

## PRZEDMIAR ROBÓT

CPV: 45111100-9 Roboty w zakresie burzenia  
45262500-6 Roboty murarskie i murowe  
45410000-4 Tynkowanie  
45421000-4 Roboty w zakresie stolarki budowlanej  
45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian  
45442100-8 Roboty malarskie  
45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne  
45450000-6 Roboty budowlane wykończeniowe, pozostałe  
45112710-5 Roboty w zakresie kształtowania terenów zielonych  
45233253-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg dla pieszych

Budowa: **Rozbudowa i nadbudowa budynku biblioteki publicznej wraz z zagospodarowaniem terenu wokół elementami małej architektury przy ul. Wrocławskiej 257 w Gostyniu**

Obiekt: **ETAP II**

Rodzaj robót: **Roboty budowlane**

Lokalizacja: **ul. Wrocławska 257, 63-800 Gostyń**

Inwestor: **Biblioteka Publiczna Miasta i Gminy Gostyń  
ul. Wrocławska 257, 63-800 Gostyń**

Biuro Projektów: **JEDNOSTKA Ewa Juskowiak  
ul. Daleka 15/5, 60-124 Poznań**

Kosztorys sporządził: **kosztorysant Robert Wawrzyniak**

Data opracowania kosztorysu: 30-03-2022

### UWAGA.

#### WPISANE W PRZEDMIARACH:

- DANE KATALOGOWE, MAJĄ FUNKCJĘ POMOCNICZĄ ORAZ INFORMACYJNĄ DLA WYKONAWCY I SĄ KODEM POZYCJI (OZNACZENIEM ZA POMOCĄ CIĄGU LITER I CYFR) A NIE WSKAZANIEM OBOWIAZUJĄCEJ PODSTAWY NORMATYWNEJ,  
- ILOŚCI ROBÓT, MAJĄ FUNKCJĘ POMOCNICZĄ PRZY OKREŚLENIU CENY OFERTY.

SPIS DZIAŁÓW  
**PRZEDMIAR ROBÓT**

Budowa: Rozbudowa i nadbudowa budynku biblioteki publicznej wraz z zagospodarowaniem terenu wokół elementami małej architektury przy ul. Wrocławskiej 257 w Gostyniu

Obiekt: ETAP II

Rodzaj robót: Roboty budowlane

Lokalizacja: ul. Wrocławska 257, 63-800 Gostyń

Inwestor: Biblioteka Publiczna Miasta i Gminy Gostyń  
ul. Wrocławska 257, 63-800 Gostyń

PRZEDMIAR

Strona 1

30-03-2022

DZIAŁ

NAZWA DZIAŁU

SYKAL

- 1 Roboty rozbiórkowe**
  - 2 Roboty stanu surowego**
  - 3 Ścianki działowe z G-K**
  - 4 Roboty wykończeniowe w zakresie ścian i sufitów**
  - 5 Roboty wykończeniowe w zakresie posadzek**
  - 6 Stolarka okienna i drzwiowa, ślusarka**
  - 7 Winda**
  - 8 Wyposażenie stałe**
  - 9 Taras na dachu**
  - 10 Elewacje**
  - 11 Zagospodarowanie terenu**
    - 11.1 Schody wejściowe zewnętrzne z podestem
    - 11.2 Pochylnia
    - 11.3 Mur w granicy działki (S1)
    - 11.4 Śmietnik
-

## PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa: Rozbudowa i nadbudowa budynku biblioteki publicznej wraz z zagospodarowaniem terenu wokół elementami małej architektury przy ul. Wrocławskiej 257 w Gostyniu

Obiekt: ETAP II

Rodzaj robót: Roboty budowlane

Lokalizacja: ul. Wrocławska 257, 63-800 Gostyń

Inwestor: Biblioteka Publiczna Miasta i Gminy Gostyń  
ul. Wrocławska 257, 63-800 Gostyń

PRZEDMIAR

Strona 1

30-03-2022

SYKAL

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NUMER ST	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
<b>1 Roboty rozbiórkowe</b>						
1	1	KNR 401-03-54-04-00	STB 01	Wykucie z muru okien o powierzchni do 2 m <sup>2</sup>	szt	3,00
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 lp				
		2 140x100		1		1,00
		3 88x141		2		2,00
1	2	KNR 401-03-54-05-00	STB 01	Wykucie z muru okien o powierzchni ponad 2 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	9,98
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 lp		2,36*1,41*3		9,98
1	3	KNR 401-03-54-12-00	STB 01	Wykucie z muru podokienników wewnętrznych	metr	9,90
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 lp		0,90*3+2,40*3		9,90
1	4	KNR 401-03-54-11-00	STB 01	Wykucie z muru podokienników zewnętrznych z blachy	metr	9,90
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 lp		0,90*3+2,40*3		9,90
1	5	KNR 401-03-54-09-00	STB 01	Wykucie z muru drzwi o powierzchni do 2 m <sup>2</sup>	szt	14,00
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 60-100x200				
		2 Parter		7		7,00
		4 lp		7		7,00
1	6	KNR 401-03-54-10-00	STB 01	Wykucie z muru drzwi i ścianek przeszklonych o powierzchni ponad 2 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	30,18
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Parter		1,48*2,07		3,06
		2 wiatrołap		3,20*(2,7+1,6)		13,76
		3 witryna frontowa		4,72*2,83		13,36
1	7	KNR 404-08-04-01-00	STB 01	Rozebranie balustrad stalowych	metr	19,40
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Klatka schodowa istniejąca: wymiana balustrad		6*3,0+1,4		19,40
1	8	KNR 401-08-19-15-00	STB 01	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m <sup>2</sup>	36,83
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Parter węzeł sanitarny				
		2 0.06		2,10*(1,05+1,09+1,05+1,38)*2-(0,70*2,0+0,60*2,0*2)		15,39
		3 0.07		2,10*(1,73+2,15+0,82+1,31)*2-(0,70*2,0+0,60*2,0*2)		21,44
1	9	KNR 401-07-01-02-00	STB 01	Odbicie na ścianach tynków cementowo-wapiennych o pow do 5 m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		250,00
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Przyjęto 5% powierzchni starych tynków		0,30*832,73+0,18		250,00
1	10	KNR 401-07-01-08-00	STB 01	Odbicie na stropach tynków cementowo-wapiennych o pow do 5 m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		24,00
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Przyjęto 5% powierzchni malowanych		0,05*474,92+0,25		24,00

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NUMER ST	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
1	11	KNR 401-03-36-06-00	STB 01	Wykucie bruzd poziomych w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej - bruzda dla projektowanych nadproży	metr	9,00
		Lp Nazwa 1 lp		Obliczenie ilości 1,50*2*3		9,00
1	12	KNR 401-03-29-03-00	STB 01	Wykucie otworów drzwiowych w ścianach grubości ponad 1/2 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	m³	1,83
		Lp Nazwa 1 lp		Obliczenie ilości 0,29*1,0*2,10*3		1,83
1	13	KNR 401-03-48-03-00	STB 01	Rozebranie ścianek działowych o grubości 1/2 cegły	m²	81,16
		Lp Nazwa 1 Parter pom.0.07		Obliczenie ilości 0,50*2,0		1,00
		2 Parter pom.0.06 i 0,07		3,20*(2,61+0,93+0,94+1,05)		17,70
		3 lp		3,20*(4,61+4,61+1,57+5,62+3,11)		62,46
1	14	KNR 401-03-39-02-00	STB 01	Wykucie bruzd pionowych o głębokości i szerokości 1/4x1 cegieł w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej - poszerzenie otworów w ściankach gr.25 cm	metr	2,10
		Lp Nazwa 1		Obliczenie ilości 2,10		2,10
1	15	KNR 401-03-39-04-00	STB 01	Wykucie bruzd pionowych o głębokości i szerokości 1/2x1 cegieł w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej - poszerzenie otworów w ściankach gr.12 cm	metr	8,40
		Lp Nazwa 1		Obliczenie ilości 2,10*4		8,40
1	16	KNR 401-08-11-07-00	STB 01	Rozebranie posadzek z płytek z kamieni sztucznych	m²	6,74
		Lp Nazwa 1 Wg inwentaryzacji		Obliczenie ilości		
		2 Parter: pom.5,6		3,61+3,13		6,74
1	17	KNR 401-08-16-06-00	STB 01	Rozebranie posadzek z deszczulek drewnianych i wykładzin pcv	m²	78,51
		Lp Nazwa 1 lp		Obliczenie ilości 22,14+19,86+33,09		75,09
		2 lp fragment pod korytarz 1.01		2,08*1,45+0,40*1,0		3,42
1	18	KNR 401-02-12-01-00	STB 01	Rozbiórka podłoży posadzkowych betonowych wraz z z warstwami izolacji termicznej i folii	m³	0,81
		Lp Nazwa 1 Parter węzeł sanitarny: pom.6,7		Obliczenie ilości 0,12*(3,61+3,13)		0,81
1	19	KNR 401-02-10-02-00	STB 01	Bruzdy poziome o przekroju bruzd do 0,04 m² w betonie żwirowym - bruzdy w podłożach posadzkowych dla projektowanych ścian	metr	4,70
		Lp Nazwa 1 Parter		Obliczenie ilości 4,7		4,70
1	20	CEN 401-01-08-17-00	STB 01	Wyniesienie, załadowanie i wywóz materiałów z rozbiórki wraz z opłatą za utylizację. Odległość wywozu określi oferent.	m³	40,17
		Lp Nazwa 1		Obliczenie ilości (1*1,40*1,0*0,10+2*0,88*1,41+9,98*0,10+9,90*0,30*0,03+9,90*0,30*0,01+14*0,90*2,0*0,10+30,18*0,10+19,40*1,10*0,05+36,83*0,015+250,0*0,02+24,0*0,02+9,0*0,20*0,15+1,83+81,16*0,15+2,10*0,25*0,10+8,40*0,12*0,10+6,74*0,015+78,51*0,02+0,81+4,70*0,04)*1,2		40,17
<b>2 Roboty stanu surowego</b>						
2	21	401-03-13-04-00 analogia	STB 01	Osadzenie belek nadprożowych żelbetowych SBN100/120 z obmurowaniem	metr	9,00
		Lp Nazwa 1 lp		Obliczenie ilości 1,50*2*3		9,00
2	22	KNR 401-03-04-02-00	STB 01	Uzupełnienie ścian z bloczków z betonu komórkowego na zaprawie cementowo-wapiennej - zamurowania otworów	m³	6,21
		Lp Nazwa 1 lp		Obliczenie ilości 0,24*1,0*2,10*2		1,01
		2		0,38*0,88*1,41*3		1,41
		3		0,38*2,36*1,41*3		3,79
2	23	KNR 202-01-03-09-40	STB 01	Ściany z bloków silikatowych o gr.24 cm na zaprawie cementowo-wapiennej. Ściany o odporności ogniowej REI60	m²	12,62
		Lp Nazwa 1 Parter		Obliczenie ilości 3,30*4,67-1,34*2,08		12,62

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NUMER ST	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
2	24	KNR 401-03-08-04-00	STB 01	Naprawa uszkodzonych w murze powierzchni do 0,25 m <sup>2</sup>	szt	15,00
		Lp Nazwa 1 Przyjęto		Obliczenie ilości 15		15,00
<b>3 Ścianki działowe z G-K</b>						
3	25	WKNR W202-20-03-06-00	STB 01	Ścianki z płyt gipsowo-kartonowych zwykłych gr.12,5 mm na rusztach metalowych szer.100 mm z pokryciem obustronnym dwuwarstwowo wraz z wypełnieniem z wełny mineralnej gr.10 cm	m <sup>2</sup>	18,88
		Lp Nazwa 1 lp		Obliczenie ilości 3,20*(4,56+1,34)		18,88
3	26	WKNR W202-20-03-06-00	STB 01	Ścianki z płyt gipsowo-kartonowych wodoodpornych gr.12,5 mm na rusztach metalowych szer.100 mm z pokryciem obustronnym dwuwarstwowo wraz z wypełnieniem z wełny mineralnej gr.10 cm	m <sup>2</sup>	11,23
		Lp Nazwa 1 Parter węzeł sanitarny		Obliczenie ilości 3,2*(2,61+1,40)-0,80*2,0		11,23
3	27	WKNR W202-20-03-06-00	STB 01	Ścianki z płyt gipsowo-kartonowych ognioochronnych gr.12,5 mm na rusztach metalowych szer.100 mm z pokryciem obustronnym dwuwarstwowo wraz z wypełnieniem z wełny mineralnej gr.10 cm	m <sup>2</sup>	30,98
		Lp Nazwa 1 lp		Obliczenie ilości 3,20*(2,23+1,60+5,85)		30,98
<b>4 Roboty wykończeniowe w zakresie ścian i sufitów</b>						
4	28	KNR 401-12-02-09-00	STB 01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow podłogi ponad 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1033,65
		Lp Nazwa 1 Sufity 2 Ściany		Obliczenie ilości 474,92-24,0 832,73-250,0		450,92 582,73
4	29	KNR 401-07-11-21-00	STB 01	Uzupełnienie tynkiem cementowo-wapiennym kat III stropów	m <sup>2</sup>	24,00
		Lp Nazwa 1 Przyjęto 5% powierzchni malowanych		Obliczenie ilości 0,05*474,92+0,25		24,00
4	30	KNR 401-07-11-02-00	STB 01	Uzupełnienie tynkiem cementowo-wapiennym kat III ścian	m <sup>2</sup>	250,00
		Lp Nazwa 1 Przyjęto 30% powierzchni		Obliczenie ilości 0,30*832,73+0,18		250,00
4	31	WKNR W202-20-04-07-00	STB 01	Obudowa urządzeń sanitarnych z płyt gipsowo-kartonowych GKBI 12,5 mm (płyta wodoodporna) na rusztach 50 jednowarstwowo jednostronnie - obudowa stelaży wc	m <sup>2</sup>	7,52
		Lp Nazwa 1 Obudowa urządzeń w sanitariatach 2 Parter węzeł sanitarny		Obliczenie ilości 3,20*1,05+3,20*(0,20+0,80+0,30)		7,52
4	32	KNR 202-28-03-06-00	STB 01	Licowanie ścian płytkami gres o wym.30x60 cm na zaprawie klejowej	m <sup>2</sup>	32,90
		Lp Nazwa 1 Parter 2 0.05 3 0.06 4 lp 5 1.02		Obliczenie ilości 2,10*(1,40+1,46+1,40+1,02)*2-(0,90*2,0+0,80*2,0*2) 2,10*(1,37+2,15)*2-0,90*2,0 0,60*4,56		17,18 12,98 2,74
4	33	202-28-02-06-00 analogia	STB 01	Lustra na ścianach w pomieszczeniach sanitarnych klejone do podłoża	m <sup>2</sup>	1,08
		Lp Nazwa 1		Obliczenie ilości 0,60*0,90*2		1,08
4	34	KNR 202-08-15-06-00	STB 01	Gładz gipsowa na sufitach	m <sup>2</sup>	474,92
		Lp Nazwa 1 Jak malowania na sufitach		Obliczenie ilości 474,92		474,92
4	35	KNR 202-08-15-04-00	STB 01	Gładz gipsowa na ścianach	m <sup>2</sup>	832,73
		Lp Nazwa 1 Jak malowania na ścianach		Obliczenie ilości 832,73		832,73
4	36	KNR 202-11-34-02-00	STB 01	Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi pod malowanie	m <sup>2</sup>	1307,65

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NUMER ST	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1		474,92+832,73		1307,65
4	37	KNR	202-15-05-03-00	STB 01 Malowanie podłóży gipsowych 2-krotnie farbą emulsyjną akrylową - sufity	m <sup>2</sup>	474,92
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	Parter			
		2	0.01,5,6,7,8	13,0+3,61+3,13+46,21+6,93		72,88
		3	lp			
		4	1.01,2,3,4,5,6,7,8,9,12	16,72+22,14+19,86+33,09+69,47+16,57+138,11+19,6+5,93+47,84		389,33
		5	llp			
		6	2.01	12,71		12,71
4	38	KNR	202-15-05-03-00	STB 01 Malowanie podłóży gipsowych 2-krotnie farbą lateksową zmywalną - ściany	m <sup>2</sup>	832,73
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	Piwnica	30,0		30,00
		2	PARTER			
		3	0.01	3,20*(2,38+5,51)*2-(0,9*2,0+1,20*2,0)		46,30
		4	0.03	3,20*(5,89+4,77)*2-(2,04*2,07+1,86*2,0+0,9*2,0*3)		54,88
		5	0.05	(3,20-2,10)*(1,40+1,46+1,40+1,05)*2		11,68
		6	0.06	(3,20-2,10)*(1,37+2,15)*2		7,74
		7	0.07	3,20*(5,50+8,22)*2-(4,72*2,83+1,86*2,0+1,29*2,0+0,9*2,0+1,31*2,0)+0,2 5*(2,83+4,72+2,83)		66,33
		8	0.08	3,20*(5,46+4,20+2,58)*2-1,31*2,0		75,72
		9	lp			
		10	1.01	3,20*(2,38+5,51)*2+3,20*(2,08+1,45)*2-0,9*2,0		71,29
		11	1.02	3,20*(5,64+4,56)*2-0,95*2,0		63,38
		12	1.03	3,20*(4,64+4,56)*2-0,90*2,0*2		55,28
		13	1.04	3,20*(7,19+4,56)*2-0,90*2,0		73,40
		14	1.05	3,20*(23,67+3,42)*2-(0,9*2,0*5+0,8*2,0*2+1,31*2,0+1,61*2,08)		155,21
		15	1.06	3,20*(5,46+4,20+2,58)*2		78,34
		16	llp			
		17	2.01	2,80*(2,38+5,33)*2		43,18
4	39	KNR	401-03-21-03-00	STB-01 Podokienniki wewnętrzne drewniane laminowane	metr	4,01
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	lp	1,10+1,80		2,90
		2	llp	1,11		1,11
4	40	202-06-14-04-00	analogia	STB 01 Izolacja akustyczna ścian i sufitów pomieszczenia reżyserki i studia nagrań przy użyciu paneli akustycznych przestrzennych w formie piramidek	m <sup>2</sup>	172,63
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	1.03	19,86+3,20*(4,64+4,56)*2-0,90*2,0*2-2,50*1,80		70,64
		2	1.04	33,09+3,20*(7,19+4,56)*2-0,90*2,0-2,50*1,80		101,99
<b>5 Roboty wykończeniowe w zakresie posadzek</b>						
5	41	KNR	401-08-04-03-00	STB 01 Naprawa posadzki cementowej na gładko pow do 1,0 m <sup>2</sup>	szt	10,00
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	Przyjęto	10		10,00
5	42	KNR	401-08-03-01-00	STB 01 Uzupełnienie posadzki cementowej z zatarciem na ostro	m <sup>2</sup>	5,00
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	Przyjęto	5,0		5,00
5	43	KNR	202-06-16-01-00	STB 01 Izolacja pozioma z 1 warstwy folii PE 0,2 mm	m <sup>2</sup>	86,10
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	Parter węzeł sanitarny: pom.6,7	3,8+3,0		6,80
		2	lp: pom.2,3,4	25,7+53,6		79,30
5	44	KNR	202-06-09-03-00	STB 01 Izolacja termiczna pozioma podposadzkowa z płyt styropianowych EPS200 gr.5 cm zintegrowana z folią - pod ogrzewanie podłogowe	m <sup>2</sup>	86,10
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	Parter węzeł sanitarny: pom.6,7	3,8+3,0		6,80
		2	lp: pom.2,3,4	25,7+53,6		79,30
5	45	KNR	202-06-09-03-00	STB 01 Izolacja akustyczna z pianki akustycznej w pomieszczeniu reżyserki i studia nagrań	m <sup>2</sup>	52,95
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	lp: 1.03 + 1.04	19,86+33,09		52,95

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NUMER ST	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
5	46	CEN	202-11-32-01-00	STB 01 Wylewka posadzkowa anhydrytowa grub do 7 cm (ogrzewanie podłogowe) w klasie min.C20/25	m <sup>2</sup>	79,30
		Lp Nazwa		Obliczenie ilości		
		1 lp: pom.2,3,4		25,7+53,6		79,30
5	47	KNR	202-11-02-01-00	STB 01 Warstwa wyrównawcza z betonu C12/15 grub 2 cm na ostro	m <sup>2</sup>	6,80
		Lp Nazwa		Obliczenie ilości		
		1 Parter węzeł sanitarny: pom.6,7		3,8+3,0		6,80
5	48	KNR	202-11-02-03-00	STB 01 Warstwa wyrównawcza z C12/15 - dodatek za różnicę grub 1 cm - pogrubienie o 4 cm do 6 cm. Krotność=4	m <sup>2</sup>	6,80
		Lp Nazwa		Obliczenie ilości		
		1		6,80		6,80
5	49	KNR	202-11-06-07-00	STB 01 Dodatek za zbrojenie gładzi siatką stalową fi 3,0 mm o oczkach 15x15 cm przeciwskurczowo	m <sup>2</sup>	6,80
		Lp Nazwa		Obliczenie ilości		
		1		6,80		6,80
5	50	B002-03-04-02-00		STB 01 Izolacja pozioma z płynnej folii izolacyjnej z wklejeniem taśm narożnych - pomieszczenia mokre	m <sup>2</sup>	8,75
		Lp Nazwa		Obliczenie ilości		
		1 Parter węzeł sanitarny: pom.5,6		(3,6+3,13)*1,3		8,75
5	51	KNR	202-11-12-01-00	STB 01 Posadzka rulonowa z wykładziny obiektowej homogenicznej winylowej o gr.min.2,0 mm	m <sup>2</sup>	81,83
		Lp Nazwa		Obliczenie ilości		
		1 Parter: pom.5,6		3,61+3,13		6,74
		2 lp: pom.2		22,14		22,14
		3 lp: pom.3,4		19,86+33,09		52,95
5	52	KNR	202-11-13-06-00	STB 01 Listwy przyściennie PCW o wys.60 mm z wklejoną wykładziną	metr	65,00
		Lp Nazwa		Obliczenie ilości		
		1		81,83*0,8-0,46		65,00
5	53	KNR	202-28-05-05-00	STB 01 Posadzki z płytek granitogres na zaprawie klejowej. Płytki matowe, rektyfikowane, antypoślizgowość R9	m <sup>2</sup>	3,42
		Lp Nazwa		Obliczenie ilości		
		1 lp: pom.1.01 fragment (korytarz)		2,08*1,45+0,40*1,0		3,42
5	54	KNR	202-28-09-04-00	STB 01 Cokoliki z płytek granitogres o wys.10 cm na zaprawie klejowej	metr	7,06
		Lp Nazwa		Obliczenie ilości		
		1 1.01		(2,08+1,45)*2		7,06
5	55	KNR	401-08-16-07-00	STB 01 Oczyszczenie deszczulek z rozbiórki z posegregowaniem	m <sup>2</sup>	18,71
		Lp Nazwa		Obliczenie ilości		
		1		18,71		18,71
5	56	KNR	401-08-14-03-00	STB 01 Odtworzenie posadzek z parkietu z wykorzystaniem materiału z rozbiórki z innych pomieszczeń	m <sup>2</sup>	18,71
		Lp Nazwa		Obliczenie ilości		
		1 Parter: pom.3		5,0		5,00
		2 Parter: pom.7		5,0		5,00
		3 lp: pom.5		6,01*1,45		8,71
5	57	KNR	401-08-16-03-00	STB 01 Ocyklinowanie posadzek z deszczulek starych bardzo zniszczonych	m <sup>2</sup>	18,71
		Lp Nazwa		Obliczenie ilości		
		1		18,71		18,71
5	58	WKNR	W202-11-22-07-00	STB 01 Lakierowanie parkietów	m <sup>2</sup>	18,71
		Lp Nazwa		Obliczenie ilości		
		1		18,71		18,71
5	59	KNR	401-08-15-08-00	STB 01 Wymiana listew przyściennych drewnianych	metr	24,00
		Lp Nazwa		Obliczenie ilości		
		1		18,71*1,3-0,32		24,00
5	60	.Analiza indywidualna		STB 01 Dostawa i montaż wycieraczki systemowej obiektowej z wkładem gumowym	m <sup>2</sup>	2,04
		Lp Nazwa		Obliczenie ilości		
		1 Parter		1,70*1,20		2,04

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NUMER ST	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
6	61	WKNR W202-10-18-04-00	STB 01	Okna wewnętrzne z profili PCV, nieotwierane, szklone szkłem bezpiecznym - wg szczegółowej specyfikacji w projekcie	m <sup>2</sup>	4,50
		<i>Lp Nazwa</i> 1 OW1 lp		<i>Obliczenie ilości</i> 2,50*1,80*1		4,50
6	62	WKNR W202-10-39-03-00	STB 01	Okna aluminiowe zewnętrzne o odporności ogniowej EI30, szklone szkłem termoizolacyjnym i akustycznym, Uw=0,9 W/m <sup>2</sup> K, Rw=min 30dB - wg szczegółowej specyfikacji w projekcie	m <sup>2</sup>	3,77
		<i>Lp Nazwa</i> 1 lp		<i>Obliczenie ilości</i> 1,80*1,43+1,10*1,09		3,77
6	63	WKNR W202-10-40-05-00	STB 01	Fasady aluminiowe przeszklone z drzwiami - wg szczegółowej specyfikacji w projekcie	m <sup>2</sup>	13,36
		<i>Lp Nazwa</i> 1 FS-1 parter		<i>Obliczenie ilości</i> 4,72*2,83		13,36
6	64	WKNR W202-10-40-01-00	STB 01	Drzwi wewnętrzne: skrzydła drzwiowe pełne z płyty wiórowo-otworowej, rama skrzydła z drewna iglastego lub płyty MDF dodatkowo obłożonej obustronnie płytą HDF, wykończone okleiną CPL gładką w kolorze grafitowym, przeznaczone do budynków użyteczności publicznej. Ościeżnice drewniane obejmujące w okleinie jak skrzydło, wyposażone minimum w trzy zawiasy czopowe i uszczelkę gumową na obwodzie ościeżnicy - wg szczegółowej specyfikacji w projekcie	m <sup>2</sup>	7,00
		<i>Lp Nazwa</i> 1 D-1 z podcięciem wentylacyjnym		<i>Obliczenie ilości</i> 0,90*2,0*2		3,60
		2 D-1b z podcięciem wentylacyjnym		0,80*2,0*1		1,60
		3 D-2 z podcięciem wentylacyjnym		0,90*2,0*1		1,80
6	65	WKNR W202-10-40-01-00	STB 01	Drzwi wewnętrzne: skrzydła drzwiowe akustyczne, pełne z płyty wiórowo-otworowej, rama skrzydła z drewna iglastego lub płyty MDF dodatkowo obłożonej obustronnie płytą HDF, wykończone okleiną CPL gładką w kolorze grafitowym, przeznaczone do budynków użyteczności publicznej. Ościeżnice drewniane obejmujące w okleinie jak skrzydło, wyposażone minimum w trzy zawiasy czopowe i uszczelkę gumową na obwodzie ościeżnicy - wg szczegółowej specyfikacji w projekcie	m <sup>2</sup>	1,80
		<i>Lp Nazwa</i> 1 D-7 z podcięciem wentylacyjnym		<i>Obliczenie ilości</i> 0,90*2,0*1		1,80
6	66	WKNR W202-10-40-01-00	STB 01	Drzwi wewnętrzne jednoskrzydłowe aluminiowe pełne fabrycznie wykończone, lakierowane o odporności ogniowej EI30 - wg szczegółowej specyfikacji w projekcie	m <sup>2</sup>	3,80
		<i>Lp Nazwa</i> 1 D-1a		<i>Obliczenie ilości</i> 0,90*2,0*1		1,80
		2 D-11		1,0*2,0*1		2,00
6	67	WKNR W202-10-40-02-00	STB 01	Drzwi wewnętrzne dwuskrzydłowe aluminiowe, przeszklone szkłem bezpiecznym, odporność ogniowa EI30 - wg szczegółowej specyfikacji w projekcie	m <sup>2</sup>	7,05
		<i>Lp Nazwa</i> 1 D-3		<i>Obliczenie ilości</i> 1,86*2,08*1		3,87
		2 D-4		1,53*2,08*1		3,18
6	68	WKNR W202-10-40-02-00	STB 01	Drzwi wewnętrzne dwuskrzydłowe aluminiowe, przeszklone szkłem bezpiecznym, odporność ogniowa EIS30 - wg szczegółowej specyfikacji w projekcie	m <sup>2</sup>	6,12
		<i>Lp Nazwa</i> 1 D-5		<i>Obliczenie ilości</i> 1,47*2,08*2		6,12
6	69	WKNR W202-10-40-01-00	STB 01	Drzwi wewnętrzne jednoskrzydłowe aluminiowe, przeszklone szkłem bezpiecznym, odporność ogniowa EIS30 - wg szczegółowej specyfikacji w projekcie	m <sup>2</sup>	4,00
		<i>Lp Nazwa</i> 1 D-6		<i>Obliczenie ilości</i> 1,0*2,0*2		4,00
6	70	WKNR W202-10-40-01-00	STB 01	Drzwi wewnętrzne jednoskrzydłowe aluminiowe pełne fabrycznie wykończone, lakierowane o odporności ogniowej EIS30 - wg szczegółowej specyfikacji w projekcie	m <sup>2</sup>	2,00
		<i>Lp Nazwa</i> 1 D-12		<i>Obliczenie ilości</i> 1,0*2,0*1		2,00
6	71	WKNR W202-12-09-01-00	STB 01	Balustrady wewnętrzne stalowe z pochwytem, malowane proszkowo, h=1,10 m	metr	19,40

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NUMER ST	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Klatka schodowa istniejąca: wymiana balustrad		6*3,0+1,4		19,40
<b>7</b>	<b>Winda</b>					
7	72	.Analiza indywidualna	STB 01	Dostawa i montaż dźwigu windowego wraz z odbiorem i rejestracją UDT - wg projektu	szt	1,00
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1		1		1,00
<b>8</b>	<b>Wypożyczenie stałe</b>					
8	73	Dostawa i montaż	STB 01	Dozownik mydła w płynie	szt	2,00
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1		2		2,00
8	74	Dostawa i montaż	STB 01	Dozownik na papier do rąk, ścienny	szt	4,00
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1		4		4,00
8	75	Dostawa i montaż	STB 01	Dozownik na papier toaletowy	szt	2,00
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1		2		2,00
8	76	Dostawa i montaż	STB 01	Szczotka do wc z uchwytem do mocowania do ściany, tuba z przykrywką	szt	2,00
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1		2		2,00
<b>9</b>	<b>Taras na dachu</b>					
9	77	KNR 202-26-14-01-60	STB-01	Ocieplenie ścian attyk (murków) płytami styropianowymi EPS 0,040 W/m2K o grubości 10 cm wraz z kołkowaniem w systemie termodybła, montażem listew narożnikowych, listew startowych i wykonaniem wyprawy elewacyjnej z tynku mineralnego	m <sup>2</sup>	31,72
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Attyki		0,90*(0,80+9,22+15,0+9,22+1,0)		31,72
9	78	KNR 202-25-28-01-04	STB-01	Malowanie ścian farbą silikonową w kolorach wg projektu	m <sup>2</sup>	31,72
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Attyki		31,72		31,72
9	79	.Analiza indywidualna	STB-01	Nawierzchnia tarasu z desek kompozytowych WPC II generacji w powłoce polimerowej o wym.210x2800x22,5 mm na legarach systemowych i podkładkach (kompletny system)	m <sup>2</sup>	53,35
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Taras		5,5*9,7		53,35
9	80	202-12-09-01-01 analogia	STB-01	Balustrady systemowe szklane, h=1,10 m	metr	35,00
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Na murkach tarasu		9,2+15,0+9,2+0,8*2		35,00
<b>10</b>	<b>Elewacje</b>					
10	81	202-26-14-02-60 analogia	STB 01	Ocieplenie ścian płytami z wełny mineralnej gr.26 cm wraz z kołkowaniem w systemie termodybła, montażem listew narożnikowych, listew startowych i wykonaniem wyprawy elewacyjnej z tynku mineralnego - ściany kondygnacji nadbudowanej	m <sup>2</sup>	31,73
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 II p: nadbudówka		3,80*(6,10+2,25)		31,73
10	82	202-26-14-02-60 analogia	STB 01	Ocieplenie ścian płytami z wełny mineralnej gr.20 cm wraz z kołkowaniem w systemie termodybła, montażem listew narożnikowych, listew startowych i wykonaniem wyprawy elewacyjnej z tynku mineralnego - ściany kondygnacji nadbudowanej	m <sup>2</sup>	12,11

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NUMER ST	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 II p: nadbudówka		4,0*6,0-4,72*2,90+4,0*0,45		12,11
10	83	KNR 202-26-14-01-60	STB-01	Ocieplenie ścian płytami styropianowymi EPS 0,040 W/m2K o średniej grubości 15 cm wraz z kołkowaniem w systemie termodybła, montażem listew narożnikowych, listew startowych i wykonaniem wyprawy elewacyjnej z tynku mineralnego wraz z zabezpieczeniem istniejącej stolarki oraz ustawieniem i rozebraniem rusztowań i kosztem wynajmu	m <sup>2</sup>	55,00
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 W osi 5 Ilp		1,0*13,50		13,50
		2 Ściany nad lp części tarasowej		1,10*(10,20+15,33+10,20+1,0+1,0)		41,50
10	84	202-26-14-01-60 analogia	STB-01	Ocieplenie uzupełniające ścian płytami styropianowymi EPS 0,040 W/m2K o grubości 15 cm wraz z kołkowaniem w systemie termodybła, montażem listew narożnikowych i wykonaniem wyprawy elewacyjnej z tynku mineralnego	m <sup>2</sup>	83,27
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 lp zamurowania		0,90*0,90*2+2,40*1,45*3+0,90*1,41		13,33
		2 Ilp zamurowania		0,90*1,50*10+1,38*1,04		14,94
		3 W osi 5 Ilp		1,0*13,50		13,50
		4 Ściany nad lp części tarasowej		1,10*(10,20+15,33+10,20+1,0+1,0)		41,50
10	85	202-26-11-01-60 analogia	STB-01	Przygotowanie elewacji pod malowanie poprzez zmycie i uzupełnienie wszelkich ubytków i uszkodzeń	m <sup>2</sup>	833,11
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1		833,11		833,11
10	86	KNR 202-25-28-01-04	STB-01	Malowanie ścian farbą elewacyjną silikonową w kolorach wg projektu	m <sup>2</sup>	890,45
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Elewacja frontowa południowa		10,90*5,16-4,72+2,90*3+0,15*(2,9+4,72+2,9)+8,40*(10,20+1,0)		155,88
		2 Elewacja boczna zachodnia		10,90*5,92+11,10*(2,72+6,27+2,72)+10,90*3,46		232,22
		3 Elewacja tylna północna		10,40*18,68+8,10*5,47+3,55*6,10+8,40*10,20		345,91
		4 Elewacja frontowa wschodnia		8,40*15,33-3,52*1,70*6+0,15*(1,7+3,52+1,7)*6		99,10
		5 Jak ocieplenia z wetny		31,73+12,11		43,84
		6 W osi 5 Ilp		1,0*13,50		13,50
10	87	KNR 401-03-21-01-00	STB-01	Podokienniki zewnętrzne szer.w rozwinięciu ok.30 cm z blachy stalowej ocynkowanej	metr	12,11
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 lp		0,90*3+2,40*3+1,10		11,00
		2 Ilp		1,11		1,11
10	88	202-12-09-01-01 analogia	STB-01	Balustrady systemowe szklane, h=1,10 m	metr	6,20
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1		5,90+0,30		6,20

**11 Zagospodarowanie terenu****11.1 Schody wejściowe zewnętrzne z podestem**

11.1	89	KNR 231-08-05-03-00	STB 01	Rozebranie nawierzchni z kostki brukowej betonowej wys 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>	3,00
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1		3,0		3,00
11.1	90	KNR 231-08-18-01-00	STB-01	Rozebranie balustrad	metr	11,90
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1		3,0+3,0+5,9		11,90
11.1	91	KNR 404-03-02-04-00	STB-01	Rozebranie elementów betonowych i murowanych: pochylnia	m <sup>3</sup>	3,54
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Przyjęto		1,05/2*2,70*2,50		3,54
11.1	92	KNR 401-08-11-07-00	STB 01	Rozebranie posadzek z płytek z kamieni sztucznych	m <sup>2</sup>	22,00
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Podest		22,0		22,00
11.1	93	KNR 401-08-04-07-00	STB 01	Zerwanie posadzki cementowej	m <sup>2</sup>	22,00
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Podest		22,0		22,00
11.1	94	KNR 401-01-08-17-00	STB 01	Załadowanie i wywóz materiałów z rozbiórki wraz z opłatą za utylizację. Odległość wywozu określi oferent.	m <sup>3</sup>	7,55

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NUMER ST	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
				(3,0*0,08+11,90*0,10+3,54+22,0*0,06)*1,2		7,55
11.1	95	KNR	201-03-10-01-00	STB-01 Wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami szer dna do 1,5 m i głęb do 1,5 m na odkład w gruncie kat 1-2	m <sup>3</sup>	6,50
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
				0,80*2,70*2,50*1,2+0,02		6,50
11.1	96	KNR	201-05-01-01-00	STB-01 Ręczny zasyp wykopów ze skarpami z przerzutem do 3 m gruntu kat 1-3	m <sup>3</sup>	6,50
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
				6,5		6,50
11.1	97	KNR	202-11-01-01-00	STB 01 Podkład na gruncie z betonu żwirowego C8/10 o gr.10 cm	m <sup>3</sup>	0,51
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Pod fundament	<i>Obliczenie ilości</i>		
				0,10*0,50*10,2		0,51
11.1	98	KNR	202-02-02-01-00	STB-01 Ławy fundamentowe żelbetowe prostokątne szer do 0,6 m z betonu C20/25 W8 wraz z wykonaniem niezbędnych deskowań, dystansów zbrojenia i czasem pracy ewentualnych deskowań	m <sup>3</sup>	1,21
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> L1	<i>Obliczenie ilości</i>		
				0,40*0,30*(2,47*3+2,71)		1,21
11.1	99	KNR	202-02-90-02-01	STB 01 Zbrojenie elementów żelbetowych	tona	0,05
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
				54,2/1000		0,05
11.1	100	KNR	202-01-37-02-00	STB 01 Ściany grub 25 cm z bloczków betonowych na zaprawie cementowej	m <sup>2</sup>	11,25
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> W gruncie	<i>Obliczenie ilości</i>		
		2		0,50*(2,7+2,40*3)		4,95
				1,0*2,7+1,0/2*2,40*3		6,30
11.1	101	KNR	202-06-03-01-00	STB 01 Izolacja na zimno 1-sza warstwa z dyspersyjnej masy asfaltowo-kauczukowej - zagruntowanie podłoża	m <sup>2</sup>	22,50
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
				11,25*2		22,50
11.1	102	KNR	202-06-03-02-00	STB 01 Izolacja na zimno - dalsza warstwa z dyspersyjnej masy asfaltowo-kauczukowej - następne 2 warstwy. Krotność=2	m <sup>2</sup>	22,50
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
				22,50		22,50
11.1	103	KNR	202-11-01-07-02	STB 01 Podkład na gruncie z piasku	m <sup>3</sup>	3,24
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
				1,0/2*2,70*2,40		3,24
11.1	104	KNR	231-04-02-03-00	STB 01 Ława pod stopnice blokowe z betonu C8/10	m <sup>3</sup>	2,59
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
				0,40*0,30*2,70*8		2,59
11.1	105	W202-21-13-07-10	analogia	STB 01 Stopnice blokowe prefabrykowane betonowe imitujące kamień o powierzchni antypoślizgowej piaszkowanej, przekrój elementu 40x15 cm	metr	18,90
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Stopnica	<i>Obliczenie ilości</i>		
				2,70*7		18,90
11.1	106	WKNR	W202-12-07-01-00	STB 01 Balustrady stalowe ocynkowane lakierowane h=1,10 m	metr	11,90
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
				3,0+3,0+5,9		11,90
11.1	107	KNR	401-08-03-01-00	STB 01 Uzupełnienie posadzki cementowej z zatarciem na ostro	m <sup>2</sup>	22,00
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Podest	<i>Obliczenie ilości</i>		
				22,0		22,00
11.1	108	KNR	202-28-05-05-00	STB 01 Posadzki z płytek granitogres na zaprawie klejowej. Płytki matowe, rektyfikowane, antypoślizgowość R9	m <sup>2</sup>	22,00
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Podest	<i>Obliczenie ilości</i>		
				22,0		22,00
11.1	109	KNR	202-28-09-04-00	STB 01 Cokoliki z płytek granitogres o wys.10 cm na zaprawie klejowej	metr	4,00
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> Podest	<i>Obliczenie ilości</i>		
				4,0		4,00
11.1	110	KNR	202-12-10-03-00	STB 01 Wycieraczki zewnętrzne z kraty stalowej pomostowej ocynkowanej	m <sup>2</sup>	2,04
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
				1,70*1,20		2,04
11.1	111	.Analiza indywidualna		STB 01 Tynk ścian podestu schodowego z tynkiem żywicznym	m <sup>2</sup>	2,00

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NUMER ST	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
		<i>Lp</i> 1		<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 2,0		2,00
11.1	112	231-01-09-03-00 + 231-01-09-04x3	STB 01	Podbudowa z kruszywa stabilizowanego cementem o $R_m=2,5$ MPa z dowozu o grub 15 cm	$m^2$	3,00
		<i>Lp</i> 1		<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 3,0		3,00
11.1	113	KNR 231-05-11-03-00	STB 01	Nawierzchnie z kostki betonowej grub 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm	$m^2$	3,00
		<i>Lp</i> 1		<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 3,0		3,00
11.1	114	.Analiza indywidualna	STB 01	Schody wejściowe do budynku ,boczne, wraz z podestem: rozbiórka i wykonanie nowych zgodnych z obowiązującymi przepisami	ryczałt	1,00
		<i>Lp</i> 1		<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 1		1,00
<b>11.2 Pochylnia</b>						
11.2	115	KNR 231-08-11-04-00	STB 01	Rozebranie nawierzchni z płyt betonowych grub 15 cm typu trylinka i betonu z przeznaczeniem do ponownego wbudowania	$m^2$	6,00
		<i>Lp</i> 1		<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 0,50*12,0		6,00
11.2	116	KNR 231-08-05-03-00	STB 01	Rozebranie nawierzchni z kostki brukowej betonowej wys 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	$m^2$	3,00
		<i>Lp</i> 1		<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 3,0		3,00
11.2	117	KNR 231-08-13-03-00	STB 01	Rozebranie krawężnika betonowego 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	metr	12,00
		<i>Lp</i> 1		<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 12,0		12,00
11.2	118	KNR 231-08-12-03-00	STB 01	Rozebranie ławy pod krawężniki z betonu	$m^3$	0,72
		<i>Lp</i> 1		<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 12,0*0,06		0,72
11.2	119	KNR 231-08-18-01-00	STB-01	Rozebranie balustrad	metr	18,00
		<i>Lp</i> 1		<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 9,0*2		18,00
11.2	120	KNR 404-03-02-04-00	STB-01	Rozebranie elementów betonowych i murowanych: pochylnia	$m^3$	7,56
		<i>Lp</i> 1		<i>Nazwa</i> Przyjęto <i>Obliczenie ilości</i> 0,70*1,20*9,0		7,56
11.2	121	KNR 401-01-08-17-00	STB 01	Załadowanie i wywóz materiałów z rozbiórki wraz z opłatą za utylizację. Odległość wywozu określi oferent.	$m^3$	13,25
		<i>Lp</i> 1		<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> (3,0*0,08+12,0*0,15*0,30+0,72+18,0*1,10*0,10+7,56)*1,2		13,25
11.2	122	KNR 201-03-10-01-00	STB-01	Wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami szer dna do 1,5 m i głęb do 1,5 m na odkład w gruncie kat 1-2	$m^3$	2,52
		<i>Lp</i> 1		<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 0,40*(0,40+0,40*0,6)*(1,40+0,40*0,6)*6		2,52
11.2	123	KNR 201-05-01-01-00	STB-01	Ręczny zasyp wykopów ze skarpami z przerzutem do 3 m gruntu kat 1-3	$m^3$	2,52
		<i>Lp</i> 1		<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 2,52		2,52
11.2	124	KNR 202-11-01-01-00	STB 01	Podkład na gruncie z betonu żwirowego C8/10 o gr.10 cm	$m^3$	0,45
		<i>Lp</i> 1		<i>Nazwa</i> Pod fundament <i>Obliczenie ilości</i> 0,10*0,50*1,50*6		0,45
11.2	125	KNR 202-02-04-01-00	STB-01	Stopy fundamentowe żelbetowe prostokątne o objętości do 0,8 $m^3$ z betonu C20/25 W8 wraz z wykonaniem niezbędnych deskowań, dystansów zbrojenia i czasem pracy ewentualnych deskowań	$m^3$	1,01
		<i>Lp</i> 1		<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 0,30*0,40*1,40*6		1,01
11.2	126	KNR 202-02-08-04-00	STB-01	Słupy żelbetowe wys do 4 m - stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 16 z betonu C20/25 - kominki fundamentowe	$m^3$	0,65
		<i>Lp</i> 1		<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 0,60*0,30*0,30*2*6		0,65

SYKAL							
DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI		NUMER ST	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
11.2	127	KNR	202-02-90-02-01	STB 01	Zbrojenie elementów żelbetowych	tona	0,15
		Lp	Nazwa		Obliczenie ilości		
		1			153,1/1000		0,15
11.2	128	KNNR	N007-02-09-06-00	STB 01	Przygotowanie i montaż konstrukcji stalowej ocynkowanej malowanej proszkowo pochylni: podkonstrukcja, nawierzchnia z krat pomostowych, balustrady - wg projektu	tona	1,02
		Lp	Nazwa		Obliczenie ilości		
		1			1023,9/1000		1,02
11.2	129	KNR	231-04-02-03-00	STB 01	Ława pod krawężnik z betonu C12/15	m³	0,72
		Lp	Nazwa		Obliczenie ilości		
		1			12,0*0,06		0,72
11.2	130	KNR	231-04-03-03-00	STB 01	Krawężnik betonowy wystający 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	metr	12,00
		Lp	Nazwa		Obliczenie ilości		
		1	Odtworzenie		12,0		12,00
11.2	131	231-01-09-03-00 + 231-01-09-04x3		STB 01	Podbudowa z kruszywa stabilizowanego cementem o Rm=2,5 MPa z dowozu o grub 15 cm	m²	18,00
		Lp	Nazwa		Obliczenie ilości		
		1			1,50*12,0		18,00
11.2	132	KNR	231-05-11-03-00	STB 01	Nawierzchnie z kostki betonowej grub 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm	m²	18,00
		Lp	Nazwa		Obliczenie ilości		
		1			18,0		18,00
11.2	133	KNR	231-01-03-04-00	STB 01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża kat 1/4 - odtworzenie nawierzchni	m²	6,00
		Lp	Nazwa		Obliczenie ilości		
		1	Odtworzenie nawierzchni jezdni		0,50*12,0		6,00
11.2	134	231-01-09-03-00 + 231-01-09-04x3		STB 01	Podbudowa z kruszywa stabilizowanego cementem o Rm=2,5 MPa z dowozu o grub 15 cm	m²	6,00
		Lp	Nazwa		Obliczenie ilości		
		1			6,0		6,00
11.2	135	KNNR	N006-01-13-03-00	STB 01	Podbudowa z kruszywa łamanego kamiennego 0-31,5 mm grub 25 cm	m²	6,00
		Lp	Nazwa		Obliczenie ilości		
		1			6,0		6,00
11.2	136	KNR	231-03-09-04-00	STB 01	Nawierzchnia z płyt betonowych sześciokątnych (trylinki) grub 15 cm z wypełnieniem spoin zaprawą na podsypce cementowo-piaskowej gr.5 cm. Trylinka z uprzedniej rozbiórki	m²	6,00
		Lp	Nazwa		Obliczenie ilości		
		1			6,0		6,00

## 11.3 Mur w granicy działki (S1)

11.3	137	KNR	201-03-10-01-00	STB-01	Wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami szer dna do 1,5 m i głęb do 1,5 m na odkład w gruncie kat 1-2	m <sup>3</sup>	68,80
		Lp	Nazwa		Obliczenie ilości		
		1	S1		1,0*(2,60+1,0*0,6)*(20,9+1,0*0,6)		68,80
11.3	138	KNR	201-05-01-01-00	STB-01	Ręczny zasyp wykopów ze skarpami z przerzutem do 3 m gruntu kat 1-3	m <sup>3</sup>	51,53
		Lp	Nazwa		Obliczenie ilości		
		1			68,8-(2,68+1,70+12,89)		51,53
11.3	139	KNR	202-11-01-01-00	STB-01	Podkład na gruncie z betonu żwirowego C8/10 gr.10 cm	m <sup>3</sup>	2,68
		Lp	Nazwa		Obliczenie ilości		
		1	Pod stopy		0,10*1,0*1,0*7		0,70
		2	B1		0,10*0,50*2,05*7		0,72
		3	B3		0,10*0,60*21,0		1,26
11.3	140	KNR	202-02-04-01-00	STB-01	Stopy fundamentowe żelbetowe prostokątne o objętości do 0,8 m <sup>3</sup> z betonu C20/25 W8 wraz z wykonaniem niezbędnych deskowań, dystansów zbrojenia i czasem pracy ewentualnych deskowań	m <sup>3</sup>	1,70
		Lp	Nazwa		Obliczenie ilości		
		1	F1		0,90*0,90*0,30*7		1,70

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NUMER ST	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
11.3	141	KNR	202-02-02-01-00	STB-01 Ławy fundamentowe żelbetowe prostokątne szer do 0,6 m z betonu C20/25 W8 wraz z wykonaniem niezbędnych deskowań, dystansów zbrojenia i czasem pracy ewentualnych deskowań	m <sup>3</sup>	12,89
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości		
		1	B1	0,38*0,35*2,05*7		1,91
		2	B2	0,25*0,30*20,90		1,57
		3	B3	0,50*0,90*20,90		9,41
11.3	142	KNR	202-02-08-04-00	STB-01 Słupy żelbetowe wys do 4 m - stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 16 z betonu C20/25 - kominki pomiędzy fundamentami	m <sup>3</sup>	0,07
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości		
		1		0,10*0,25*0,38*7		0,07
11.3	143	KNR	202-02-11-04-00	STB 01 Rygle żelbetowe 2-stronnie deskowane w ścianach murowanych grub do 0,3 m z betonu C20/25 wraz z wykonaniem niezbędnych deskowań, dystansów zbrojenia i czasem pracy ewentualnych deskowań	m <sup>3</sup>	2,40
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości		
		1	T1	0,25*0,38*3,61*7		2,40
11.3	144	KNR	202-02-11-04-00	STB 01 Wieńce żelbetowe z betonu C20/25 wraz z wykonaniem niezbędnych deskowań, dystansów zbrojenia i czasem pracy ewentualnych deskowań	m <sup>3</sup>	1,25
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości		
		1	W1	0,25*0,24*20,9		1,25
11.3	145	KNR	202-02-90-02-01	STB-01 Zbrojenie elementów żelbetowych	t	1,42
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości		
		1	S1	1417,2/1000		1,42
11.3	146	KNR	202-06-18-01-00	STB-01 Izolacja pozioma 1x papa termozgrzewalna pod ściany murowane	m <sup>2</sup>	4,56
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości		
		1		0,25*(20,90-0,38*7)		4,56
11.3	147	KNR	202-01-63-02-50	STB 01 Ściany z pustaków ceramicznych poryzowanych kl.15 grub 25 cm	m <sup>2</sup>	65,85
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości		
		1	S1	3,61*(20,90-0,38*7)		65,85
11.3	148	KNR	202-09-02-01-00	STB-01 Tynk zewnętrzny cementowo-wapienny kategorii III na ścianach i powierzchniach poziomych wykonane ręcznie	m <sup>2</sup>	169,20
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości		
		1	S1	4,0*(20,90+0,25)*2		169,20
11.3	149	KNR	202-09-31-01-50	STB 01 Wyprawa elewacyjna z tynku silikonowego na ścianach - masa podkładowa tynkarska	m <sup>2</sup>	169,20
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości		
		1		169,20		169,20
11.3	150	KNR	202-09-31-02-51	STB 01 Wyprawa elewacyjna z tynku silikonowego na ścianach	m <sup>2</sup>	169,20
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości		
		1		169,20		169,20
11.3	151	.Analiza indywidualna		STB-01 Podkład na murkach z płyty OSB na podkonstrukcji drewnianej - pod obróbki blacharskie	m <sup>2</sup>	5,25
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości		
		1		0,25*21,0		5,25
11.3	152	KNR	202-05-41-01-00	STB-01 Obróbki blacharskie z blachy ocynkowanej lakierowanej gr.0,5 mm	m <sup>2</sup>	7,35
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości		
		1	Nakrywa muru	0,35*21,0		7,35
11.3	153	401-01-08-05-00 + 401-01-08-08x4		STB-01 Wywóz nadmiaru ziemi samochodami wywrotkami. Odległość wywozu skalkuluje Oferent	m <sup>3</sup>	17,27
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości		
		1		68,80-51,53		17,27

## 11.4 Śmietnik

11.4	154	.Analiza indywidualna		STB 01 Korytowanie pod nawierzchnię z wywozem urobku	m <sup>3</sup>	0,70
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości		
		1		2,50*0,28		0,70
11.4	155	231-01-09-03-00 + 231-01-09-04x3		STB 01 Podbudowa z kruszywa stabilizowanego cementem o Rm=2,5 MPa z dowozu o grub 15 cm - miejsce na odpady stałe	m <sup>2</sup>	2,50

							SYKAL
DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI		NUMER ST	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
		Lp	Nazwa		Obliczenie ilości		
		1	miejsce na odpady stałe		2,50*1,0		2,50
11.4	156	KNR	231-05-11-03-00	STB 01	Nawierzchnie z kostki betonowej grub 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm w opornikiem	m²	2,50
		Lp	Nazwa		Obliczenie ilości		
		1	miejsce na odpady stałe		2,50*1,0		2,50
11.4	157	Dostawa i montaż		STB 01	Zabudowa do pojemników na odpadki o poj.3x120 litrów, wykonana ze stali ocynkowanej i lakierowanej. Wymiary: (wys x szer x gł) 150x250x100 cm	szt	1,00
		Lp	Nazwa		Obliczenie ilości		
		1			1		1,00

## KOSZTORYS OFERTOWY

Budowa: Rozbudowa i nadbudowa budynku biblioteki publicznej wraz z zagospodarowaniem terenu wokół elementami małej architektury przy ul. Wrocławskiej 257 w Gostyniu

Obiekt: ETAP II

Rodzaj robót: Roboty budowlane

Lokalizacja: ul. Wrocławska 257, 63-800 Gostyń

Inwestor: Biblioteka Publiczna Miasta i Gminy Gostyń  
ul. Wrocławska 257, 63-800 Gostyń

KOSZTORYS

Strona 1

30-03-2022

SYKAL

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ		JEDN MIARY	IŁOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ	
1	Roboty rozbiórkowe							
1	1	KNR	401-03-54-04-00	STB 01 Wykucie z muru okien o powierzchni do 2 m²	szt	3,00	.....	.....
1	2	KNR	401-03-54-05-00	STB 01 Wykucie z muru okien o powierzchni ponad 2 m²	m²	9,98	.....	.....
1	3	KNR	401-03-54-12-00	STB 01 Wykucie z muru podokienników wewnętrznych	metr	9,90	.....	.....
1	4	KNR	401-03-54-11-00	STB 01 Wykucie z muru podokienników zewnętrznych z blachy	metr	9,90	.....	.....
1	5	KNR	401-03-54-09-00	STB 01 Wykucie z muru drzwi o powierzchni do 2 m²	szt	14,00	.....	.....
1	6	KNR	401-03-54-10-00	STB 01 Wykucie z muru drzwi i ścianek przeszklonych o powierzchni ponad 2 m²	m²	30,18	.....	.....
1	7	KNR	404-08-04-01-00	STB 01 Rozebranie balustrad stalowych	metr	19,40	.....	.....
1	8	KNR	401-08-19-15-00	STB 01 Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m²	36,83	.....	.....
1	9	KNR	401-07-01-02-00	STB 01 Odbicie na ścianach tynków cementowo-wapiennych o pow do 5 m²	m²	250,00	.....	.....
1	10	KNR	401-07-01-08-00	STB 01 Odbicie na stropach tynków cementowo-wapiennych o pow do 5 m²	m²	24,00	.....	.....
1	11	KNR	401-03-36-06-00	STB 01 Wykucie bruzd poziomych w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej - bruzda dla projektowanych nadproży	metr	9,00	.....	.....
1	12	KNR	401-03-29-03-00	STB 01 Wykucie otworów drzwiowych w ścianach grubości ponad 1/2 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	m³	1,83	.....	.....
1	13	KNR	401-03-48-03-00	STB 01 Rozebranie ścianek działowych o grubości 1/2 cegły	m²	81,16	.....	.....

		SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ			JEDN MIARY	IŁOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
DZ	POZ							
1	14	KNR	401-03-39-02-00	STB 01 Wykucie bruzd pionowych o głębokości i szerokości 1/4x1 cegieł w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej - poszerzenie otworów w ściankach gr.25 cm	metr	2,10	.....	.....
1	15	KNR	401-03-39-04-00	STB 01 Wykucie bruzd pionowych o głębokości i szerokości 1/2x1 cegieł w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej - poszerzenie otworów w ściankach gr.12 cm	metr	8,40	.....	.....
1	16	KNR	401-08-11-07-00	STB 01 Rozebranie posadzek z płytek z kamieni sztucznych	m²	6,74	.....	.....
1	17	KNR	401-08-16-06-00	STB 01 Rozebranie posadzek z deszczulek drewnianych i wykładzin pcv	m²	78,51	.....	.....
1	18	KNR	401-02-12-01-00	STB 01 Rozbiórka podłoży posadzkowych betonowych wraz z z warstwami izolacji termicznej i folii	m³	0,81	.....	.....
1	19	KNR	401-02-10-02-00	STB 01 Bruzdy poziome o przekroju bruzd do 0,04 m² w betonie żwirowym - bruzdy w podłożach posadzkowych dla projektowanych ścian	metr	4,70	.....	.....
1	20	CEN	401-01-08-17-00	STB 01 Wyniesienie, załadowanie i wywóz materiałów z rozbiórki wraz z opłatą za utylizację. Odległość wywozu określi oferent.	m³	40,17	.....	.....
<b>2 Roboty stanu surowego</b>								
2	21		401-03-13-04-00	analogia STB 01 Osadzenie belek nadprożowych żelbetowych SBN100/120 z obmurowaniem	metr	9,00	.....	.....
2	22	KNR	401-03-04-02-00	STB 01 Uzupełnienie ścian z bloczków z betonu komórkowego na zaprawie cementowo-wapiennej - zamurowania otworów	m³	6,21	.....	.....
2	23	KNR	202-01-03-09-40	STB 01 Ściany z bloków silikatowych o gr.24 cm na zaprawie cementowo-wapiennej. Ściany o odporności ogniowej REI60	m²	12,62	.....	.....
2	24	KNR	401-03-08-04-00	STB 01 Naprawa uszkodzonych w murze powierzchni do 0,25 m²	szt	15,00	.....	.....
<b>3 Ścianki działowe z G-K</b>								
3	25	WKNR	W202-20-03-06-00	STB 01 Ścianki z płyt gipsowo-kartonowych zwykłych gr.12,5 mm na rusztach metalowych szer.100 mm z pokryciem obustronnym dwuwarstwowo wraz z wypełnieniem z wełny mineralnej gr.10 cm	m²	18,88	.....	.....
3	26	WKNR	W202-20-03-06-00	STB 01 Ścianki z płyt gipsowo-kartonowych wodoodpornych gr.12,5 mm na rusztach metalowych szer.100 mm z pokryciem obustronnym dwuwarstwowo wraz z wypełnieniem z wełny mineralnej gr.10 cm	m²	11,23	.....	.....
3	27	WKNR	W202-20-03-06-00	STB 01 Ścianki z płyt gipsowo-kartonowych ognioochronnych gr.12,5 mm na rusztach metalowych szer.100 mm z pokryciem obustronnym dwuwarstwowo wraz z wypełnieniem z wełny mineralnej gr.10 cm	m²	30,98	.....	.....

		SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ		JEDN MIARY	IŁOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
DZ	POZ						
<b>4 Roboty wykończeniowe w zakresie ścian i sufitów</b>							
4	28	KNR 401-12-02-09-00	STB 01 Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow podłogi ponad 5 m²	m²	1033,65	.....	.....
4	29	KNR 401-07-11-21-00	STB 01 Uzupełnienie tynkiem cementowo-wapiennym kat III stropów	m²	24,00	.....	.....
4	30	KNR 401-07-11-02-00	STB 01 Uzupełnienie tynkiem cementowo-wapiennym kat III ścian	m²	250,00	.....	.....
4	31	WKNR W202-20-04-07-00	STB 01 Obudowa urządzeń sanitarnych z płyt gipsowo-kartonowych GKBI 12,5 mm (płyta wodoodporna) na rusztach 50 jednowarstwowo jednostronnie - obudowa stelaży wc	m²	7,52	.....	.....
4	32	KNR 202-28-03-06-00	STB 01 Licowanie ścian płytkami gres o wym.30x60 cm na zaprawie klejowej	m²	32,90	.....	.....
4	33	202-28-02-06-00 analogia	STB 01 Lustra na ścianach w pomieszczeniach sanitarnych klejone do podłoża	m²	1,08	.....	.....
4	34	KNR 202-08-15-06-00	STB 01 Gładz gipsowa na sufitach	m²	474,92	.....	.....
4	35	KNR 202-08-15-04-00	STB 01 Gładz gipsowa na ścianach	m²	832,73	.....	.....
4	36	KNR 202-11-34-02-00	STB 01 Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi pod malowanie	m²	1307,65	.....	.....
4	37	KNR 202-15-05-03-00	STB 01 Malowanie podłoży gipsowych 2-krotnie farbą emulsyjną akrylową - sufity	m²	474,92	.....	.....
4	38	KNR 202-15-05-03-00	STB 01 Malowanie podłoży gipsowych 2-krotnie farbą lateksową zmywalną - ściany	m²	832,73	.....	.....
4	39	KNR 401-03-21-03-00	STB-01 Podokienniki wewnętrzne drewniane laminowane	metr	4,01	.....	.....
4	40	202-06-14-04-00 analogia	STB 01 Izolacja akustyczna ścian i sufitów pomieszczenia reżyserki i studia nagrań przy użyciu paneli akustycznych przestrzennych w formie piramidek	m²	172,63	.....	.....
<b>5 Roboty wykończeniowe w zakresie posadzek</b>							
5	41	KNR 401-08-04-03-00	STB 01 Naprawa posadzki cementowej na gładko pow do 1,0 m²	szt	10,00	.....	.....
5	42	KNR 401-08-03-01-00	STB 01 Uzupełnienie posadzki cementowej z zatarciem na ostro	m²	5,00	.....	.....
5	43	KNR 202-06-16-01-00	STB 01 Izolacja pozioma z 1 warstwy folii PE 0,2 mm	m²	86,10	.....	.....

		SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ			JEDN MIARY	IŁOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
DZ	POZ							
5	44	KNR	202-06-09-03-00	STB 01 Izolacja termiczna pozioma podposadzkowa z płyt styropianowych EPS200 gr.5 cm zintegrowana z folią - pod ogrzewanie podłogowe	m <sup>2</sup>	86,10	.....	.....
5	45	KNR	202-06-09-03-00	STB 01 Izolacja akustyczna z pianki akustycznej w pomieszczeniu reżyserki i studia nagrań	m <sup>2</sup>	52,95	.....	.....
5	46	CEN	202-11-32-01-00	STB 01 Wylewka posadzkowa anhydrytowa grub do 7 cm (ogrzewanie podłogowe) w klasie min.C20/25	m <sup>2</sup>	79,30	.....	.....
5	47	KNR	202-11-02-01-00	STB 01 Warstwa wyrównawcza z betonu C12/15 grub 2 cm na ostro	m <sup>2</sup>	6,80	.....	.....
5	48	KNR	202-11-02-03-00	STB 01 Warstwa wyrównawcza z C12/15 - dodatek za różnicę grub 1 cm - pogrubienie o 4 cm do 6 cm. Krotność=4	m <sup>2</sup>	6,80	.....	.....
5	49	KNR	202-11-06-07-00	STB 01 Dodatek za zbrojenie gładzi siatką stalową fi 3,0 mm o oczkach 15x15 cm przeciwskurczowo	m <sup>2</sup>	6,80	.....	.....
5	50	B002-03-04-02-00	STB 01 Izolacja pozioma z płynnej folii izolacyjnej z wklejeniem taśm narożnych - pomieszczenia mokre	m <sup>2</sup>	8,75	.....	.....	.....
5	51	KNR	202-11-12-01-00	STB 01 Posadzka rulonowa z wykładziny obiektowej homogenicznej winylowej o gr.min.2,0 mm	m <sup>2</sup>	81,83	.....	.....
5	52	KNR	202-11-13-06-00	STB 01 Listwy przyściennie PCW o wys.60 mm z wklejoną wykładziną	metr	65,00	.....	.....
5	53	KNR	202-28-05-05-00	STB 01 Posadzki z płytek granitogres na zaprawie klejowej. Płytki matowe, rektyfikowane, antypoślizgowość R9	m <sup>2</sup>	3,42	.....	.....
5	54	KNR	202-28-09-04-00	STB 01 Cokoliki z płytek granitogres o wys.10 cm na zaprawie klejowej	metr	7,06	.....	.....
5	55	KNR	401-08-16-07-00	STB 01 Oczyszczenie deszczulek z rozbiórki z posegregowaniem	m <sup>2</sup>	18,71	.....	.....
5	56	KNR	401-08-14-03-00	STB 01 Odtworzenie posadzek z parkietu z wykorzystaniem materiału z rozbiórki z innych pomieszczeń	m <sup>2</sup>	18,71	.....	.....
5	57	KNR	401-08-16-03-00	STB 01 Ocyklinowanie posadzek z deszczulek starych bardzo zniszczonych	m <sup>2</sup>	18,71	.....	.....
5	58	WKNR	W202-11-22-07-00	STB 01 Lakierowanie parkietów	m <sup>2</sup>	18,71	.....	.....
5	59	KNR	401-08-15-08-00	STB 01 Wymiana listew przyściennych drewnianych	metr	24,00	.....	.....
5	60	.Analiza indywidualna STB 01 Dostawa i montaż wycieraczki systemowej obiektowej z wkładem gumowym			m <sup>2</sup>	2,04	.....	.....

		SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ		JEDN MIARY	IŁOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
6	<b>Stolarka okienna i drzwiowa, ślusarka</b>						
6	61	WKNR W202-10-18-04-00 STB 01	Okna wewnętrzne z profili PCV, nieotwierane, szklone szkłem bezpiecznym - wg szczegółowej specyfikacji w projekcie	m <sup>2</sup>	4,50	.....	.....
6	62	WKNR W202-10-39-03-00 STB 01	Okna aluminiowe zewnętrzne o odporności ogniowej EI30, szklone szkłem termoizolacyjnym i akustycznym, Uw=0,9 W/m2K, Rw=min 30dB - wg szczegółowej specyfikacji w projekcie	m <sup>2</sup>	3,77	.....	.....
6	63	WKNR W202-10-40-05-00 STB 01	Fasady aluminiowe przeszklone z drzwiami - wg szczegółowej specyfikacji w projekcie	m <sup>2</sup>	13,36	.....	.....
6	64	WKNR W202-10-40-01-00 STB 01	Drzwi wewnętrzne: skrzydła drzwiowe pełne z płyty wiórowo-otworowej, rama skrzydła z drewna iglastego lub płyty MDF dodatkowo obłożonej obustronnie płytą HDF, wykończone okleiną CPL gładką w kolorze grafitowym, przeznaczone do budynków użyteczności publicznej. Ościeżnice drewniane obejmujące w okleinie jak skrzydło, wyposażone minimum w trzy zawiasy czopowe i uszczelkę gumową na obwodzie ościeżnicy - wg szczegółowej specyfikacji w projekcie	m <sup>2</sup>	7,00	.....	.....
6	65	WKNR W202-10-40-01-00 STB 01	Drzwi wewnętrzne: skrzydła drzwiowe akustyczne, pełne z płyty wiórowo-otworowej, rama skrzydła z drewna iglastego lub płyty MDF dodatkowo obłożonej obustronnie płytą HDF, wykończone okleiną CPL gładką w kolorze grafitowym, przeznaczone do budynków użyteczności publicznej. Ościeżnice drewniane obejmujące w okleinie jak skrzydło, wyposażone minimum w trzy zawiasy czopowe i uszczelkę gumową na obwodzie ościeżnicy - wg szczegółowej specyfikacji w projekcie	m <sup>2</sup>	1,80	.....	.....
6	66	WKNR W202-10-40-01-00 STB 01	Drzwi wewnętrzne jednoskrzydłowe aluminiowe pełne fabrycznie wykończone, lakierowane o odporności ogniowej EI30 - wg szczegółowej specyfikacji w projekcie	m <sup>2</sup>	3,80	.....	.....
6	67	WKNR W202-10-40-02-00 STB 01	Drzwi wewnętrzne dwuskrzydłowe aluminiowe, przeszklone szkłem bezpiecznym, odporność ogniowa EI30 - wg szczegółowej specyfikacji w projekcie	m <sup>2</sup>	7,05	.....	.....
6	68	WKNR W202-10-40-02-00 STB 01	Drzwi wewnętrzne dwuskrzydłowe aluminiowe, przeszklone szkłem bezpiecznym, odporność ogniowa EIS30 - wg szczegółowej specyfikacji w projekcie	m <sup>2</sup>	6,12	.....	.....
6	69	WKNR W202-10-40-01-00 STB 01	Drzwi wewnętrzne jednoskrzydłowe aluminiowe, przeszklone szkłem bezpiecznym, odporność ogniowa EIS30 - wg szczegółowej specyfikacji w projekcie	m <sup>2</sup>	4,00	.....	.....
6	70	WKNR W202-10-40-01-00 STB 01	Drzwi wewnętrzne jednoskrzydłowe aluminiowe pełne fabrycznie wykończone, lakierowane o odporności ogniowej EIS30 - wg szczegółowej specyfikacji w projekcie	m <sup>2</sup>	2,00	.....	.....
6	71	WKNR W202-12-09-01-00 STB 01	Balustrady wewnętrzne stalowe z pochwytym, malowane proszkowo, h=1,10 m	metr	19,40	.....	.....
7	<b>Winda</b>						

		SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ		JEDN MIARY	IŁOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
DZ	POZ						
7	72	.Analiza indywidualna STB 01 Dostawa i montaż dźwigu windowego wraz z odbiorem i rejestracją UDT - wg projektu		szt	1,00	.....	.....
8	Wyposażenie stałe						
8	73	Dostawa i montaż STB 01 Dozownik mydła w płynie		szt	2,00	.....	.....
8	74	Dostawa i montaż STB 01 Dozownik na papier do rąk, ścienny		szt	4,00	.....	.....
8	75	Dostawa i montaż STB 01 Dozownik na papier toaletowy		szt	2,00	.....	.....
8	76	Dostawa i montaż STB 01 Szczotka do wc z uchwytem do mocowania do ściany, tuba z przykrywką		szt	2,00	.....	.....
9	Taras na dachu						
9	77	KNR 202-26-14-01-60	STB-01 Ocieplenie ścian attyk (murków) płytami styropianowymi EPS 0,040 W/m2K o grubości 10 cm wraz z kołkowaniem w systemie termodybła, montażem listew narożnikowych, listew startowych i wykonaniem wyprawy elewacyjnej z tynku mineralnego	m²	31,72	.....	.....
9	78	KNR 202-25-28-01-04	STB-01 Malowanie ścian farbą silikonową w kolorach wg projektu	m²	31,72	.....	.....
9	79	.Analiza indywidualna STB-01 Nawierzchnia tarasu z desek kompozytowych WPC II generacji w powłoce polimerowej o wym.210x2800x22,5 mm na legarach systemowych i podkładkach )kompletny system)		m²	53,35	.....	.....
9	80	202-12-09-01-01 analogia	STB-01 Balustrady systemowe szklane, h=1,10 m	metr	35,00	.....	.....
10	Elewacje						
10	81	202-26-14-02-60 analogia	STB 01 Ocieplenie ścian płytami z wełny mineralnej gr.26 cm wraz z kołkowaniem w systemie termodybła, montażem listew narożnikowych, listew startowych i wykonaniem wyprawy elewacyjnej z tynku mineralnego - ściany kondygnacji nadbudowanej	m²	31,73	.....	.....
10	82	202-26-14-02-60 analogia	STB 01 Ocieplenie ścian płytami z wełny mineralnej gr.20 cm wraz z kołkowaniem w systemie termodybła, montażem listew narożnikowych, listew startowych i wykonaniem wyprawy elewacyjnej z tynku mineralnego - ściany kondygnacji nadbudowanej	m²	12,11	.....	.....
10	83	KNR 202-26-14-01-60	STB-01 Ocieplenie ścian płytami styropianowymi EPS 0,040 W/m2K o średniej grubości 15 cm wraz z kołkowaniem w systemie termodybła, montażem listew narożnikowych, listew startowych i wykonaniem wyprawy elewacyjnej z tynku mineralnego wraz z zabezpieczeniem istniejącej stolarki oraz ustawieniem i rozebraniem rusztowań i kosztem wynajmu	m²	55,00	.....	.....

		SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ		JEDN MIARY	IŁOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
DZ	POZ						
10	84	202-26-14-01-60	analogia STB-01 Ocieplenie uzupełniające ścian płytami styropianowymi EPS 0,040 W/m2K o grubości 15 cm wraz z kołkowaniem w systemie termodybła, montażem listew narożnikowych i wykonaniem wyprawy elewacyjnej z tynku mineralnego	m <sup>2</sup>	83,27	.....	.....
10	85	202-26-11-01-60	analogia STB-01 Przygotowanie elewacji pod malowanie poprzez zmycie i uzupełnienie wszelkich ubytków i uszkodzeń	m <sup>2</sup>	833,11	.....	.....
10	86	KNR 202-25-28-01-04	STB-01 Malowanie ścian farbą elewacyjną silikonową w kolorach wg projektu	m <sup>2</sup>	890,45	.....	.....
10	87	KNR 401-03-21-01-00	STB-01 Podokienniki zewnętrzne szer.w rozwinięciu ok.30 cm z blachy stalowej ocynkowanej	metr	12,11	.....	.....
10	88	202-12-09-01-01	analogia STB-01 Balustrady systemowe szklane, h=1,10 m	metr	6,20	.....	.....
<b>11 Zagospodarowanie terenu</b>							
<b>11.1 Schody wejściowe zewnętrzne z podestem</b>							
11.1	89	KNR 231-08-05-03-00	STB 01 Rozebranie nawierzchni z kostki brukowej betonowej wys 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>	3,00	.....	.....
11.1	90	KNR 231-08-18-01-00	STB-01 Rozebranie balustrad	metr	11,90	.....	.....
11.1	91	KNR 404-03-02-04-00	STB-01 Rozebranie elementów betonowych i murowanych: pochylnia	m <sup>3</sup>	3,54	.....	.....
11.1	92	KNR 401-08-11-07-00	STB 01 Rozebranie posadzek z płytek z kamieni sztucznych	m <sup>2</sup>	22,00	.....	.....
11.1	93	KNR 401-08-04-07-00	STB 01 Zerwanie posadzki cementowej	m <sup>2</sup>	22,00	.....	.....
11.1	94	KNR 401-01-08-17-00	STB 01 Załadowanie i wywóz materiałów z rozbiórki wraz z opłatą za utylizację. Odległość wywozu określi oferent.	m <sup>3</sup>	7,55	.....	.....
11.1	95	KNR 201-03-10-01-00	STB-01 Wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami szer dna do 1,5 m i głęb do 1,5 m na odkład w gruncie kat 1-2	m <sup>3</sup>	6,50	.....	.....
11.1	96	KNR 201-05-01-01-00	STB-01 Ręczny zasyp wykopów ze skarpami z przerzutem do 3 m gruntu kat 1-3	m <sup>3</sup>	6,50	.....	.....
11.1	97	KNR 202-11-01-01-00	STB 01 Podkład na gruncie z betonu żwirowego C8/10 o gr.10 cm	m <sup>3</sup>	0,51	.....	.....
11.1	98	KNR 202-02-02-01-00	STB-01 Ławy fundamentowe żelbetowe prostokątne szer do 0,6 m z betonu C20/25 W8 wraz z wykonaniem niezbędnych deskowań, dystansów zbrojenia i czasem pracy ewentualnych deskowań	m <sup>3</sup>	1,21	.....	.....
11.1	99	KNR 202-02-90-02-01	STB 01 Zbrojenie elementów żelbetowych	tona	0,05	.....	.....

		SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ		JEDN MIARY	IŁOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
DZ	POZ						
11.1	100	KNR 202-01-37-02-00	STB 01 Ściany grub 25 cm z bloczków betonowych na zaprawie cementowej	m <sup>2</sup>	11,25	.....	.....
11.1	101	KNR 202-06-03-01-00	STB 01 Izolacja na zimno 1-sza warstwa z dyspersyjnej masy asfaltowo-kauczukowej - zagruntowanie podłoża	m <sup>2</sup>	22,50	.....	.....
11.1	102	KNR 202-06-03-02-00	STB 01 Izolacja na zimno - dalsza warstwa z dyspersyjnej masy asfaltowo-kauczukowej - następne 2 warstwy. Krotność=2	m <sup>2</sup>	22,50	.....	.....
11.1	103	KNR 202-11-01-07-02	STB 01 Podkład na gruncie z piasku	m <sup>3</sup>	3,24	.....	.....
11.1	104	KNR 231-04-02-03-00	STB 01 Ława pod stopnice blokowe z betonu C8/10	m <sup>3</sup>	2,59	.....	.....
11.1	105	W202-21-13-07-10	STB 01 analogia Stopnice blokowe prefabrykowane betonowe imitujące kamień o powierzchni antypoślizgowej piaskowanej, przekrój elementu 40x15 cm	metr	18,90	.....	.....
11.1	106	WKNR W202-12-07-01-00	STB 01 Balustrady stalowe ocynkowane lakierowane h=1,10 m	metr	11,90	.....	.....
11.1	107	KNR 401-08-03-01-00	STB 01 Uzupełnienie posadzki cementowej z zatarciem na ostro	m <sup>2</sup>	22,00	.....	.....
11.1	108	KNR 202-28-05-05-00	STB 01 Posadzki z płytek granitogres na zaprawie klejowej. Płytki matowe, rektyfikowane, antypoślizgowość R9	m <sup>2</sup>	22,00	.....	.....
11.1	109	KNR 202-28-09-04-00	STB 01 Cokoliki z płytek granitogres o wys.10 cm na zaprawie klejowej	metr	4,00	.....	.....
11.1	110	KNR 202-12-10-03-00	STB 01 Wycieraczki zewnętrzne z kraty stalowej pomostowej ocynkowanej	m <sup>2</sup>	2,04	.....	.....
11.1	111	.Analiza indywidualna STB 01 Tynk ścian podestu schodowego z tynkiem żywicznym		m <sup>2</sup>	2,00	.....	.....
11.1	112	231-01-09-03-00 + 231-01-09-04x3	STB 01 Podbudowa z kruszywa stabilizowanego cementem o Rm=2,5 MPa z dowozu o grub 15 cm	m <sup>2</sup>	3,00	.....	.....
11.1	113	KNR 231-05-11-03-00	STB 01 Nawierzchnie z kostki betonowej grub 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm	m <sup>2</sup>	3,00	.....	.....
11.1	114	.Analiza indywidualna STB 01 Schody wejściowe do budynku ,boczne, wraz z podestem: rozbiórka i wykonanie nowych zgodnych z obowiązującymi przepisami		ryczałt	1,00	.....	.....
11.2	Pochylnia						
11.2	115	KNR 231-08-11-04-00	STB 01 Rozebranie nawierzchni z płyt betonowych grub 15 cm typu trylinka i betonu z przeznaczeniem do ponownego wbudowania	m <sup>2</sup>	6,00	.....	.....

		SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ		JEDN MIARY	IŁOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
DZ	POZ						
11.2	116	KNR	231-08-05-03-00 STB 01 Rozebranie nawierzchni z kostki brukowej betonowej wys 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>	3,00	.....	.....
11.2	117	KNR	231-08-13-03-00 STB 01 Rozebranie krawężnika betonowego 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	metr	12,00	.....	.....
11.2	118	KNR	231-08-12-03-00 STB 01 Rozebranie ławy pod krawężniki z betonu	m <sup>3</sup>	0,72	.....	.....
11.2	119	KNR	231-08-18-01-00 STB-01 Rozebranie balustrad	metr	18,00	.....	.....
11.2	120	KNR	404-03-02-04-00 STB-01 Rozebranie elementów betonowych i murowanych: pochylnia	m <sup>3</sup>	7,56	.....	.....
11.2	121	KNR	401-01-08-17-00 STB 01 Załadowanie i wywóz materiałów z rozbiórki wraz z opłatą za utylizację. Odległość wywozu określi oferent.	m <sup>3</sup>	13,25	.....	.....
11.2	122	KNR	201-03-10-01-00 STB-01 Wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami szer dna do 1,5 m i głęb do 1,5 m na odkład w gruncie kat 1-2	m <sup>3</sup>	2,52	.....	.....
11.2	123	KNR	201-05-01-01-00 STB-01 Ręczny zasyp wykopów ze skarpami z przerzutem do 3 m gruntu kat 1-3	m <sup>3</sup>	2,52	.....	.....
11.2	124	KNR	202-11-01-01-00 STB 01 Podkład na gruncie z betonu żwirowego C8/10 o gr.10 cm	m <sup>3</sup>	0,45	.....	.....
11.2	125	KNR	202-02-04-01-00 STB-01 Stopy fundamentowe żelbetowe prostokątne o objętości do 0,8 m <sup>3</sup> z betonu C20/25 W8 wraz z wykonaniem niezbędnych deskowań, dystansów zbrojenia i czasem pracy ewentualnych deskowań	m <sup>3</sup>	1,01	.....	.....
11.2	126	KNR	202-02-08-04-00 STB-01 Słupy żelbetowe wys do 4 m - stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 16 z betonu C20/25 - kominki fundamentowe	m <sup>3</sup>	0,65	.....	.....
11.2	127	KNR	202-02-90-02-01 STB 01 Zbrojenie elementów żelbetowych	tona	0,15	.....	.....
11.2	128	KNNR	N007-02-09-06-00 STB 01 Przygotowanie i montaż konstrukcji stalowej ocynkowanej malowanej proszkowo pochylni: podkonstrukcja, nawierzchnia z krat pomostowych, balustrady - wg projektu	tona	1,02	.....	.....
11.2	129	KNR	231-04-02-03-00 STB 01 Ława pod krawężnik z betonu C12/15	m <sup>3</sup>	0,72	.....	.....
11.2	130	KNR	231-04-03-03-00 STB 01 Krawężnik betonowy wystający 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	metr	12,00	.....	.....
11.2	131	231-01-09-03-00 + STB 01 231-01-09-04x3 Podbudowa z kruszywa stabilizowanego cementem o Rm=2,5 MPa z dowozu o grub 15 cm		m <sup>2</sup>	18,00	.....	.....
11.2	132	KNR	231-05-11-03-00 STB 01 Nawierzchnie z kostki betonowej grub 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm	m <sup>2</sup>	18,00	.....	.....

		SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ		JEDN MIARY	IŁOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
DZ	POZ						
11.2	133	KNR	231-01-03-04-00 STB 01 Profilowanie i zagęszczenie podłoża kat 1/4 - odtworzenie nawierzchni	m <sup>2</sup>	6,00	.....	.....
11.2	134	231-01-09-03-00 + 231-01-09-04x3	STB 01 Podbudowa z kruszywa stabilizowanego cementem o Rm=2,5 MPa z dowozu o grub 15 cm	m <sup>2</sup>	6,00	.....	.....
11.2	135	KNNR	N006-01-13-03-00 STB 01 Podbudowa z kruszywa łamanego kamiennego 0-31,5 mm grub 25 cm	m <sup>2</sup>	6,00	.....	.....
11.2	136	KNR	231-03-09-04-00 STB 01 Nawierzchnia z płyt betonowych sześciokątnych (trylinki) grub 15 cm z wypełnieniem spoin zaprawą na podsypce cementowo-piaskowej gr.5 cm. Trylinka z uprzedniej rozbiórki	m <sup>2</sup>	6,00	.....	.....
<b>11.3 Mur w granicy działki (S1)</b>							
11.3	137	KNR	201-03-10-01-00 STB-01 Wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami szer dna do 1,5 m i głęb do 1,5 m na odkład w gruncie kat 1-2	m <sup>3</sup>	68,80	.....	.....
11.3	138	KNR	201-05-01-01-00 STB-01 Ręczny zasyp wykopów ze skarpami z przerzutem do 3 m gruntu kat 1-3	m <sup>3</sup>	51,53	.....	.....
11.3	139	KNR	202-11-01-01-00 STB-01 Podkład na gruncie z betonu żwirowego C8/10 gr.10 cm	m <sup>3</sup>	2,68	.....	.....
11.3	140	KNR	202-02-04-01-00 STB-01 Stopy fundamentowe żelbetowe prostokątne o objętości do 0,8 m <sup>3</sup> z betonu C20/25 W8 wraz z wykonaniem niezbędnych deskowań, dystansów zbrojenia i czasem pracy ewentualnych deskowań	m <sup>3</sup>	1,70	.....	.....
11.3	141	KNR	202-02-02-01-00 STB-01 Ławy fundamentowe żelbetowe prostokątne szer do 0,6 m z betonu C20/25 W8 wraz z wykonaniem niezbędnych deskowań, dystansów zbrojenia i czasem pracy ewentualnych deskowań	m <sup>3</sup>	12,89	.....	.....
11.3	142	KNR	202-02-08-04-00 STB-01 Słupy żelbetowe wys do 4 m - stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 16 z betonu C20/25 - kominki pomiędzy fundamentami	m <sup>3</sup>	0,07	.....	.....
11.3	143	KNR	202-02-11-04-00 STB 01 Rygle żelbetowe 2-stronnie deskowane w ścianach murowanych grub do 0,3 m z betonu C20/25 wraz z wykonaniem niezbędnych deskowań, dystansów zbrojenia i czasem pracy ewentualnych deskowań	m <sup>3</sup>	2,40	.....	.....
11.3	144	KNR	202-02-11-04-00 STB 01 Wieńce żelbetowe z betonu C20/25 wraz z wykonaniem niezbędnych deskowań, dystansów zbrojenia i czasem pracy ewentualnych deskowań	m <sup>3</sup>	1,25	.....	.....
11.3	145	KNR	202-02-90-02-01 STB-01 Zbrojenie elementów żelbetowych	t	1,42	.....	.....
11.3	146	KNR	202-06-18-01-00 STB-01 Izolacja pozioma 1x papa termozgrzewalna pod ściany murowane	m <sup>2</sup>	4,56	.....	.....
11.3	147	KNR	202-01-63-02-50 STB 01 Ściany z pustaków ceramicznych poryzowanych kl.15 grub 25 cm	m <sup>2</sup>	65,85	.....	.....
11.3	148	KNR	202-09-02-01-00 STB-01 Tynk zewnętrzny cementowo-wapienny kategorii III na ścianach i powierzchniach poziomych wykonane ręcznie	m <sup>2</sup>	169,20	.....	.....

