowy 4.07.51, konstrukcja rusztu - niewidoczne profile główne co 60cm	m2	192,290

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
3.1.52	KNR 2-02s 0920-04	Licowanie ścian płytkami terakotowymi luzem o wymiarach 15x15cm	m2	127,060
3.1.53	KNRW 202/2011/2	Tynki (gładzie) dwuwarstwowe wewnętrzne grubości 3mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2	409,010
3.1.54	KNR 202/1505/5	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych płyt gipsowych spoinowanych i szpachlowanych, z gruntowaniem, 2-krotnie	m2	409,010
3.1.55	KNR 401/1208/1 (1) analogia	Lakierowanie 1-krotne emalią olejną tynków ścian poprzednio malowanych- malowanie lakierem lamperyjnym bezbarwnym	m2	133,512
3.1.56	KNR 202/1118/8	Posadzki z płytek o wymiarach 30x30cm układanych na klej metodą zwykłą	m2	63,310
3.1.57	KNR 202/1120/5	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych na klej - z przycinaniem płytek, płytki 30x30 cm, cokolik 15 cm, metoda zwykła	m	50,680
3.1.58	KNR 202/1112/5 (3)	Posadzki z wykładziny z tworzyw sztucznych, bez warstwy izolacyjnej, rulonowe PCW- wykładzina homogeniczna	m2	128,060
3.1.59	KNR 202/1113/7	Listwy przyściennie PCW zgrzewane	m	66,340
3.1.60	KNR 404/102/3	Rozebranie kominów z cegły w budynkach o wysokości do 9,0m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowej powyżej poziomu terenu	m3	5,370
3.1.61	KNR 401/431/2	Rozebranie schodów (biegów) o konstrukcji drewnianej	m2	2,500
3.1.62	KNR 222/601/8	Ścianki z płyt HPL gr. 10mm	m2	11,040

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
4	Rozdział	PODDASZE		
4.1	Element	Element		
4.1.1	KNR 202/609/3	Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji jednowarstwowe z płyt styropianowych na sucho- gr. 20cm	m2	200,070
4.1.2	KNR 202/607/1	Izolacja pozioma podposadzkowa przeciwwilgociowa i przeciwwodna z folii polietylenowej szerokiej	m2	200,070
4.1.3	KNR 2-02u2 1129-02	Posadzki cementowe o grubości 2,5cm zatarte na gładko wraz z cokolikami z zastosowaniem wapna suchogaszzonego wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o powierzchni ponad 8m2	m2	200,070
4.1.4	KNR 2-02u2 1129-03	Posadzki cementowe wraz z cokolikami wykonywane z zastosowaniem wapna suchogaszzonego przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o powierzchni ponad 8m2 - dodatek za zmianę grubości o 1cm	m2	200,070
4.1.5	KNR 202/122/7	Kanały wentylacyjne z pustaków betonowych	m	8,700
4.1.6	KNR 202/2006/3	Okładziny ścian pojedyncze z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) na rusztach	m2	56,650
4.1.7	KNR 202/2006/7	Okładziny pojedyncze z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) na ścianach - dodatek za drugą warstwę na rusztach	m2	56,650
4.1.8	KNR 202/2006/4	Okładziny stropów pojedyncze z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) na rusztach	m2	60,000
4.1.9	KNR 202/2006/3	Okładziny ścian pojedyncze z płyt gipsowo-kartonowych REI60 (suche tynki gipsowe) na rusztach	m2	30,190
4.1.10	KNR 202/2006/7	Okładziny pojedyncze z płyt gipsowo-kartonowych REI60 (suche tynki gipsowe) na ścianach - dodatek za drugą warstwę na rusztach	m2	30,190
4.1.11	KNR 202/2006/4	Okładziny stropów pojedyncze z płyt gipsowo-kartonowych REI60 (suche tynki gipsowe) na rusztach	m2	21,910
4.1.12	KNR 202/1505/5	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych płyt gipsowych spoinowanych i szpachlowanych, z gruntowaniem, 2-krotnie	m2	86,840
4.1.13	KNRW 202/1505/3	Malowanie sufitów farbą emulsyjną	m2	81,900

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
5	Rozdział	DACH		
5.1	Element	Element		
5.1.1	KNR 404/507/1	Rozebranie pokrycia dachowego z dachówki karpiówki - pokrycie pojedyncze	m2	317,480
5.1.2	KNR 404/507/5	Rozebranie gąsiorów	m	20,000
5.1.3	KNR 404/403/6	Rozebranie więźb dachowych o konstrukcji wieszarowej	m2	317,480
5.1.4	KNR 404/507/1	Rozebranie pokrycia dachowego z dachówki karpiówki - pokrycie pojedyncze	m2	317,480
5.1.5	Kalkulacja indywidualna	Rozebranie ryni i rur spustowych	m	61,000
5.1.6	KNR 202/406/2	Murlaty o przekroju ponad 180cm2 w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyczonej	m3	3,500
5.1.7	KNR 202/408/5	Krokwie zwykłe o długości ponad 4,5m i przekroju do 180cm2 w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyczonej	m3	8,500
5.1.8	KNR 202/410/3	Ołacenie połaci dachowych łatami 38x50mm w rozstawie 16-24cm	m2	317,480
5.1.9	KNR 202/408/1	Miecze i zastrzały o przekroju do 180cm2 w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyczonej	m3	2,000
5.1.10	KNR 202/410/4	Przybicie kontrłat 25x50mm w rozstawie ponad 24cm	m2	317,480
5.1.11	KNR 202/601/1	Ułożenie folii paroizolacyjnej	m2	317,480
5.1.12	KNR 202/601/1	Ułożenie folii wiatroizolacyjnej	m2	317,480
5.1.13	KNR 202/504/2	Pokrycie dachów dachówką zakładkową ceramiczną	m2	317,480
5.1.14	KNR 202/506/1	Obróbki z blachy ocynkowanej grubości 0,50mm, przy szerokości w rozwinięciu do 25cm	m2	35,500
5.1.15	KNR 202/508/4	Rynny dachowe z blachy ocynkowanej grubości 0,50mm półokrągłe o średnicy 15cm	m	61,800
5.1.16	KNR 202/510/4	Rury spustowe z blachy ocynkowanej grubości 0,50mm okrągłe o średnicy 15cm	m	16,000
5.1.17	KNR 202/613/3	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe dachu płytami z wełny mineralnej układanymi na sucho - jedna warstwa	m2	317,480
5.1.18	KNR 202/613/6	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe pionowe z płyt z wełny mineralnej układanych na sucho - docieplenie komina	m2	15,246
5.1.19	KNRW 202/511/1	Wykonanie podbitki dachu	m2	20,720
5.1.20	KNR AT 9/104/4	Ławy kominarskie	szt	20,000
5.1.21	Kalkulacja indywidualna	Wyłaz dachowy	szt.	1,000

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
6	Rozdział	WYKOŃCZENIE		
6.1	Element	TYNKI ZEWNĘTRZNE		
6.1.1	KNR 1901/643/5	Odgrzybianie dwukrotne metodą smarowania ścian ceglanych o powierzchni ponad 5,0m2	m2	361,540
6.1.2	KNR 40/210/1	Tynki renowacyjne jednowarstwowe o grubości 1cm wykonywane ręcznie	m2	361,540
6.1.3	KNR 401/733/1	Dodatkowe nakłady na pogrubienie o 10mm tynków zewnętrznych cementowo-wapiennych o powierzchni pogrubienia w jednym miejscu do 1m2 na ścianach płaskich, loggiach, balkonach	m2	337,690
6.1.4	KNR 202/1505/10	Dwukrotne malowanie farbami żółto-krzemianowymi powierzchni zewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania	m2	337,690
6.1.5	KNR 1901/337/5	Uzupełnienia gzymsów	m3	1,347
6.1.6	KNR 202/808/1	Tynki cementowe kategorii III na ścianach wykonywane ręcznie	m2	23,850
6.1.7	KNR 202/1501/5	Dwukrotne malowanie farbą emulsyjną tynków gładkich zewnętrznych	m2	23,850
6.1.8	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie dekoracji płycinowej	mb	71,000
6.2	Element	STOLARKA		
6.2.1	Kalkulacja indywidualna	Wymiana okien - stolarka okienna m.in. na podstawie rysunek A.19 - Detale stolarki okiennej	szt.	20,000
6.2.2	Kalkulacja indywidualna	Montaż parapetów wewnętrznych z PCV	szt.	20,000
6.2.3	KNR 202/129/2 analogia	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników o długości ponad 1' m- montaż parapetów zewnętrznych	szt.	16,000
6.2.4	Kalkulacja indywidualna	Drzwi zewnętrzne- wraz z ościeżnicą	kpl.	3,000
6.2.5	Kalkulacja indywidualna	Reparacje gzymsów, międzyokienników	kompl.	1,000
6.2.6	Kalkulacja indywidualna	Drzwi wewnętrzne z ościeżnicą regulowaną	kpl.	21,000
6.2.7	Kalkulacja indywidualna	Wylaz na poddasze 120x170 (na zamówienie) EI 30	szt.	1,000
6.3	Element	POZOSTAŁE		
6.3.1	Kalkulacja indywidualna	Wywóz odpadów (gruz i ceramika)	m3	22,870
6.3.2	Kalkulacja indywidualna	Wywóz odpadów zmieszanych	t	5,000
6.3.3	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie instalacji sieci komputerowej	kpl	1,000

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
7	Rozdział	TEREN		
7.1	Element	Element		
7.1.1	Kalkulacja indywidualna	Rozbiórka istniejącego ogrodzenia	m	75,000
7.1.2	Kalkulacja indywidualna	Wywóz odpadów	m3	11,250
7.1.3	KNR 231/107/1	Wyrównywanie istniejącej podbudowy tłucznem sortowanym zagęszczanym mechanicznie o średniej grubości warstwy po zagęszczeniu do 10cm	m3	34,148
7.1.4	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie drogi pożarowej	m2	252,370
7.1.5	Kalkulacja indywidualna	Miejsca parkingowe- 4szt.	m2	50,000
7.1.6	Kalkulacja indywidualna	Miejsce parkingowe - miejsce dla osób niepełnosprawnych	m2	18,000
7.1.7	Kalkulacja indywidualna	Wiata śmietnikowa-4,82x1,66m	szt.	1,000
7.1.8	Kalkulacja indywidualna	Dojście do budynku - płyty betonowe	m2	88,380
7.1.9	Kalkulacja indywidualna	Dojście do tarasu - geokrata	m2	24,390
7.1.10	Kalkulacja indywidualna	Podbudowa pod plac z kostki brukowej	m3	327,820
7.1.11	Kalkulacja indywidualna	Plac z kostki brukowej	m3	327,820
7.1.12	Kalkulacja indywidualna	Konstrukcja pod taras zewnętrzny	kpl.	1,000
7.1.13	KNR 202/1110/2	Podłogi z desek kompozytowych - taras - analogia	m2	17,890
7.1.14	Kalkulacja indywidualna	Barierki tarasu, elementy drewniane h=1,50	m	18,500
7.1.15	Kalkulacja indywidualna	Przyłącze wodociągowe	m	25,000
7.1.16	Kalkulacja indywidualna	Rozbudowa sieci do hydrantu	m	50,000
7.1.17	Kalkulacja indywidualna	Zabudowa hydrantu	szt.	1,000
7.1.18	Kalkulacja indywidualna	Plac zabaw-geokrata	m2	29,390
7.1.19	Kalkulacja indywidualna	Plac zabaw-podbudowa	m2	29,390
7.1.20	Kalkulacja indywidualna	Obrzeża - plac zabaw	m	21,470
7.1.21	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie opaski żwirowej wokół budynku	m	40,010
7.1.22	Kalkulacja indywidualna	Obiekty małej architektury	kompl.	1,000
7.1.23	Kalkulacja indywidualna	Niwelacja terenu	m2	1 263,000
7.1.24	Kalkulacja indywidualna	Rekultywacja terenu	m2	758,620
7.1.25	Kalkulacja indywidualna	Trawa w rolce	m2	758,620
7.1.26	Kalkulacja indywidualna	Ogrodzenie	m	160,000
7.1.27	Kalkulacja indywidualna	Brama wjazdowa - 4,20 m	szt.	1,000
7.1.28	Kalkulacja indywidualna	Brama wjazdowa - 4,50 m	szt.	1,000
7.1.29	Kalkulacja indywidualna	Furtka	szt.	1,000
7.1.30	Kalkulacja indywidualna	Karczowanie krzewów i zadrzewień		1,000