

## KOSZTORYS OFERTOWY 228-40-000

Inwestor: Urząd Miejski w Śremie  
63-100 Śrem  
Plac 20 Października 1

Budowa: Budynek Urzędu ul. Mickiewicza 10 w Śremie  
Obiekt: Termomodernizacja budynku administracyjno-biurowego  
Rodzaj robót: Budowlane  
Lokalizacja: Śrem ul. Mickiewicza 10  
Działka nr ewid. 1424 , 1425 , obręb Śrem

### Poziomy cen:

poziom cen robót .....  
poziom cen robocizny .....  
stawka robocizny, kalkulacyjnej .....  
dopłata do robocizny ..... %  
poziom cen materiałów .....  
poziom cen sprzętu .....  
narzuty, kosztów pośrednich od R+S .....  
zysk od R+S+Ko .....  
dopłata / opust od całości ..... %  
podatek VAT ..... %

Wartość robót netto: .....  
Słownie: .....  
Wartość robót brutto: .....  
Słownie: .....

Kosztorys sporządził: .....



DZIAŁ	N A Z W A D Z I A Ł U	ROBOC	MATERIAŁ	K.ZAKUPU	SPRZĘT	K.OGÓLNE	ZYSK	OGÓŁEM
4.1.1	Roboty konstrukcyjne	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
4.1.2	Ścianki działowe	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
4.1.3	Sufit podwieszany z płyt G-K	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
4.1.4	Roboty malarskie wewnętrzne	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
4.1.5	Stolarka drzwiowa - zewnątrzna aluminiowa	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
4.1.6	Ślusarka - elementy stalowe	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
4.1.7	Posadzki - podłóża	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
4.1.8	Posadzki - warstwy wykańczające z płytek gres	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
4.2	Wejście główne i tylne - elementy zewnętrzne	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
4.2.1	Wejście główne	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
4.2.2	Wejście tylne	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
5	Roboty uzupełniające	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
5.1	Stolarka okienna PCV kolor biały	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
5.2	Stolarka drzwiowa wewnętrzna	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
6	Kurtyna powietrzna	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
O G Ó Ł E M		.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
O G Ó Ł E M N E T T O								.....
P o d a t e k V A T								.....
O G Ó Ł E M Z P O D A T K I E M V A T .....								.....

**PRZEDMIAR ROBÓT 228-40-000**

Budowa: Budynek Urzędu ul. Mickiewicza 10 w Śremie  
 Obiekt: Termomodernizacja budynku administracyjno-biurowego  
 Rodzaj robót: Budowlane  
 Lokalizacja: Śrem ul. Mickiewicza 10  
 Działka nr ewid. 1424 , 1425 , obręb Śrem  
 Inwestor: Urząd Miejski w Śremie  
 63-100 Śrem  
 Plac 20 Października 1

PRZEDMIAR 228-40-000

Strona 1

						SYKAL
DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	
1	Ocieplenie ścian zewnętrznych					
1.1	Ocieplenie ścian zewnętrznych nad cokolem					
1.1	10	KNR	401-03-54-13-00 Wykucie z muru krater drzwiczek	szt	1,00000	
1.1	20	KNR	403-11-32-10-00 Demontaż sygnalizatora alarmu - do ponownego montażu	szt	1,00000	
1.1	30	KNR	401-03-54-13-00 Demontaż z muru tablic - do montażu po wykonaniu elewacji	szt	5,00000	
1.1	40	KNR	217-03-20-01-00 Demontaż klimatyzatora - jednostka zewnętrzna do ponownego montażu	szt	1,00000	
1.1	50	KNR	404-08-04-01-00 Rozebranie konstrukcji balustrad stalowych kondygnacji I	metr	3,00000	
1.1	60	KNR	401-05-35-08-00 Rozebranie obróbek blacharskich murów, okapów itp. nie nadających się do użytku - parapety zewnętrzne , opierzenia	m <sup>2</sup>	15,23100	
1.1	70	KNR	401-03-47-09-00 Skucie występów na ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>2</sup>	4,08800	
1.1	80	KNR	401-07-02-04-00 Odbicie tynku cementowo-wapiennego pasami o szer do 15 cm - z ościeży otworów	metr	218,36000	
1.1	90	KNR	401-07-02-05-00 Odbicie tynku cementowo-wapiennego pasami o szer do 20 cm - z gzymsów	metr	70,94000	
1.1	100	KNR	401-07-02-06-00 Odbicie tynku cementowo-wapiennego pasami o szer do 30 cm - z gzymsów	metr	74,34000	
1.1	110	KNR	202-26-11-01-60 Ocieplenie ścian w systemie - oczyszczenie mechaniczne podłoża	m <sup>2</sup>	442,43500	
1.1	120	KNR	202-25-24-01-00 Wykonanie warstwy pośredniej środkiem gruntuującym Sto-Hydrogrunt lub równoważne	m <sup>2</sup>	442,43500	
1.1	130	KNR	202-25-22-01-00 Montaż listwy cokołowej aluminiowej Sto-Sockelabschleiste lub równoważne	metr	65,78000	
1.1	140	KNR	202-25-05-04-01 Ocieplenie budynków płytami styropianowymi EPS NEOPOR L<0,031 W/(m*K) ( styropian grafitowy ) frezowany grub 15 cm klejonymi w technologii STO THERM CLASSIC z wykonaniem wyprawy elewacyjnej StoSilco K1,5 lub równoważne	m <sup>2</sup>	444,04600	
1.1	150	KNR	202-25-05-04-01 Ocieplenie budynków płytami styropianowymi EPS NEOPOR L<0,031 W/(m*K) ( styropian grafitowy ) grub 10 cm klejonymi w technologii STO THERM CLASSIC z wykonaniem wyprawy elewacyjnej StoSilco K1,5 lub równoważne	m <sup>2</sup>	6,32300	
1.1	160	KNR	202-26-14-05-60 Ocieplenie ościeży o szer 15 cm z cegły płytami styropianowymi EPS NEOPOR L<0,031 W/(m*K) ( styropian grafitowy ) grub 5 cm klejonymi w technologii STO THERM CLASIC z wykonaniem wyprawy elewacyjnej StoSilco K1,5 lub równoważne	m <sup>2</sup>	32,75400	
1.1	170	KNR	202-25-21-02-00 Ochrona obszaru zagrożonego uderzeniami dodatkową warstwą siatki Sto-PanzerGewebe lub równoważne	m <sup>2</sup>	34,18400	
1.1	180	KNR	202-25-23-01-00 Przymocowanie płyt styropianowych kołkami do ściany Termodyble z trzpieniem stalowym i zatyczką 3 cm ( korek ) z termoizolacji stosowanego systemu lub równoważne	szt	1933,83600	
1.1	190	KNR	202-25-21-01-00 Ochrona narożników wypukłych - profil Sto-Pancerwinkel lub równoważne	metr	270,69000	
1.1	200	KNR	202-25-23-04-00 Montaż taśmy uszczelniającej rozprężnej i samoprzylepnej	metr	298,19000	

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	N A Z W A P O Z Y C J I P R Z E D M I A R O W E J	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
1.1	210	KNR	202-25-18-08-00 Mocowanie profili gzymsów szer 40 cm x 23 cm pod dachem Austrotherm StoDeco Profil lub równoważne	metr	72,08000
1.1	220	KNR	202-25-18-08-00 Mocowanie profili gzymsów szer 30 cm x 24 cm pod balkonem Austrotherm StoDeco Profil lub równoważne	metr	3,10000
1.1	230	KNR	202-25-18-08-00 Mocowanie profili gzymsów szer 25 cm x 3 cm pośredni Austrotherm StoDecoProfil lub równoważne	metr	70,88000
1.1	240	KNR	202-25-18-07-00 Mocowanie profili obramowań nadokiennych szer 32 cm x 3 cm Austrotherm StoDecoProfil lub równoważne	metr	48,69000
1.1	250	KNR	202-25-18-01-00 Mocowanie profili obramowań okien szer 12 cm x 3 cm Austrotherm StoDecoProfil lub równoważny	metr	172,04000
1.1	260	KNR	202-25-18-03-00 Mocowanie profili obramowań drzwi szer 26 cm x 3 cm Austrotherm StoDecoProfil lub równoważne	metr	6,70000
1.1	270	KNR	202-05-07-02-00 Różne obróbki z blachy tytan-cynk szer ponad 25 cm	m <sup>2</sup>	1,50000
1.1	280	KNR	202-12-18-05-00 Podokienniki zewnętrzne aluminiowe dług do 2,7 m	szt	36,00000
1.1	290	MAT	1940621 Podokiennik zewnętrzny aluminiowy lakierowany biały lub grafit dług do 2,7 m	metr	58,10000
1.1	300	KNR	202-25-28-01-03 Malowanie elewacji wg. projektu farbą samoczyszczącą z perleniem StoLotusan Color lub równoważne	m <sup>2</sup>	483,12300
1.1	310	KNR	202-12-09-02-01 Balustrada balkonowa ze stali kutej "artystycznie" ocynkowana ogniowo i malowana proszkowo kolor "stare złoto przebarwiane" wg. projektu	metr	3,00000
1.1	320	KNR	202-12-18-02-01 Montaż tablic - z demontażu	szt	5,00000
1.1	330	KNR	401-03-22-02-00 Drzwiczki rewizyjne ze stali nierdzewnej w ścianach	szt	1,00000
1.1	340	KNR	Z531-01-08-01-00 Montaż sygnalizatora akustycznego zewnętrznego - sygnalizator z demontażu	szt	1,00000
1.1	350	KNR	217-03-20-01-00 Montaż klimatyzatora - jednostka zewnętrzna z demontażu	szt	1,00000
1.1	360	PKZ	1908-01-23-08-00 Zabezpieczenie stolarki folią	m <sup>2</sup>	102,21800
1.1	370	KNR	202-16-21-01-10 Rusztowania ramowe zewnętrzne "plettac KOMBI" wys do 10 m	m <sup>2</sup>	630,19000
1.1	380	RUSZ	48201 Czas pracy rusztowania - wykonawca ustali indywidualnie	m-godz	630,19000
1.1	390	KNR	202-16-22-01-10 Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m <sup>2</sup>	630,19000
1.1	400	KNR	202-16-21-03-00 Daszki ochronne drewniane pokryte płytami pilśniowymi i folią polietylenową	m <sup>2</sup>	24,00000
1.1	410	KNR	401-00-24-00-00 Oplata kontenerowa - materiały z rozbiórki gruz	m <sup>3</sup>	1,75200
1.2	Ocieplenie ścian zewnętrznych w gruncie i do poziomu góry cokołu				
1.2	10	KNR	401-03-54-13-00 Wykucie z muru krutek wentylacyjnych	szt	1,00000
1.2	20	KNR	403-11-45-02-00 Demontaż drzwiczek wnekowych pow do 1,0 m <sup>2</sup> - skrzynka gazowa	szt	1,00000
1.2	30	KNR	402-02-34-11-00 Demontaż rury wywiewnej - nawiew powietrza	szt	1,00000
1.2	40	KNR	231-08-14-02-00 Rozebranie obrzeża 8x30 cm na podsypce piaskowej	metr	4,80000
1.2	50	KNR	231-08-15-02-00 Rozebranie chodnika z płyt betonowych 50x50 cm na podsypce piaskowej	m <sup>2</sup>	23,66400
1.2	60	KNR	231-08-11-02-00 Rozebranie nawierzchni z płyt betonowych grub 15 cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m <sup>2</sup>	6,40000
1.2	70	KNR	231-08-07-01-00 Rozebranie nawierzchni z kostki na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m <sup>2</sup>	4,80000
1.2	80	KNR	201-02-17-02-00 Wykopy koparkami podsiębiernymi 0,15 m <sup>3</sup> w gruncie kat 3 na odkład - 50%	m <sup>3</sup>	74,35900
1.2	90	KNR	201-03-10-02-10 Wykopy ciągle lub jamiste ze skarpami szer dna do 3,0 m i głęb do 1,5 m na odkład w gruncie kat 3 - 50% dokopanie	m <sup>3</sup>	74,35900
1.2	100	KNR	401-03-23-04-00 Zamurowanie przebieg w ścianach z cegieł grubości ponad 1 cegła	szt	1,00000
1.2	110	KNR	401-03-33-11-00 Przebiecie otworów w ścianach grubości 2 cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	szt	1,00000
1.2	120	KNR	401-07-01-06-00 Odbicie na ścianach tynków cementowych o pow ponad 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	184,79600
1.2	130	KNR	401-07-02-04-00 Odbicie tynku cementowo-wapiennego pasami o szer do 15 cm - ościeża otworów	metr	18,14000

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
1.2	140	KNR	202-06-37-01-00 Gruntowanie ręczne bitumiczną powłoką gruntującą Botazit BE 901 powierzchni pionowych pod uszczelnienia lub równoważna	m <sup>2</sup>	187,51700
1.2	150	KNR	202-06-41-04-00 Uszczelnienie 3x emulsją bitumiczną Botazit BE 89 powierzchni pionowych przeciwwilgociowo lub równoważna	m <sup>2</sup>	187,51700
1.2	160	KNR	202-26-09-01-50 Ocieplenie ścian płytami z polistyrenu ekstrudowanego XPS TOP 30 SF Austrotherm grub 12 cm frezowany - przyklejenie płyt do ścian bitumiczną masą Botazit BM 92 lub równoważna	m <sup>2</sup>	187,48400
1.2	170	KNR	202-26-09-02-50 Ocieplenie ścian płytami z polistyrenu ekstrudowanego XPS TOP 30 SF Austrotherm grub 5 cm - przyklejone płyt do ościeży bitumiczną masą Botazit BM 92 lub równoważna	m <sup>2</sup>	2,72100
1.2	180	KNR	202-01-05-01-70 Ułożenie geowłókniny - warstwa ochronna	m <sup>2</sup>	138,55400
1.2	190	KNR	202-25-01-05-02 Szpachlowanie zbrojone masą STO-Armierungsputz , jedną warstwą siatki z włókna szklanego lub równoważne	m <sup>2</sup>	43,54000
1.2	200	KNR	202-25-21-02-00 Ochrona obszaru zagrożonego uderzeniami dodatkową warstwą siatki Sto-PanzerGewebe lub równoważne	m <sup>2</sup>	43,54000
1.2	210	KNR	202-25-23-01-00 Przymocowanie płyt styropianowych kołkami do ściany Termodyble z trzpieniem stalowym i zatyczką 3 cm ( korek ) z termoizolacji stosowanego systemu lub równoważne	szt	174,16000
1.2	220	KNR	202-25-21-01-00 Ochrona narożników wypukłych - profil Sto-Pancerwinkel lub równoważne	metr	7,00000
1.2	230	KNR	202-25-25-02-00 Tynki silikonowo-żywiczne o strukturze baranek - StoSilko K1,5 ( baranek 1,5 mm ) lub równoważne	m <sup>2</sup>	43,54000
1.2	240	KNR	202-25-28-01-03 Malowanie cokołu wg. projektu farbą samoczyszczącą z perleniem StoLotusan Color lub równoważne	m <sup>2</sup>	43,54000
1.2	250	KNR	401-03-22-02-00 Kratki wentylacyjne ze stali nierdzewnej w ścianach	szt	1,00000
1.2	260	KNR	215-01-20-02-00 Skrzynka gazowa ze stali nierdzewnej	szt	1,00000
1.2	270	KNR	202-05-06-06-00 Rury wentylacyjne z blachy - kanał wentylacyjny typu "Z" stalowy np.Spiro izolowany min. ø 200 mm , kratki wentylacyjne stalowe nierdzewne z siatkami przeciw owadom i gryzoniom	szt	1,00000
1.2	280	KNR	401-12-12-02-00 Malowanie 2-krotnie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych - skrzynka elektryczna	m <sup>2</sup>	2,50000
1.2	290	KNR	201-02-17-02-00 Wykopy koparkami podsiębiernymi 0,15 m <sup>3</sup> w gruncie kat 3 na odkład - zasypanie wykopów ziemią z wykopów 70%	m <sup>3</sup>	104,10300
1.2	300	KNR	201-05-01-01-00 Ręczny zasyp wykopów ze skarpami z przerzutem do 3 m gruntu kat 1-3 - 30% + dostarczenie piasku	m <sup>3</sup>	44,61600
1.2	310	KNR	201-02-36-03-00 Zagęszczanie wykopów zagęszczarkami grunt sypki kat 1-3	m <sup>3</sup>	148,71900
1.2	320	KNR	201-02-12-01-00 Roboty ziemne z hałd koparkami podsiębiernymi 0,15 m <sup>3</sup> w gruncie kat 1-3 z transportem wywrotkami 5 Mg	m <sup>3</sup>	44,61600
1.2	330	KNR	201-02-14-04-00 Dodatek za każde 0,5 km transportu wywrotkami 5 Mg po drogach utwardzonych gruntu kat 3-4 - za 4 km . Krotność=8	m <sup>3</sup>	44,61600
1.2	340	KNR	401-00-24-00-00 Opłata za składowanie ziemi	m <sup>3</sup>	44,61600
1.2	350	KNR	401-00-24-00-00 Opłata kontenerowa - materiały z rozbiórki gruz	m <sup>3</sup>	6,10200
1.3	Elementy zewnętrzne - naświetla okien piwnicznych				
1.3	10	KNR	401-03-54-07-00 Wykucie z muru ościeżnic stalowych okiennych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup> - kraty pokrywy stalowe naświetli okiennych	szt	4,00000
1.3	20	KNR	401-03-49-04-00 Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegły na zaprawie cementowej	m <sup>3</sup>	3,65600
1.3	30	KNR	401-03-48-05-00 Rozebranie ścianek z cegieł grubości 1/2 cegły na zaprawie cementowej	m <sup>2</sup>	4,72500
1.3	40	KNR	404-03-01-04-00 Rozebranie podłoża z betonu żwirowego grub ponad 15 cm	m <sup>3</sup>	1,60000
1.3	50	WKNR	W202-10-17-01-00 Montaż doświetlaczy okiennych 200x120x60 cm firmy "Wolfa" lub równoważne	szt	3,00000
1.3	60	WKNR	W202-10-17-01-00 Montaż doświetlaczy okiennych 150x120x60 cm firmy "Wolfa" lub równoważne	szt	1,00000
1.3	70	KNR	401-00-24-00-00 Opłata kontenerowa - materiały z rozbiórki gruz	m <sup>3</sup>	5,96500

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
1.4	Elementy zewnętrzne - opaska przy ścianach zewnętrznych				
1.4	10	KNR	231-01-01-07-00 Ręczne wykonanie koryta na całej szer jezdni, głęb 20 cm w gruncie kat 3/4	m <sup>2</sup>	40,24000
1.4	20	KNR	231-01-01-08-00 Ręczne wykonanie koryta, w gruncie kat 3/4 - dodatek za każde 5 cm - za 10 cm . Krotkość=2	m <sup>2</sup>	40,24000
1.4	30	KNR	231-04-01-01-00 Rowek pod krawężnik o wym 20x20 cm na gruncie kat 1/2	metr	69,05000
1.4	40	KNR	231-04-07-05-00 Obrzeże betonowe 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	metr	69,05000
1.4	50	KNR	202-01-05-01-70 Ułożenie geowłókniny - warstwa ochronna	m <sup>2</sup>	89,76500
1.4	60	KNR	228-07-05-01-01 Złoże filtracyjne wykonywane ręcznie ze żwiru grub 20 cm	m <sup>3</sup>	8,04800
1.4	70	KNR	228-07-05-02-00 Złoże filtracyjne wykonywane ręcznie z gysu granitowego 16-32 mm grub 10 cm ( granit Strzegomski ) lub równoważne - pow.opaski 20,22 m2	m <sup>3</sup>	2,27200
1.4	80	KNR	231-03-02-01-00 Nawierzchnia z kostki rzędowej granitowej wys 10 cm ( granit Strzegomski ) na podsypce cementowo-piaskowej lub równoważne pow.opaski 15,02 m2	m <sup>2</sup>	17,52000
1.4	90	KNR	201-02-12-01-00 Roboty ziemne z hałd koparkami podsiębiernymi 0,15 m <sup>3</sup> w gruncie kat 1-3 z transportem wywrotkami 5 Mg	m <sup>3</sup>	12,07200
1.4	100	KNR	201-02-14-04-00 Dodatek za każde 0,5 km transportu wywrotkami 5 Mg po drogach utwardzonych gruntu kat 3-4 - za 4 km . Krotkość=8	m <sup>3</sup>	12,07200
1.4	110	KNR	401-00-24-00-00 Opłata za składowanie ziemi	m <sup>3</sup>	12,07200
2	Wymiana pokrycia dachu i renowacja istniejącej konstrukcji drewnianej				
2.1	Dach - roboty rozbiórkowe				
2.1	10	KNR	401-04-30-03-00 Rozebranie ołączenia dachu odstęp łat 16 cm	m <sup>2</sup>	392,68400
2.1	20	KNR	401-04-30-10-00 Rozebranie desek okapowych, gzymsowych, wiatrowych	metr	70,78000
2.1	30	KNR	401-04-30-09-00 Rozebranie ław kominiarskich	metr	11,85700
2.1	40	KNR	401-04-32-01-00 Wyjęcie ościeżnic o powierzchni do 1 m <sup>2</sup> ze ścian drewnianych	szt	4,00000
2.1	50	KNR	401-05-08-01-00 Rozbiórki pokrycia z dachówki karpiówki pojedynczo	m <sup>2</sup>	392,68400
2.1	60	KNR	401-05-35-08-00 Rozebranie obróbek blacharskich murów, okapów itp. nie nadających się do użytku	m <sup>2</sup>	61,50200
2.1	70	KNR	404-05-06-05-00 Rozebranie rynien dachowych z blachy nie nadającej się do użytku	metr	70,78000
2.1	80	KNR	404-05-06-06-00 Rozebranie rur dachowych z blachy nie nadającej się do użytku	metr	24,90000
2.1	90	KNR	402-02-34-12-00 Demontaż rury wywiewnej żeliwnej	szt	5,00000
2.1	100	KNR	401-01-06-04-00 Usunięcie z budynku materiałów z rozbiórki	m <sup>3</sup>	7,85400
2.1	110	KNR	401-00-24-00-00 Opłata kontenerowa - materiały z rozbiórki drewno	m <sup>3</sup>	10,85500
2.1	120	KNR	401-00-24-00-00 Opłata kontenerowa - materiały z rozbiórki gruz	m <sup>3</sup>	7,85400
2.2	Dach - kominy dymowe i wentylacyjne				
2.2	10	KNR	202-26-11-01-60 Ocieplenie ścian w systemie - oczyszczenie mechaniczne podłoża	m <sup>2</sup>	52,43000
2.2	20	KNR	202-25-24-01-00 Wykonanie warstwy pośredniej środkiem gruntuującym Sto-Hydrogrunt lub równoważne	m <sup>2</sup>	52,43000
2.2	30	KNR	202-26-14-05-60 Ocieplenie kominów nad dachem z cegły płytami styropianowymi EPS NEOPOR L<0,031 W/(m*K) ( styropian grafitowy ) grub 5 cm klejonymi w technologii STO THERM CLASIC z wykonaniem wyprawy elewacyjnej StoSilco K1,5 lub równoważne	m <sup>2</sup>	62,23000
2.2	40	KNR	202-25-23-01-00 Przymocowanie płyt styropianowych kołkami do ściany Termodyble z trzpieniem stalowym i zatyczką 3 cm ( korek ) z termoizolacji stosowanego systemu lub równoważne	szt	229,32000
2.2	50	KNR	202-25-21-01-00 Ochrona narożników wypukłych - profil Sto-Pancerwinkel lub równoważne	metr	37,60000

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
2.2	60	KNR	202-25-18-01-00 Mocowanie profili obramowań Austrotherm StoDecoProfil szer 10 cm x 3 cm lub równoważne	metr	51,20000
2.2	70	KNR	202-25-28-01-03 Malowanie elewacji wg. projektu farbą samoczyszczącą z perleniem StoLotusan Color lub równoważne	m²	57,11000
2.2	80	KNR	217-01-48-07-00 Zadaszenie komina - stalowy daszek z blachy nierdzewnej w kolorze pokrycia dachowego	szt	5,00000
2.2	90	MAT	8330031 Daszek stalowy z blachy nierdzewnej 2,40x0,90 m w kolorze pokrycia dachowego	szt	1,00000
2.2	100	MAT	8330031 Daszek stalowy z blachy nierdzewnej 1,50x0,60 m w kolorze pokrycia dachowego	szt	1,00000
2.2	110	MAT	8330031 Daszek stalowy z blachy nierdzewnej 1,20x0,60 m w kolorze pokrycia dachowego	szt	1,00000
2.2	120	MAT	8330031 Daszek stalowy z blachy nierdzewnej 2,20x0,60 m w kolorze pokrycia dachowego	szt	2,00000
2.3	Dach - konstrukcja drewniana naprawa i zabezpieczenie				
2.3	10	KNR	401-04-13-02-00 Nabicie desek grubości 32 mm na krokwie dwustronnie	metr	124,00000
2.3	20	KNR	401-06-10-03-00 Odgrzybianie elementów drewnianych pow ponad 5 m² szczotkami stalowymi	m²	392,68400
2.3	30	KNR	401-06-29-15-10 Impregnacja biologiczna i ogniochronna NRO przerywana 3-krotnie konstrukcji dachu przez opryskanie preparatami typu Fobos M-4 ( zużycie 0,2 kg/m2 ) lub równoważne	m²	392,68400
2.4	Dach - warstwy podkładowe pod pokrycie dachówką				
2.4	10	KNR	202-05-17-01-50 Ekran zabezpieczenia z folii dachowej wierzchniego krycia , paroprzepuszczalny , zbrojony	m²	407,42500
2.4	20	KNR	202-04-10-04-00 Ołączenie połaci dachowych łatami 25x50 mm - kontrłaty	m²	407,42500
2.4	30	KNR	202-04-10-02-00 Ołączenie połaci dachowych łatami 40x60 mm	m²	407,42500
2.5	Dach - pokrycie dachówką z obróbkami blacharskimi				
2.5	10	KNR	202-05-04-05-00 Pokrycie dachów dachówką karpiówką ceramiczną w łuskę kolor czerwony - system kompletny ( należy uwzględnić montaż odpowiedniej ilości dachówek wentylacyjnych i wykończeniowych , gąsiorów wykończeniowych z akcesoriami montażowymi )	m²	407,42500
2.5	20	KNR	202-05-39-01-00 Pokrycie dachów - taśma wentylacyjno-uszczelniająca pod gąsior	metr	103,55200
2.5	30	KNR	202-05-07-01-00 Różne obróbki z blachy tytan-cynk szer do 25 cm	m²	12,26400
2.5	40	KNR	202-05-07-02-00 Różne obróbki z blachy tytan-cynk szer ponad 25 cm	m²	60,88700
2.5	50	KNR	202-05-39-02-00 Taśma zabezpieczająca wentylacyjna przy okapach	metr	71,98000
2.6	Dach - rynny i rury spustowe				
2.6	10	KNR	202-05-17-04-00 Montaż prefabrykowanych rynien z blachy stalowej ocynkowanej malowanej proszkowo , półokrągłych ø 15 cm kolor grafit	metr	71,98000
2.6	20	KNR	202-05-19-02-00 Montaż prefabrykowanych rur spustowych z blachy stalowej ocynkowanej malowanej proszkowo okrągłych ø 10 cm kolor grafit	metr	33,20000
2.6	30	MAT	1568245 Lej spustowy rynnowy z blachy stalowej ocynkowanej malowanej proszkowo ø 15/10 cm kolor grafit	szt	4,00000
2.6	40	MAT	1568255 Narożnik rynnowy wewn./zewn. z blachy stalowej ocynkowanej malowanej proszkowo ø 15 cm kolor grafit	szt	8,00000
2.6	50	MAT	1568273 Kolanko wypływowe do rury spustowej z blachy stalowej ocynkowanej malowanej proszkowo ø 10 cm kolor grafit	szt	4,00000



DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
2.7	Dach - wyłaz dachowy				
2.7	10	KNR	202-05-26-01-50 Wykonanie konstrukcji nośnej okna w połaci dachowej	metr	4,00000
2.7	20	KNR	202-05-26-02-50 Okno dachowe typu Fakro FTP-V 0,78x1,40 m z kołnierzem uszczelniającym na pokrycie z dachówki - Wyłaz lub równoważne	szt	1,00000
2.8	Dach - elementy wykończeniowe				
2.8	10	KNR	401-04-16-01-00 Ławy kominiarskie odcinek poziomy - systemowa	metr	7,60000
2.8	20	KNR	401-04-16-02-00 Stopnie kominiarskie odcinek pochyły - systemowa	metr	4,25700
2.8	30	KNR	401-04-14-11-00 Deski czołowe dachu - "skrzynka" okapowa z impregnowanej płyty MFP lub równoważne	metr	71,98000
2.8	40	KNR	225-07-03-01-00 Montaż masztu antenowego rurowego 114,3x5,0 mm , wys. do 8,00 m , mocowany do stropu i na obejmę stalowe + kotwy M16 na wylot do komina	szt	1,00000
3	Hydroizolacja pionowa ścian w systemie				
3.1	Izolacja pionowa zawilgoconych murów wewnętrznych				
3.1	10	KNR	401-07-01-05-00 Odbicie na ścianach tynków cementowo-wapienych o pow ponad 5 m²	m²	72,99500
3.1	20	KNR	202-06-41-02-00 Uszczelnienie zaprawą uszczelniającą Botazit MS 30 powierzchni pionowych poddanych działaniu wody pochodzącej z gruntu lub równoważna	m²	72,99500
3.1	30	KNR	202-09-03-01-00 Tynki wewnętrzne renowacyjne grub 2,0 cm Botazit MS 20 na ścianach i powierzchniach płaskich wykonany ręcznie lub równoważna	m²	72,99500
3.1	40	KNR	202-15-05-01-00 Malowanie tynków wewnętrznych 2-krotnie farbą paroprzepuszczalną bez gruntowania	m²	163,34600
4	Przebudowa stref wejściowych				
4.1	Wejście główne i tylne - elementy wewnętrzne				
4.1.1	Roboty konstrukcyjne				
4.1.1	10	KNR	401-03-13-02-00 Przesklepienia otworów w ścianach z wykuciem bruzd dla belek	m³	0,70900
4.1.1	20	KNR	401-03-13-04-00 Przesklepienia otworów - obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm	metr	27,10000
4.1.1	30	KNR	401-07-03-03-00 Umocowanie siatki "Rabitz" na stopkach belek	metr	27,10000
4.1.1	40	KNR	401-03-29-03-00 Wykucie otworów drzwiowych i okiennych w ścianach grubości ponad 1/2 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	m³	2,77300
4.1.1	50	KNR	401-03-04-02-00 Uzupełnienie ścian z bloczków z betonu komórkowego na zaprawie cementowo-wapiennej	m³	0,32500
4.1.1	60	KNR	401-01-06-04-00 Usunięcie z budynku materiałów z rozbiórki	m³	3,48200
4.1.1	70	KNR	401-00-24-00-00 Opłata kontenerowa - materiały z rozbiórki gruz	m³	3,48200
4.1.2	Ścianki działowe				
4.1.2	10	KNR	401-03-48-03-00 Rozebranie ścianek z cegieł grubości 1/2 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	m²	4,99800
4.1.2	20	KNR	202-20-27-01-00 Okładziny ścian z płyt gipsowo-kartonowych Rigips na kleju gipsowym	m²	5,61200
4.1.2	30	KNR	202-20-23-06-00 Ścianki Rigips na rusztach pojedynczych metalowych z pokryciem 1-stronnym 100 jednowarstwowe	m²	9,52000
4.1.2	40	KNR	401-07-05-01-00 Pokrycie bruzd pasami tynku kat III do 15 cm	metr	4,64000
4.1.2	50	KNR	401-07-05-02-00 Pokrycie bruzd pasami tynku kat III do 30 cm	metr	2,70000
4.1.2	60	KNR	401-07-08-03-00 Wykonanie tynku cementowo-wapiennego kat III na ościeżach szer do 40 cm	metr	2,20000

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
4.1.2	70	KNR	401-01-06-04-00 Usunięcie z budynku materiałów z rozbiórki	m <sup>3</sup>	0,75000
4.1.2	80	KNR	401-00-24-00-00 Opłata kontenerowa - materiały z rozbiórki gruz	m <sup>3</sup>	0,75000
4.1.3	Sufit podwieszany z płyt G-K				
4.1.3	10	KNR	401-04-29-06-00 Rozebranie ocieplenia stropu	m <sup>2</sup>	4,77400
4.1.3	20	KNR	202-20-30-01-00 Sufity podwieszone jednowarstwowe na ruszcie metalowym	m <sup>2</sup>	10,02300
4.1.3	30	KNR	401-01-06-04-00 Usunięcie z budynku materiałów z rozbiórki	m <sup>3</sup>	0,47700
4.1.3	40	KNR	401-00-24-00-00 Opłata kontenerowa - materiały z rozbiórki odpady	m <sup>3</sup>	0,75000
4.1.4	Roboty malarskie wewnętrzne				
4.1.4	10	KNR	401-12-04-08-00 Przygotowanie powierzchni do malowania farbami emulsyjnymi	m <sup>2</sup>	54,29300
4.1.4	20	KNR	202-08-15-05-00 Gładz gipsowa 1-warstwowa na sufitach	m <sup>2</sup>	14,88700
4.1.4	30	KNR	202-08-15-04-00 Gładz gipsowa 2-warstwowa na ścianach	m <sup>2</sup>	49,42900
4.1.4	40	KNR	202-15-05-03-00 Malowanie podłoży gipsowych 2-krotnie farbą emulsyjną z gruntowaniem	m <sup>2</sup>	64,31600
4.1.4	50	KNR	202-15-05-04-00 Malowanie podłoży gipsowych farbą emulsyjną dodatek za dalsze malowanie	m <sup>2</sup>	64,31600
4.1.5	Stołarka drzwiowa - zewnętrzna aluminiowa				
4.1.5	10	KNR	401-03-54-05-00 Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m <sup>2</sup> - drzwi	m <sup>2</sup>	8,65800
4.1.5	20	KNR	401-03-54-04-00 Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup> - drzwi	szt	1,00000
4.1.5	30	KNR	202-10-24-08-50 Drzwi aluminiowe ciepłe 2-skrzydłowe , szklone szkłem obustronnie bezpiecznym , ukryte zawiasy , samozamykacze z blokadą otwarcia , pochwyt na pełną wysokość stal nierdzewna szczotkowana , kolor grafit	m <sup>2</sup>	9,90000
4.1.6	Ślusarka - elementy stalowe				
4.1.6	10	KNR	401-03-54-06-00 Wykucie wycieraczki stalowej o powierzchni do 1 m <sup>2</sup>	szt	3,00000
4.1.6	20	KNR	202-28-09-05-01 Listwa wykańczająca - ramka mosiężna wycieraczki	metr	17,80000
4.1.6	30	KNR	202-12-16-01-00 Wycieraczka UNIMAT ALGUMATA 12 BRUSH LX w zagłębieniu 17 mm z odwodnieniem o pow do 1,0 m <sup>2</sup> - 1,40x0,60 m	szt	2,00000
4.1.6	40	KNR	202-12-16-01-00 Wycieraczka UNIMAT ALGUMATA TEXTILE L w zagłębieniu 16 mm o pow do 1,0 m <sup>2</sup> - 1,40x0,60 m	szt	1,00000
4.1.6	50	KNR	202-12-16-03-00 Wycieraczka UNIMAT ALGUMATA TEXTILE L w zagłębieniu o pow ponad 1,0 m <sup>2</sup> - 1,40x1,50 m	szt	1,00000
4.1.7	Posadzki - podłoża				
4.1.7	10	KNR	401-08-11-07-00 Rozebranie posadzek z płytek z kamieni sztucznych	m <sup>2</sup>	14,88700
4.1.7	20	KNR	401-02-05-05-00 Naprawa podłoża betonowego o powierzchni zniszczonej do 0,5 m <sup>2</sup>	szt	1,00000
4.1.7	30	KNR	401-02-11-01-00 Skucie nierówności betonu głębokości do 1 cm na podłogach	m <sup>2</sup>	14,88700
4.1.8	Posadzki - warstwy wykańczające z płytek gres				
4.1.8	10	KNR	202-11-30-02-01 Warstwa wyrównująca grub 5 mm w pomieszczeniach ponad 8 m <sup>2</sup> z zaprawy klejowej samopoziomującej	m <sup>2</sup>	14,88700
4.1.8	20	KNR	202-28-07-06-01 Posadzki wielobarwne o pow do 10 m <sup>2</sup> z płytek GRES wielkoformatowy na zaprawie klejowej elastycznej Botact M 21 i fugi elastycznej Botact M 32 lub równoważne	m <sup>2</sup>	10,02300

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	N A Z W A P O Z Y C J I P R Z E D M I A R O W E J	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
4.1.8	30	KNR	202-28-09-02-01 Cokoliki w pomieszczeniach o pow do 10 m <sup>2</sup> z płytek GRES wielkoformatowy wys.10 cm na zaprawie klejowej elastycznej Botact M 21 i fugi elastycznej Botact M 32 lub równoważna	metr	9,50000
4.1.8	40	KNR	202-28-05-05-01 Posadzki jednobarwne o pow do 10 m <sup>2</sup> z płytek GRES 30x30 cm na zaprawie klejowej elastycznej Botact M 21 i fugi elastycznej Botact M 32 lub równoważne	m <sup>2</sup>	4,86400
4.1.8	50	KNR	202-28-09-02-01 Cokoliki w pomieszczeniach o pow do 10 m <sup>2</sup> z płytek GRES wys.10 cm na zaprawie klejowej elastycznej Botact M 21 i fugi elastycznej Botact M 32 lub równoważna	metr	6,69000
4.2	Wejście główne i tylne - elementy zewnętrzne				
4.2.1	Wejście główne				
4.2.1	10	KNR	401-02-12-03-00 Rozbiórka elementów betonowych zbrojonych - schody zewnętrzne i podjazd z fundamentami	m <sup>3</sup>	3,60700
4.2.1	20	KNR	401-01-06-02-00 Wykop przy istniejących fundamentach	m <sup>3</sup>	12,58100
4.2.1	30	KNR	401-01-05-01-00 Zasypanie wykopów z przrzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem w gruncie kategorii 1-2 + dostarczenie piasku do zasypania	m <sup>3</sup>	11,29800
4.2.1	40	KNR	202-11-01-01-04 Podkład na gruncie z betonu żwirowego B-10 - podbeton	m <sup>3</sup>	0,52500
4.2.1	50	KNR	202-02-02-01-02 Ławy fundamentowe żelbetowe prostokątne szer do 0,6 m z betonu C16/20	m <sup>3</sup>	1,03600
4.2.1	60	KNR	202-02-90-01-00 Zbrojenie elementów budynków i budowli pręty gładkie ø 6 mm	Mg	0,06900
4.2.1	70	KNR	202-02-90-02-01 Zbrojenie elementów budynków i budowli pręty żebrowe ø 12 mm	Mg	0,26000
4.2.1	80	KNR	202-06-37-01-00 Gruntowanie ręczne bitumiczną powłoką gruntującą Botazit BE 901 powierzchni pionowych pod uszczelnienia lub równoważna	m <sup>2</sup>	28,76400
4.2.1	90	KNR	202-06-41-04-00 Uszczelnienie 3x emulsją bitumiczną Botazit BE 89 powierzchni pionowych przeciwwilgociowo lub równoważna	m <sup>2</sup>	28,76400
4.2.1	100	KNR	202-06-18-01-00 Izolacja pozioma papą termozgrzewalną modyfikowaną SBS typu Vedag Vedatect PYE PV 200S5T ław fundamentowych lub równoważna	m <sup>2</sup>	2,37000
4.2.1	110	KNR	202-01-37-04-00 Ściany budynków 1-kondygnac wys do 4,5 m grub 38 cm z bloczków betonowych na zaprawie cementowej	m <sup>2</sup>	4,00400
4.2.1	120	KNR	202-01-37-02-00 Ściany budynków 1-kondygnac wys do 4,5 m grub 25 cm z bloczków betonowych na zaprawie cementowej	m <sup>2</sup>	1,80800
4.2.1	130	KNR	202-02-08-06-01 Słupy żelbetowe wys do 4 m - stosunek deskowanego obwodu do przekroju ponad 20 z betonu C16/20	m <sup>3</sup>	0,29400
4.2.1	140	KNR	202-02-10-06-01 Belki i podciągi żelbetowe - stosunek deskowanego obwodu do przekroju ponad 16 z betonu C16/20	m <sup>3</sup>	0,35300
4.2.1	150	KNR	202-02-18-01-00 Stopnie betonowe zewnętrzne na gotowym podłożu - schody	m <sup>3</sup>	3,17100
4.2.1	160	KNR	202-21-11-04-00 Posadzki kamienne granit Strzegomski płomieniowany grub 4 cm ( wykończenie antypoślizgowe ) lub równoważny	m <sup>2</sup>	9,78000
4.2.1	170	KNR	202-21-12-02-00 Stopnie kamienne okładzinowe granit Strzegomski płomieniowany ( wykończenie antypoślizgowe ) grub 4 cm , szer 32 cm lub równoważny	metr	13,50000
4.2.1	180	KNR	202-21-12-03-00 Stopnie kamienne okładzinowe grub 4 cm dodatek za dalsze 10 cm szer - minus 10 cm szerokości . Krotność RiS=1	metr	-13,50000
4.2.1	190	KNR	202-21-12-02-00 Podstopnie kamienne okładzinowe granit Strzegomski płomieniowany grub 4 cm , szer 16 cm lub równoważne	metr	13,50000
4.2.1	200	KNR	202-21-12-03-00 Podstopnie kamienne okładzinowe grub 4 cm dodatek za dalsze 10 cm szer - minus 20 cm szerokości . Krotność RiS=2	metr	-13,50000
4.2.1	210	KNR	202-21-01-01-00 Okładziny ścian i pilastrów z płyt polerowany , jasny , przebarwiony np.granit Ivory Silk , marmur Breccia Sarda grub do 2 cm lub równoważne	m <sup>2</sup>	13,25800
4.2.1	220	KNR	401-00-24-00-00 Opłata kontenerowa - materiały z rozbiórki gruz	m <sup>3</sup>	3,60700
4.2.1	230	KNR	201-02-12-01-00 Roboty ziemne z hałd koparkami podsiębiernymi 0,15 m <sup>3</sup> w gruncie kat 1-3 z transportem wywrotkami 5 Mg	m <sup>3</sup>	12,58100
4.2.1	240	KNR	201-02-14-04-00 Dodatek za każde 0,5 km transportu wywrotkami 5 Mg po drogach utwardzonych gruntu kat 3-4 - za 4 km . Krotność=8	m <sup>3</sup>	12,58100

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
4.2.1	250	KNR	401-00-24-00-00 Opłata za składowanie ziemi	m³	12,58100
4.2.2	Wejście tylne				
4.2.2	10	KNR	401-02-12-03-00 Rozbiórka elementów betonowych zbrojonych - schody zewnętrzne i podjazd z fundamentami	m³	3,36800
4.2.2	20	KNR	231-01-01-07-00 Ręczne wykonanie koryta na całej szerz jezdni, głęb 20 cm w gruncie kat 3/4	m²	8,00000
4.2.2	30	KNR	231-01-01-08-00 Ręczne wykonanie koryta, w gruncie kat 3/4 - dodatek za każde 5 cm - za 10 cm . Krotność=2	m²	8,00000
4.2.2	40	KNR	231-04-01-04-00 Rowek pod krawężnik o wym 30x30 cm w gruncie kategorii 3/4	metr	8,00000
4.2.2	50	KNR	231-04-02-03-00 Ława pod krawężnik betonowa zwykła	m³	0,32000
4.2.2	60	KNR	231-04-07-05-00 Obrzeże betonowe 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	metr	8,00000
4.2.2	70	KNR	202-01-05-01-70 Ułożenie geowłókniny - warstwa ochronna	m²	8,00000
4.2.2	80	KNR	228-07-05-01-01 Złoże filtracyjne wykonywane ręcznie ze żwiru grub 20 cm	m³	1,60000
4.2.2	90	KNR	231-03-02-01-00 Nawierzchnia z kostki rzędowej granitowej wys 10 cm ( granit Strzegomski ) na podsypce cementowo-piaskowej lub równoważne	m²	8,00000
4.2.2	100	KNR	201-02-12-01-00 Roboty ziemne z hałd koparkami podsiębiernymi 0,15 m³ w gruncie kat 1-3 z transportem wywrotkami 5 Mg	m³	2,40000
4.2.2	110	KNR	201-02-14-04-00 Dodatek za każde 0,5 km transportu wywrotkami 5 Mg po drogach utwardzonych gruntu kat 3-4 - za 4 km . Krotność=8	m³	2,40000
4.2.2	120	KNR	401-00-24-00-00 Opłata za składowanie ziemi	m³	2,40000
4.2.2	130	KNR	401-00-24-00-00 Opłata kontenerowa - materiały z rozbiórki gruz	m³	3,36800

## 5 Roboty uzupełniające

## 5.1 Stolarka okienna PCV kolor biały

5.1	10	KNR	401-03-54-03-00 Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m² - okna	szt	5,00000
5.1	20	KNR	401-03-54-04-00 Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m² - okna	szt	2,00000
5.1	30	KNR	401-03-54-08-00 Wykucie z muru ościeżnic stalowych okiennych o powierzchni ponad 2 m² - kraty okienne	m²	3,02400
5.1	40	KNR	401-03-54-10-00 Wykucie z muru ościeżnic stalowych drzwiowych powierzchni ponad 2 m² - drzwi dwuskrzydłowe	m²	2,14100
5.1	50	KNR	401-03-54-12-00 Wykucie z muru podokienników wewnętrznych	metr	4,60000
5.1	60	KNR	401-03-04-01-00 Uzupełnienie ścian z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	m³	1,14300
5.1	70	KNR	202-10-22-04-50 Okna PCW uchylne 1-dzielne o pow od 1,0 m² bez obróbki obsadzenia	m²	4,60700
5.1	80	MAT	1369830 Nawiewniki higrosterowane typu Aereco	szt	35,00000
5.1	90	KNR	202-01-29-02-00 Obsadzenie podokienników PCW dług ponad 1 m	szt	3,00000
5.1	100	MAT	1369710 Podokienniki PCW kolor biały dług ponad 1 m	metr	6,34000

## 5.2 Stolarka drzwiowa wewnętrzna

5.2	10	KNR	401-03-54-03-00 Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m² - drzwi	szt	1,00000
5.2	20	KNR	401-03-04-01-00 Uzupełnienie ścian z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	m³	0,43600
5.2	30	KNR	202-20-24-03-00 Ścianki Rigips na rusztach pojedynczych metalowych z pokryciem obustronnym 100 dwuwarstwowe	m²	2,45600
5.2	40	KNR	202-06-13-06-00 Izolacja pionowa z płyt z wełny mineralnej grub 10 cm na sucho	m²	2,45600
5.2	50	KNR	202-10-26-05-00 Drzwi wewnętrzne przeciwpożarowe EI 30 1-skrzydłowe 90x200 cm typu Porta z ościeżnicą stalową lub równoważne	m²	1,80000
5.2	60	KNR	202-08-15-03-00 Gładz gipsowa 1-warstwowa na ścianach	m²	2,45600

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
5.2	70	KNR	202-15-05-03-00 Malowanie podłoży gipsowych 2-krotnie farbą emulsyjną z gruntowaniem	m <sup>2</sup>	2,45600
5.2	80	KNR	202-15-05-04-00 Malowanie podłoży gipsowych farbą emulsyjną dodatek za dalsze malowanie	m <sup>2</sup>	2,45600
5.2	90	KNR	401-01-06-04-00 Usunięcie z budynku materiałów z rozbiórki	m <sup>3</sup>	0,21900
5.2	100	KNR	401-00-24-00-00 Opłata kontenerowa - materiały z rozbiórki gruz	m <sup>3</sup>	0,21900
6	Kurtyna powietrzna				
6	10	WKNR	W215-04-32-01-00 Kurtyna powietrzna FRICO PA2500CW L=2,05 m ze sterownikiem	szt	1,00000