

## PRZEDMIAR ROBÓT

CPV: 45111300-1 Roboty rozbiórkowe  
45262500-6 Roboty murarskie i murowe  
45262690-4 Remont starych budynków  
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

Budowa: **Remont i przebudowa wraz ze zmianą sposobu użytkowania budynku dworca kolejowego w Rokietnicy na terenie części działki nr 326/33, obręb Rokietnica, jedn. ewid. Rokietnica w ramach zadania "Remont budynku dworca kolejowego w Rokietnicy"**

Rodzaj robót: **Roboty budowlane**

Lokalizacja: **Rokietnica, ul.Dworcowa 1**

Inwestor: Gmina Rokietnica  
ul.Golecińska 1, 62-090 Rokietnica

Biuro Projektów: Wojciech Błaszak Architekt  
ul.Zbąszyńska 21/2, 60-359 Poznań

Kosztorys sporządził: kosztorysant Robert Wawrzyniak

Data opracowania kosztorysu: 15-12-2023

### 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 OBOWIĄZUJĄCEJ PODSTAWY NORMATYWNEJ,
- ILOŚCI ROBÓT, MAJĄ FUNKCJĘ POMOCNICZĄ PRZY OKREŚLENIU CENY OFERTY.

SPIS DZIAŁÓW  
**PRZEDMIAR ROBÓT**

Budowa: Remont i przebudowa wraz ze zmianą sposobu użytkowania budynku  
dworca kolejowego w Rokietnicy na terenie części działki nr 326/33, obręb  
Rokietnica, jedn. ewid. Rokietnica w ramach zadania "Remont budynku  
dworca kolejowego w Rokietnicy"

Rodzaj robót: Roboty budowlane

Lokalizacja: Rokietnica, ul.Dworcowa 1

Inwestor: Gmina Rokietnica  
ul.Goleścińska 1, 62-090 Rokietnica

PRZEDMIAR

Strona 1

15-12-2023

SYKAL

DZIAŁ N A Z W A D Z I A Ł U

- 1 Roboty rozbiórkowe
  - 2 Roboty stanu surowego
  - 3 Ścianki działowe
  - 4 Tynki i okładziny wewnętrzne, malowania
  - 5 Podłoga i posadzki
  - 6 Stolarka okienna i drzwiowa
  - 7 Wyposażenie
-

## PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa: Remont i przebudowa wraz ze zmianą sposobu użytkowania budynku dworca kolejowego w Rokietnicy na terenie części działki nr 326/33, obręb Rokietnica, jedn. ewid. Rokietnica w ramach zadania "Remont budynku dworca kolejowego w Rokietnicy"

Rodzaj robót: Roboty budowlane

Lokalizacja: Rokietnica, ul.Dworcowa 1

Inwestor: Gmina Rokietnica  
ul.Goleścińska 1, 62-090 Rokietnica

PRZEDMIAR

Strona 1

15-12-2023

SYKAL							
DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI		NUMER ST	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
1	Roboty rozbiórkowe						
1	1	KNR	401-03-54-09-00	STB 0.1	Wykucie z muru drzwi o powierzchni do 2 m²	szt	5,00
	Lp	Nazwa			Obliczenie ilości		
	1	80-100/200			5		5,00
1	2	KNR	401-03-54-10-00	STB 0.1	Wykucie z muru drzwi o powierzchni ponad 2 m²	m²	17,75
	Lp	Nazwa			Obliczenie ilości		
	1				1,56*3,60*2+1,10*2,20+1,95*2,10		17,75
1	3	KNR	401-03-54-05-00	STB 0.1	Wykucie z muru okien	m²	32,17
	Lp	Nazwa			Obliczenie ilości		
	1				1,50*2,75*7+1,20*1,55+1,10*1,30		32,17
1	4	KNR	401-03-54-12-00	STB 0.1	Wykucie z muru podokienników betonowych, kamiennych. drewnopodobnych - podokienniki wewnętrzne	metr	12,80
	Lp	Nazwa			Obliczenie ilości		
	1				1,50*7+1,20+1,10		12,80
1	5	401-04-29-04-00	analogia	STB 0.1	Rozebranie sufitów podwieszanych z g-k i modułowych	m²	17,43
	Lp	Nazwa			Obliczenie ilości		
	1				3,08*1,92+3,08*3,74		17,43
1	6	KNR	401-08-19-15-00	STB 0.1	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek	m²	31,70
	Lp	Nazwa			Obliczenie ilości		
	1	Łazienka			2,0*(2,85+1,90+0,89*1,78+1,72+1,78)*2-(0,90*2,0+0,78*2,0*2+0,68*2,0*2)		31,70
1	7	KNR	401-03-48-02-00	STB 0.1	Rozebranie ścianek z cegieł grubości 1/4 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	m²	27,28
	Lp	Nazwa			Obliczenie ilości		
	1				4,10*(3,08+2,92+1,76)-(0,80*2,06+0,70*2,06*2)		27,28
1	8	KNR	401-03-49-02-00	STB 0.1	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	m³	6,34
	Lp	Nazwa			Obliczenie ilości		
	1	Pom.09			0,31*4,0*4,70+0,5*0,50*0,50*4,10		6,34
1	9	KNR	401-03-29-03-00	STB 0.1	Wykucie otworów drzwiowych w ścianach grubości ponad 1/2 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	m³	5,36
	Lp	Nazwa			Obliczenie ilości		
	1				0,38*1,02*2,10		0,81
	2				0,38*2,29*2,10+0,38*2,29*0,90		2,61
	3				0,45*0,75*2,10		0,71
	4				0,34*1,02*2,10		0,73
	5				0,32*0,75*2,10		0,50
1	10	KNR	401-07-01-05-00	STB 0.1	Odbicie na ścianach tynków cementowo-wapienych	m²	428,82
	Lp	Nazwa			Obliczenie ilości		
	1	01			4,10*(2,23+9,64+2,23)-(1,56*3,60+1,50*2,75*2)+0,25*(2,75+1,50+2,75)*2		47,44
	2	02			4,10*(5,83+5,53)*2-(1,54*2,85+1,50*2,75*2)+0,25*(2,75+1,50+2,75)*2		84,01
	3	03			4,10*3,08		12,63
	4	04			4,10*(0,12+2,07+3,56+2,07+0,12)-1,50*2,75+0,25*(2,75+1,50+2,75)		30,18
	5	05			4,10*(2,36+1,45)-1,0*2,10*3		9,32
	6	06			4,10*1,91		7,83

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NUMER ST	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
	7	07		4,10*(1,20+0,12+0,04)		5,58
	8	08		4,10*(3,45+0,15+1,16+0,04)-1,0*2,0		17,68
	9	09		4,10*(6,46+5,75+0,45+0,60)*2-(1,56*3,60+1,50*2,75+1,0*2,10*2)+0,25*(2,75+1,50+2,75)+0,40*(3,60+1,56+3,60)		100,05
	10	10		4,10*(2,85+3,70+2,98+3,74)-1,50*2,75+0,25*(2,75+1,50+2,75)		52,03
	11	11		4,10*(3,45+1,62+0,29)*2-1,0*2,10		41,85
	12	12		3,0*(2,45+1,62)*2-1,0*2,10*2		20,22
1	11	KNR 401-07-01-11-00	STB 0.1	Odbicie na stropach tynków cementowo-wapiennych	m <sup>2</sup>	136,60
	Lp	Nazwa		Obliczenie ilości		
	1			136,6		136,60
1	12	401-02-12-01-00 analogia	STB 0.1	Rozbiórka posadzek wraz z podłogami	m <sup>3</sup>	13,66
	wsp 0,5					
	Lp	Nazwa		Obliczenie ilości		
	1			0,10*136,60		13,66
1	13	KNR 401-03-36-03-00	STB 0.1	Wycucie bruzd poziomych o głębokości i szerokości 1/2x1/2 cegieł w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej - dla nadproży stalowych	metr	24,80
	Lp	Nazwa		Obliczenie ilości		
	1	Nd1-Nd4		1,60*2+3,0*2+1,30*2+1,30*2		14,40
	2	Nd5		2,60*2*2		10,40
1	14	KNR 401-03-36-07-00	STB 01	Wycucie bruzd poziomych o głębokości i szerokości 1x1 cegieł w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej - dla podciągu BS	metr	10,20
	Lp	Nazwa		Obliczenie ilości		
	1	BS		5,10*2		10,20
1	15	KNR 401-03-46-03-00	STB 01	Wycucie gniazd w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej dla belek stalowych o głębokości gniazd 1 cegły	szt	4,00
	Lp	Nazwa		Obliczenie ilości		
	1	Dla belek BW		4		4,00
1	16	401-01-08-17-00 + 401-01-08-20 x 9 analogia	STB 01	Załadowanie i wywóz materiałów z rozbiórki wraz z opłatą za utylizację. Odległość wywozu skalkuluje Oferent	m <sup>3</sup>	62,16
	Lp	Nazwa		Obliczenie ilości		
	1			(5*0,80*2,0*0,10+17,75*0,10+32,17*0,10+12,80*0,25*0,03+17,43*0,05+31,70*0,02+27,28*0,10+6,34+5,36+428,82*0,02+136,60*0,02+13,66+24,80*0,12*0,12+10,20*0,25*0,25+4*0,20*0,20*0,20)*1,3		62,16
<b>2 Roboty stanu surowego</b>						
2	17	KNR 401-03-13-04-00	STB 01	Osadzenie belek stalowych nadproży i podciągu z obmurowaniem	metr	35,00
	Lp	Nazwa		Obliczenie ilości		
	1	ND1		1,60*2		3,20
	2	ND2		3,0*2		6,00
	3	ND3		1,30*2		2,60
	4	ND4		1,30*2		2,60
	5	ND5		2,60*2*2		10,40
	6	BS		5,10*2		10,20
2	18	Dostawa	STB 01	Dostawa belek stalowych nadproży	kg	532,16
	Lp	Nazwa		Obliczenie ilości		
	1	ND1-ND4: IPE120		(1,60*2+3,0*2+1,30*2+1,30*2)*10,40		139,36
	2	ND5: IPE160		2,60*4*15,80		164,32
	3	BD: IPE200		5,10*2*22,40		228,48
2	19	KNR 202-01-25-05-00	STB 01	Założenie belek stalowych ozn.BW z IPE160	kg	118,50
	Lp	Nazwa		Obliczenie ilości		
	1	BW IPE160		2*3,75*15,8		118,50
2	20	KNR 401-03-04-02-00	STB 01	Uzupełnienie ścian z bloczków z betonu komórkowego/pustaków ceramiki poryzowanej na zaprawie cementowo-wapiennej - zamurowania otworów	m <sup>3</sup>	1,05
	Lp	Nazwa		Obliczenie ilości		
	1			0,32*0,65*2,10		0,44
	2			0,29*1,0*2,10		0,61
2	21	KNR 401-03-04-01-00	STB 01	Uzupełnienie ścian z cegły/pustaków ceramiki poryzowanej na zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>3</sup>	1,58
	Lp	Nazwa		Obliczenie ilości		
	1	Pom.09		0,45*1,67*2,10		1,58

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NUMER ST	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
2	22	KNR 202-01-18-09-20	STB 01	Filarki o wym 1x1,5 c z cegły pełnej kl.150 na zaprawie cementowej	metr	3,75
		Lp Nazwa 1		Obliczenie ilości 3,75		3,75
2	23	KNR 401-03-06-02-00	STB 01	Przymurowanie ścianek grubości 1/2 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>2</sup>	2,10
		Lp Nazwa 1 Pom.02		Obliczenie ilości 2,10*1,0		2,10
2	24	KNR 401-03-08-04-00	STB 01	Naprawa uszkodzonych w murze powierzchni do 0,25 m <sup>2</sup>	szt	5,00
		Lp Nazwa 1 Przyjęto		Obliczenie ilości 5		5,00
2	25	KNR 401-03-23-03-00	STB 01	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł grubości 1 cegły	szt	10,00
		Lp Nazwa 1 Przyjęto		Obliczenie ilości 10		10,00

**3 Ścianki działowe**

3	26	WKNR W202-20-03-05-00	STB 0.1	Ścianki z płyt gipsowo-kartonowych gr.12,5 mm (zwykłych, wodoodpornych, ognioochronnych - wg wskazań w projekcie) na rusztach 75 mm z pokryciem obustronnym dwuwarstwowo wraz z wypełnieniem z wełny mineralnej	m <sup>2</sup>	94,45
		Lp Nazwa 1		Obliczenie ilości 3,65*(3,45+1,20+3,45+1,35+9,64+2,36+2,36+2,83+2,36)-(0,90*2,0*6+1,20*2,0)		92,65
		2		0,90*2,0		1,80
3	27	KNR 401-03-03-02-00	STB 0.1	Ścianki z cegieł/pustaków ceramiki poryzowanej na zaprawie cementowo-wapiennej grubości 1/2 cegły	m <sup>2</sup>	4,95
		Lp Nazwa 1		Obliczenie ilości 4,10*1,73-1,02*2,10		4,95

**4 Tynki i okładziny wewnętrzne, malowania**

4	28	KNR 401-07-03-03-00	STB 0.1	Umocowanie siatki "Rabitz" na stopkach belek	metr	24,80
		Lp Nazwa 1 ND1-ND5		Obliczenie ilości 1,60*2+3,0*2+1,30*2+2,60*2*2		24,80
4	29	KNR 401-07-04-03-00	STB 0.1	Wypełnienie zaprawą cementową oczek siatki cięto-ciężniejszej	m <sup>2</sup>	6,20
		Lp Nazwa 1		Obliczenie ilości 24,80*0,25		6,20
4	30	KNR 401-07-08-02-00	STB 0.1	Wykonanie tynku cementowo-wapiennego kat III na belkach nadproży	metr	6,20
		Lp Nazwa 1		Obliczenie ilości 6,20		6,20
4	31	KNR 401-07-16-01-00	STB 0.1	Tynki cementowo-wapienne kat III na ścianach z cegły	m <sup>2</sup>	330,76
		Lp Nazwa 1 01		Obliczenie ilości 4,10*(2,23+9,64+2,23)-(1,56*3,60+1,50*2,75*2)+0,25*(2,75+1,50+2,75)*2		47,44
		2 02		4,10*(5,83+5,53)*2-(1,54*2,85+1,50*2,75*2)+0,25*(2,75+1,50+2,75)*2		84,01
		3 03		4,10*3,08		12,63
		4 04		4,10*(0,12+2,07+3,56+2,07+0,12)-1,50*2,75+0,25*(2,75+1,50+2,75)		30,18
		5 05		4,10*(2,36+1,45)-1,0*2,10*3		9,32
		6 06		4,10*1,91		7,83
		7 07		4,10*(1,20+0,12+0,04)		5,58
		8 08		4,10*(3,45+0,15+1,16+0,04)-1,0*2,0		17,68
		9 09		4,10*(6,46+5,75+0,45+0,60)*2-(1,56*3,60+1,50*2,75+1,0*2,10*2)+0,25*(2,75+1,50+2,75)+0,40*(3,60+1,56+3,60)		100,05
		10 10		4,10*(2,85+3,70+2,98+3,74)-1,50*2,75+0,25*(2,75+1,50+2,75)		52,03
		11 11		4,10*(3,45+1,62+0,29)*2-1,0*2,10		41,85
		12 12		3,0*(2,45+1,62)*2-1,0*2,10*2		20,22
		13		Minus ściany nietynkowane z widoczną cegłą		-98,06
4	32	W202-20-05-02-00 analogia	STB 0.1	Zabezpieczenie istniejących stropów drewnianych do klasy odporności ogniowej EI60 poprzez wykonanie okładziny płytami gipsowo-włóknowymi gr.15 mm na rusztach metalowych	m <sup>2</sup>	136,60
		Lp Nazwa 1		Obliczenie ilości 136,6		136,60

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NUMER ST	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
4	33	WKNR W202-20-04-01-00	STB 0.1	Obudowa szachtów instalacyjnych z płyt gipsowo-kartonowych gr.12,5 mm na rusztach 50, jednowarstwowo	m <sup>2</sup>	11,85
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1		4,10*(0,25+0,25)*5		10,25
		2		4,10*0,39		1,60
4	34	WKNR W202-20-04-07-00	STB 0.1	Obudowa urządzeń sanitarnych z płyt gipsowo-kartonowych GKBI 12,5 mm (płyta wodoodporna) na rusztach 50 jednowarstwowo jednostronnie	m <sup>2</sup>	15,88
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Pom.06		3,65*1,80		6,57
		2 Pom.07		3,65*1,20		4,38
		3 Pom.08		3,65*1,35		4,93
4	35	WKNR W202-20-04-10-00	STB 0.1	Obudowa belek z płyt gipsowo-kartonowych ognioodpornych gr.12,5 mm na rusztach dwuwarstwowo	m <sup>2</sup>	4,13
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Belka BS		(0,25+0,31+0,25)*5,10		4,13
4	36	B002-03-04-03-00 analogia	STB 0.1	Izolacje i uszczelnienia z elastycznej masy uszczelniającej (płynnej folii) w pomieszczeniach sanitarnych na powierzchniach pionowych	m <sup>2</sup>	55,86
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Jak płytki		55,86		55,86
4	37	KNR 202-28-03-06-00	STB 0.1	Licowanie ścian płytkami o wym.30x60 cm mocowanych na zaprawie klejowej wraz z wykonaniem wszelkich uszczelnień. Płytki rektyfikowane, gat.1, kolor biały	m <sup>2</sup>	55,86
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Pom.03		2,10*1,12		2,35
		2 Pom.06		2,10*(1,80+2,16)*2-1,0*2,10		14,53
		3 Pom.07		2,10*(1,39+1,20+1,70+1,20)*2-1,0*2,10*2		18,86
		4 Pom.08		2,10*(1,94+1,35+1,15+1,35)*2-1,0*2,10*2		20,12
4	38	.Analiza indywidualna	STB 0.1	Lustra klejone do ścian nad umywalkami	m <sup>2</sup>	2,88
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1		1,20*0,80*3		2,88
4	39	.Analiza indywidualna	STB 0.1	Sufit podwieszony wyspowy systemowy malowany emulsją akrylową w kolorze białym (1 szt ok.1,8 m2)	szt	26,00
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1		26		26,00
4	40	WKNR W202-27-02-01-00	STB 0.1	Sufit podwieszony systemowy modułowy akustyczny o wym.60x60 cm z częściowo ukrytą konstrukcją nośną, płyty ze sprasowanej wełny mineralnej	m <sup>2</sup>	20,02
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 4		7,1		7,10
		2 7		4,1		4,10
		3 8		4,5		4,50
		4 10		1,8*2,4		4,32
4	41	WKNR W202-27-02-01-00	STB 0.1	Sufit podwieszony systemowy modułowy o wym.60x60 cm z częściowo ukrytą konstrukcją nośną. Płyta gipsowo-kartonowa gładka, malowana na biało	m <sup>2</sup>	16,07
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 3		2,83*1,12		3,17
		2 5		3,4		3,40
		3 11		5,3		5,30
		4 12		4,2		4,20
4	42	WKNR W202-27-02-01-00	STB 0.1	Sufit podwieszony systemowy modułowy o wym.60x60 cm, odporny na wilgoć z częściowo ukrytą konstrukcją nośną. Płyta gipsowo-kartonowa wodoodporna gładka, malowana na biało	m <sup>2</sup>	7,37
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 3		2,83*1,12		3,17
		2 6		4,2		4,20
4	43	WKNR W202-20-05-03-00	STB 0.1	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi gr.12,5 mm na rusztach metalowych CDiUD podwójnych podwieszonych	m <sup>2</sup>	6,48
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 10		10,80-1,80*2,40		6,48
4	44	KNR 202-11-34-02-00	STB 0.1	Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi pod malowanie sufitów	m <sup>2</sup>	124,50
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Jak malowania		118,0+6,50		124,50

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NUMER ST	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
4	45	KNR	202-15-05-03-00	STB 0.1	Malowanie sufitów i instalacji w przestrzeni nad sufitami podwieszonymi wyspowymi farbą emulsyjną w kolorze czarnym	m <sup>2</sup>
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości		
		1	Sufity: pom 1,2,9	(21,2+32,2+37,3)*1,3+0,09		118,00
4	46	KNR	202-15-05-03-00	STB 0.1	Malowanie sufitów farbą emulsyjną w kolorze białym	m <sup>2</sup>
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości		
		1	Jak sufity z g-k: pom.10	6,5		6,50
4	47	KNR	202-08-15-04-00	STB 0.1	Gładz gipsowa na ścianach wraz z osadzeniem niezbędnych narożników metalowych	m <sup>2</sup>
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości		
		1	Jak malowania	370,62		370,62
4	48	KNR	202-11-34-02-00	STB 0.1	Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi pod malowanie ścian	m <sup>2</sup>
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości		
		1	Jak malowania	370,62		370,62
4	49	KNR	202-15-05-03-00	STB 0.1	Malowanie ścian dyspersyjną farbą na żywicy z poliocianu winylu (PVA), satynowa, zmywalna	m <sup>2</sup>
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości		
		1	01	4,10*(9,64+2,23)*2-(1,50*2,75*2+1,56*3,60+1,54*2,85+1,28*2,10+1,0*2,10*3)+0,25*(2,75+1,50+2,75)*2+0,25*(3,60+1,56+3,60)+0,35*(2,85+1,54+2,85)		78,32
		2	02	4,10*(5,53+5,53)-1,54*2,85		40,96
		3	03	3,0*(2,83+1,12+2,83+1,12)*2-(1,0*2,10*3)		41,10
		4	04	3,0*(3,56+2,07)*2-1,50*2,75+0,25*(2,75+1,50+2,75)		31,41
		5	05	3,0*(1,45+2,36)*2-1,0*2,10*5		12,36
		6	06	3,0*(1,80+2,16)*2-1,0*2,10		21,66
		7	07	3,0*(1,39+1,20+1,70+1,20)*2-1,0*2,10*2		28,74
		8	08	3,0*(1,94+1,35+1,15+1,35)*2-1,0*2,10*2		30,54
		9	09	4,10*(5,75+5,75)-1,0*2,10		45,05
		10	10	3,65*(2,85+3,70+2,98+3,74)-1,50*2,75+0,25*(2,75+1,50+2,75)		46,06
		11	11	3,0*(3,45+1,62+0,29)*2-1,0*2,10		30,06
		12	12	3,0*(2,45+1,62)*2-1,0*2,10*2		20,22
		13	Minus płytki ściennie i lustra	-(55,86)		-55,86
4	50	202-26-08-01-50	analogia	STB 0.1	Oczyszczenie ściany ceglanej metodą chemiczną lub parową (zabrania się stosowania metod mechanicznych)	m <sup>2</sup>
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości		
		1	02	4,10*(5,83+5,83)-1,50*2,75*2+0,25*(2,75+1,50+2,75)*2		43,06
		2	09	4,10*(6,46+0,60*2+6,46+0,45*2)-(1,0*2,10+1,56*3,60+1,50*2,75)+0,40*(3,60+1,56+3,60)+0,25*(2,75+1,50+2,75)		55,00
4	51	KNR	401-03-08-01-00	STB 0.1	Naprawa uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 1 sztuki	szt
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości		
		1	Przyjęto	20		20,00
4	52	PKZ	1908-01-21-07-00	STB 0.1	Spoinowanie murów z cegły zaprawą cementową - uzupełnienie i odtworzenie	m <sup>2</sup>
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości		
		1	Przyjęto 20% powierzchni	98,06*0,2+0,39		20,00
4	53	202-11-34-02-00	analogia	STB 0.1	Zaimpregnowanie ścian ceglanych bezbarwnym preparatem impregnującym do cegieł	m <sup>2</sup>
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości		
		1		98,06		98,06
<b>5 Podłoża i posadzki</b>						
5	54	202-06-16-01-00		STB 0.1	Izolacja pozioma z 1-warstwy folii izolacyjnej gr.0,2 mm z wywinięciem	m <sup>2</sup>
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości		
		1		140,80		140,80
5	55	KNR	202-06-09-03-00	STB 0.1	Izolacja pozioma podposadzkowa z płyt styropianowych EPS100-038 gr.4 cm	m <sup>2</sup>
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości		
		1		140,80		140,80
5	56	202-06-16-01-00		STB 0.1	Izolacja pozioma z 1-warstwy folii izolacyjnej gr.0,2 mm z wywinięciem	m <sup>2</sup>
		Lp	Nazwa	Obliczenie ilości		
		1		140,80		140,80

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NUMER ST	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
5	57	202-11-02-01-00 analogia	STB 0.1	Gładź z betonu C20/25 grub 2 cm wraz z wykonaniem dylatacji	m <sup>2</sup>	140,80
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1		140,80		140,80
5	58	KNR 202-11-02-03-00	STB 0.1	Gładź z betonu C20/25 - dodatek za różnicę grub 1 cm - pogrubienie o 2 cm do średniej grubości 4 cm. Krotność=2	m <sup>2</sup>	140,80
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1		140,80		140,80
5	59	KNR 202-11-06-07-00	STB 0.1	Dodatek za zbrojenie posadzki siatką stalową ø 2,5 mm przeciwskurczowo o oczkach 10x10 cm	m <sup>2</sup>	140,80
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1		140,80		140,80
5	60	B002-03-04-02-00	STB 0.1	Izolacja pozioma z płynnej folii izolacyjnej z wklejeniem taśm narożnych - pomieszczenia mokre	m <sup>2</sup>	12,80
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Pom.6,7,8		4,2+4,1+4,5		12,80
5	61	KNR 202-28-05-03-01	STB 0.1	Posadzki z płytek gres o wym.20x20 cm i 20x30 cm na zaprawie klejowej. Kolor i wzór oraz faktura płytek odwzorująca istniejące płytki poczekalni. Płytki rektyfikowane, antypoślizgowość R10, klasa ścieralności IV, gat.I	m <sup>2</sup>	35,30
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 1		21,2		21,20
		2 3		6,5		6,50
		3 5		3,4		3,40
		4 6		4,2		4,20
5	62	KNR 202-28-09-04-00	STB 0.1	Cokoliki z płytek granitogres o wys.do 10 cm na zaprawie klejowej - piwnica	metr	28,74
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 1		(9,64+2,23)*2-(1,56+1,54+1,28+1,0*3)+0,35*2		17,06
		2 3		(2,83+1,12+2,83+1,12+2,83+1,12+2,83)-1,0*3		11,68
5	63	KNR 202-11-36-01-00	STB 0.1	Posadzki z paneli podłogowych wraz z montażem listew przyściennych systemowych i ułożeniem podkładu. Panele drewniane, naturalne, trójwarstwowe, matowe lakierowane, deska 1-lamelowa, łączenie na system click, montowana na klej. Warstwa ścieralna min.2,7 mm, grubość deski min.13,5 mm. Wykończenie lakierem zapewniającym wysoką odporność na użytkowanie. Kolor posadzki: jasnoszare drewno. Listwy przypodłogowe z płyty mdf grubości ok. 15 mm, malowana w kolorze białym.	m <sup>2</sup>	32,20
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 2		32,2		32,20
5	64	202-11-16-02-00 analogia	STB 0.1	Posadzka 'mikrocement", cienkowarstwowa, polimerowo-cementowa masa szpachlowa wraz z przygotowaniem i zagruntowaniem podłoża, wykonaniem, szlifowaniem, lakierowaniem, uszczelnieniem dylatacji i złączy, listwy przyścienne	m <sup>2</sup>	73,30
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 4		7,1		7,10
		2 7		4,1		4,10
		3 8		4,5		4,50
		4 9		37,3		37,30
		5 10		10,8		10,80
		6 11		5,3		5,30
		7 12		4,2		4,20
5	65	.Analiza indywidualna	STB 0.1	Wycieraczka wewnętrzna systemowa z profili aluminiowych z wkładem ryps+szczotka, łączona przy pomocy nierdzewnych lin stalowych, kolor szary, rolowana (możliwość zwinięcia i usunięcia zabrudzeń pod wycieraczką), grubość 22mm	m <sup>2</sup>	1,05
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1		1,50*0,70		1,05

**6 Stolarka okienna i drzwiowa**

6	66	KNNR N002-11-01-03-11	STB 0.1	Okno drewniane, łukowe z historycznym podziałem na kwatery, fabrycznie wykończone, niskoemisyjne	m <sup>2</sup>	28,88
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1		1,50*2,75*7		28,88



DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NUMER ST	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
6	67	202-01-29-01-00 analogia	STB 0.1	Obsadzenie podokienników wewnętrznych z płyty MDF gr.3 cm w okleinie w kolorze indywidualnym	metr	10,50
		<i>Lp Nazwa</i> 1		<i>Obliczenie ilości</i> 1,50*7		10,50
6	68	WKNR W202-10-27-04-00	STB 0.1	Drzwi zewnętrzne drewniane indywidualna, dwuskrzydłowe, częściowo przeszklone, okucia ze stali nierdzewnej, zamek atestowany - wg opisu w projekcie	m <sup>2</sup>	10,80
		<i>Lp Nazwa</i> 1 Dz		<i>Obliczenie ilości</i> 1,50*3,60*2		10,80
6	69	WKNR W202-10-40-01-00	STB 0.1	Drzwi wewnętrzne drewniane jednoskrzydłowe, płytowe, wypełnione płytą wiórową, okleinowane CPL, kolor biały, ościeżnica regulowanej szerokości w kolorze jak skrzydło, okucia ze stali nierdzewnej - wg opisu w projekcie	m <sup>2</sup>	21,60
		<i>Lp Nazwa</i> 1 D1		<i>Obliczenie ilości</i> 0,90*2,0*2		3,60
		2 D2		0,90*2,0*3		5,40
		3 D3		0,90*2,0*3		5,40
		4 D4		0,90*2,0*4		7,20
6	70	WKNR W202-10-40-02-00	STB 0.1	Drzwi wewnętrzne stalowe o odporności ogniowej EI60, dwuskrzydłowe, pełne, kolor biały, okucia ze stali nierdzewnej, zamek - wg opisu w projekcie	m <sup>2</sup>	2,77
		<i>Lp Nazwa</i> 1 D5		<i>Obliczenie ilości</i> 1,32*2,10*1		2,77
6	71	WKNR W202-10-40-01-00	STB 0.1	Drzwi wewnętrzne stalowe o odporności ogniowej EI60, jednoskrzydłowe, pełne, kolor biały, okucia ze stali nierdzewnej, zamek - wg opisu w projekcie	m <sup>2</sup>	5,04
		<i>Lp Nazwa</i> 1 D6		<i>Obliczenie ilości</i> 1,02*2,19*1		2,23
		2 D7		1,22*2,30*1		2,81
6	72	WKNR W202-10-40-01-00	STB 0.1	Drzwi wewnętrzne przesuwne jednoskrzydłowe, płytowe, wypełnione płytą wiórową, okleinowane CPL, kolor biały, kaseta w ścianie, okucia ze stali nierdzewnej - wg opisu w projekcie	m <sup>2</sup>	1,80
		<i>Lp Nazwa</i> 1 D8		<i>Obliczenie ilości</i> 0,90*2,0*1		1,80

**7 Wyposażenie**

7	73	.Analiza indywidualna	STB 01	Wyposażenie łazienki w uchwyty dla niepełnosprawnych, stal nierdzewna matowa, tj: poręcz ścienna łukowa uchylna dł.80 cm - 1 szt.; poręcz łukowa ścienna stała dł.50 cm - 1 szt.; poręcz ścienna stała dł.30 cm - 1 szt.	kmpl	1,00
		<i>Lp Nazwa</i> 1 0.13		<i>Obliczenie ilości</i> 1		1,00
7	74	.Analiza indywidualna	STB 01	Dozownik mydła w płynie, stal matowa	szt	4,00
		<i>Lp Nazwa</i> 1		<i>Obliczenie ilości</i> 4		4,00
7	75	.Analiza indywidualna	STB 01	Pojemnik na papier do rąk, stal matowa	szt	3,00
		<i>Lp Nazwa</i> 1		<i>Obliczenie ilości</i> 3		3,00
7	76	.Analiza indywidualna	STB 01	Pojemnik na papier toaletowy, stal matowa	szt	3,00
		<i>Lp Nazwa</i> 1		<i>Obliczenie ilości</i> 3		3,00
7	77	.Analiza indywidualna	STB 01	Szczotka do WC z uchwytem mocowanym do ściany, stal matowa	szt	3,00
		<i>Lp Nazwa</i> 1		<i>Obliczenie ilości</i> 3		3,00
7	78	.Analiza indywidualna	STB 01	Kosz na śmieci z uchylną pokrywą 27 l, stal matowa	szt	3,00
		<i>Lp Nazwa</i> 1		<i>Obliczenie ilości</i> 3		3,00
7	79	.Analiza indywidualna	STB 01	Kosz na śmieci z uchylną pokrywą 10 l	szt	3,00
		<i>Lp Nazwa</i> 1 Przy misce ustępowej		<i>Obliczenie ilości</i> 3		3,00

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NUMER ST	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
7	80	Kalkulacja indywidualna	STB 01	Zestaw mebli kuchennych: szafki stojące z blatem MDF lub sklejką + szafki wiszące, kolor szafek front/bok biały, kolor blatu szary RAL 7040	metr	5,85
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 3		1,12		1,12
		2 9		1,65+3,08		4,73
7	81	Kalkulacja indywidualna	STB 01	Zabudowa strukturalna: szafa o gł.35 cm z regałami z płyty drewnianej lakierowanej w kolorze białym półmatowym, mocowana do ściany - wg projektu	m <sup>2</sup>	21,10
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 Pom.09		3,67*5,75		21,10
7	82	Kalkulacja indywidualna	STB 01	Zamykana szafa na środki czystości głębokości 40cm, szerokości min.60cm	szt	1,00
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 11		1		1,00
7	83	Kalkulacja indywidualna	STB 01	Karnisz ze stali nierdzewnej ?50 montowany do ściany ponad oknami na całą długość pomieszczenia. Karnisz i jego montaż przystosowany do obciążenia ciężkimi zasłonami	metr	5,80
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 2		5,80		5,80
7	84	Kalkulacja indywidualna	STB 01	Zasłony z tkaniny wysokość ok. 3,70 m (do podłogi), 100% zaciemniający materiał, wzór melanz, kolor jasnoszary, tkanina ognioodporna	metr	5,80
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1 2		5,80		5,80
7	85	Kalkulacja indywidualna	STB 01	Wieszak na ubrania - 2x rura ø30, stal nierdzewna, montowana na wysokości 140cm na całą szerokość pomieszczenia (gł.1,12 m)	kmpl	2,00
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1		2		2,00
7	86	Kalkulacja indywidualna	STB 01	Wyposażenie obiektu w podręczny sprzęt p.poż wraz z oznakowaniem (gaśnice) i scenariuszem pożarowym	kmpl	1,00
		<i>Lp Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
		1		1		1,00

## KOSZTORYS OFERTOWY

Budowa: Remont i przebudowa wraz ze zmianą sposobu użytkowania budynku dworca kolejowego w Rokietnicy na terenie części działki nr 326/33, obręb Rokietnica, jedn. ewid. Rokietnica w ramach zadania "Remont budynku dworca kolejowego w Rokietnicy"

Rodzaj robót: Roboty budowlane

Lokalizacja: Rokietnica, ul.Dworcowa 1

Inwestor: Gmina Rokietnica  
ul.Goleścińska 1, 62-090 Rokietnica

KOSZTORYS

Strona 1

15-12-2023

SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ				JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
1 Roboty rozbiórkowe							
1	1	KNR 401-03-54-09-00 STB 0.1	Wykucie z muru drzwi o powierzchni do 2 m²	szt	5,00	.....	.....
1	2	KNR 401-03-54-10-00 STB 0.1	Wykucie z muru drzwi o powierzchni ponad 2 m²	m²	17,75	.....	.....
1	3	KNR 401-03-54-05-00 STB 0.1	Wykucie z muru okien	m²	32,17	.....	.....
1	4	KNR 401-03-54-12-00 STB 0.1	Wykucie z muru podokienników betonowych, kamiennych. drewnopodobnych - podokienniki wewnętrzne	metr	12,80	.....	.....
1	5	401-04-29-04-00 analogia STB 0.1	Rozebranie sufitów podwieszanych z g-k i modułowych	m²	17,43	.....	.....
1	6	KNR 401-08-19-15-00 STB 0.1	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek	m²	31,70	.....	.....
1	7	KNR 401-03-48-02-00 STB 0.1	Rozebranie ścianek z cegieł grubości 1/4 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	m²	27,28	.....	.....
1	8	KNR 401-03-49-02-00 STB 0.1	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	m³	6,34	.....	.....
1	9	KNR 401-03-29-03-00 STB 0.1	Wykucie otworów drzwiowych w ścianach grubości ponad 1/2 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	m³	5,36	.....	.....
1	10	KNR 401-07-01-05-00 STB 0.1	Odbicie na ścianach tynków cementowo-wapiennych	m²	428,82	.....	.....
1	11	KNR 401-07-01-11-00 STB 0.1	Odbicie na stropach tynków cementowo-wapiennych	m²	136,60	.....	.....
1	12	401-02-12-01-00 analogia STB 0.1	wsp 0,5 Rozbiórka posadzek wraz z podłożami	m³	13,66	.....	.....

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ		JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
1	13	KNR 401-03-36-03-00	STB 0.1 Wykucie bruzd poziomych o głębokości i szerokości 1/2x1/2 cegieł w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej - dla nadproży stalowych	metr	24,80	.....	.....
1	14	KNR 401-03-36-07-00	STB 01 Wykucie bruzd poziomych o głębokości i szerokości 1x1 cegieł w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej - dla podciągu BS	metr	10,20	.....	.....
1	15	KNR 401-03-46-03-00	STB 01 Wykucie gniazd w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej dla belek stalowych o głębokości gniazd 1 cegły	szt	4,00	.....	.....
1	16	401-01-08-17-00 + STB 01 401-01-08-20 x 9 analogia Załadowanie i wywóz materiałów z rozbiórki wraz z opłatą za utylizację. Odległość wywozu skalkuluje Oferent		m³	62,16	.....	.....
<b>2 Roboty stanu surowego</b>							
2	17	KNR 401-03-13-04-00	STB 01 Osadzenie belek stalowych nadproży i podciągu z obmurowaniem	metr	35,00	.....	.....
2	18	Dostawa STB 01 Dostawa belek stalowych nadproży		kg	532,16	.....	.....
2	19	KNR 202-01-25-05-00	STB 01 Założenie belek stalowych ozn.BW z IPE160	kg	118,50	.....	.....
2	20	KNR 401-03-04-02-00	STB 01 Uzupełnienie ścian z bloczków z betonu komórkowego/pustaków ceramiki poryzowanej na zaprawie cementowo-wapiennej - zamurowania otworów	m³	1,05	.....	.....
2	21	KNR 401-03-04-01-00	STB 01 Uzupełnienie ścian z cegły/pustaków ceramiki poryzowanej na zaprawie cementowo-wapiennej	m³	1,58	.....	.....
2	22	KNR 202-01-18-09-20	STB 01 Filarki o wym 1x1,5 c z cegły pełnej kl.150 na zaprawie cementowej	metr	3,75	.....	.....
2	23	KNR 401-03-06-02-00	STB 01 Przymurowanie ścianek grubości 1/2 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	m²	2,10	.....	.....
2	24	KNR 401-03-08-04-00	STB 01 Naprawa uszkodzonych w murze powierzchni do 0,25 m²	szt	5,00	.....	.....
2	25	KNR 401-03-23-03-00	STB 01 Zamurowanie przebieg w ścianach z cegieł grubości 1 cegły	szt	10,00	.....	.....
<b>3 Ścianki działowe</b>							
3	26	WKNR W202-20-03-05-00	STB 0.1 Ścianki z płyt gipsowo-kartonowych gr.12,5 mm (zwykłych, wodoodpornych, ognioochronnych - wg wskazań w projekcie) na rusztach 75 mm z pokryciem obustronnym dwuwarstwowo wraz z wypełnieniem z wełny mineralnej	m²	94,45	.....	.....
3	27	KNR 401-03-03-02-00	STB 0.1 Ścianki z cegieł/pustaków ceramiki poryzowanej na zaprawie cementowo-wapiennej grubości 1/2 cegły	m²	4,95	.....	.....

DZ POZ		SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ		JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
4    Tynki i okładziny wewnętrzne, malowania							
4	28	KNR    401-07-03-03-00    STB 0.1 Umocowanie siatki "Rabitz" na stopkach belek		metr	24,80	.....	.....
4	29	KNR    401-07-04-03-00    STB 0.1 Wypełnienie zaprawą cementową oczek siatki cięto-ciągnionej		m²	6,20	.....	.....
4	30	KNR    401-07-08-02-00    STB 0.1 Wykonanie tynku cementowo-wapiennego kat III na belkach nadproży		metr	6,20	.....	.....
4	31	KNR    401-07-16-01-00    STB 0.1 Tynki cementowo-wapienne kat III na ścianach z cegły		m²	330,76	.....	.....
4	32	W202-20-05-02-00                      STB 0.1 analogia Zabezpieczenie istniejących stropów drewnianych do klasy odporności ogniowej EI60 poprzez wykonanie okładziny płytami gipsowo-włóknowymi gr.15 mm na rusztach metalowych		m²	136,60	.....	.....
4	33	WKNR W202-20-04-01-00    STB 0.1 Obudowa szachtów instalacyjnych z płyt gipsowo-kartonowych gr.12,5 mm na rusztach 50, jednowarstwowo		m²	11,85	.....	.....
4	34	WKNR W202-20-04-07-00    STB 0.1 Obudowa urządzeń sanitarnych z płyt gipsowo-kartonowych GKBI 12,5 mm (płyta wodoodporna) na rusztach 50 jednowarstwowo jednostronnie		m²	15,88	.....	.....
4	35	WKNR W202-20-04-10-00    STB 0.1 Obudowa belek z płyt gipsowo-kartonowych ognioodpornych gr.12,5 mm na rusztach dwuwarstwowo		m²	4,13	.....	.....
4	36	B002-03-04-03-00 analogia    STB 0.1 Izolacje i uszczelnienia z elastycznej masy uszczelniającej (płynnej folii) w pomieszczeniach sanitarnych na powierzchniach pionowych		m²	55,86	.....	.....
4	37	KNR    202-28-03-06-00    STB 0.1 Licowanie ścian płytkami o wym.30x60 cm mocowanych na zaprawie klejowej wraz z wykonaniem wszelkich uszczelnień. Płytki rektyfikowane, gat.1, kolor biały		m²	55,86	.....	.....
4	38	.Analiza indywidualna                      STB 0.1 Lustra klejone do ścian nad umywalkami		m²	2,88	.....	.....
4	39	.Analiza indywidualna                      STB 0.1 Sufit podwieszony wyspowy systemowy malowany emulsją akrylową w kolorze białym (1 szt ok.1,8 m2)		szt	26,00	.....	.....
4	40	WKNR W202-27-02-01-00    STB 0.1 Sufit podwieszony systemowy modułowy akustyczny o wym.60x60 cm z częściowo ukrytą konstrukcją nośną, płyty ze sprasowanej wełny mineralnej		m²	20,02	.....	.....
4	41	WKNR W202-27-02-01-00    STB 0.1 Sufit podwieszony systemowy modułowy o wym.60x60 cm z częściowo ukrytą konstrukcją nośną. Płyta gipsowo-kartonowa gładka, malowana na biało		m²	16,07	.....	.....
4	42	WKNR W202-27-02-01-00    STB 0.1 Sufit podwieszony systemowy modułowy o wym.60x60 cm, odporny na wilgoć z częściowo ukrytą konstrukcją nośną. Płyta gipsowo-kartonowa wodoodporna gładka, malowana na biało		m²	7,37	.....	.....

DZ POZ		SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
4	43	WKNR W202-20-05-03-00 STB 0.1 Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi gr.12,5 mm na rusztach metalowych CDiUD podwójnych podwieszonych	m <sup>2</sup>	6,48	.....	.....
4	44	KNR 202-11-34-02-00 STB 0.1 Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi pod malowanie sufitów	m <sup>2</sup>	124,50	.....	.....
4	45	KNR 202-15-05-03-00 STB 0.1 Malowanie sufitów i instalacji w przestrzeni nad sufitami podwieszonymi wyspowymi farbą emulsyjną w kolorze czarnym	m <sup>2</sup>	118,00	.....	.....
4	46	KNR 202-15-05-03-00 STB 0.1 Malowanie sufitów farbą emulsyjną w kolorze białym	m <sup>2</sup>	6,50	.....	.....
4	47	KNR 202-08-15-04-00 STB 0.1 Gładz gipsowa na ścianach wraz z osadzeniem niezbędnych narożników metalowych	m <sup>2</sup>	370,62	.....	.....
4	48	KNR 202-11-34-02-00 STB 0.1 Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi pod malowanie ścian	m <sup>2</sup>	370,62	.....	.....
4	49	KNR 202-15-05-03-00 STB 0.1 Malowanie ścian dyspersyjną farbą na żywicy z poliocianu winylu (PVA), satynowa, zmywalna	m <sup>2</sup>	370,62	.....	.....
4	50	202-26-08-01-50 analogia STB 0.1 Oczyszczenie ściany ceglanej metodą chemiczną lub parową (zabrania się stosowania metod mechanicznych)	m <sup>2</sup>	98,06	.....	.....
4	51	KNR 401-03-08-01-00 STB 0.1 Naprawa uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 1 sztuki	szt	20,00	.....	.....
4	52	PKZ 1908-01-21-07-00 STB 0.1 Spoinowanie murów z cegły zaprawą cementową - uzupełnienie i odtworzenie	m <sup>2</sup>	20,00	.....	.....
4	53	202-11-34-02-00 analogia STB 0.1 Zaimpregnowanie ścian ceglanych bezbarwnym preparatem impregnującym do cegieł	m <sup>2</sup>	98,06	.....	.....
<b>5 Podłóża i posadzki</b>						
5	54	202-06-16-01-00 STB 0.1 Izolacja pozioma z 1-warstwy folii izolacyjnej gr.0,2 mm z wywinieciem	m <sup>2</sup>	140,80	.....	.....
5	55	KNR 202-06-09-03-00 STB 0.1 Izolacja pozioma podposadzkowa z płyt styropianowych EPS100-038 gr.4 cm	m <sup>2</sup>	140,80	.....	.....
5	56	202-06-16-01-00 STB 0.1 Izolacja pozioma z 1-warstwy folii izolacyjnej gr.0,2 mm z wywinieciem	m <sup>2</sup>	140,80	.....	.....
5	57	202-11-02-01-00 analogia STB 0.1 Gładź z betonu C20/25 grub 2 cm wraz z wykonaniem dylatacji	m <sup>2</sup>	140,80	.....	.....
5	58	KNR 202-11-02-03-00 STB 0.1 Gładź z betonu C20/25 - dodatek za różnicę grub 1 cm - pogrubienie o 2 cm do średniej grubości 4 cm. Krotność=2	m <sup>2</sup>	140,80	.....	.....
5	59	KNR 202-11-06-07-00 STB 0.1 Dodatek za zbrojenie posadzki siatką stalową ø 2,5 mm przeciwskurczowo o oczkach 10x10 cm	m <sup>2</sup>	140,80	.....	.....

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
5	60	B002-03-04-02-00 STB 0.1 Izolacja pozioma z płynnej folii izolacyjnej z wklejeniem taśm narożnych - pomieszczenia mokre	m <sup>2</sup>	12,80	.....	.....
5	61	KNR 202-28-05-03-01 STB 0.1 Posadzki z płytek gres o wym.20x20 cm i 20x30 cm na zaprawie klejowej. Kolor i wzór oraz faktura płytek odwzorująca istniejące płytki poczekalni. Płytki rektyfikowane, antypoślizgowość R10, klasa ścieralności IV, gat.I	m <sup>2</sup>	35,30	.....	.....
5	62	KNR 202-28-09-04-00 STB 0.1 Cokoliki z płytek granitogres o wys.do 10 cm na zaprawie klejowej - piwnica	metr	28,74	.....	.....
5	63	KNR 202-11-36-01-00 STB 0.1 Posadzki z paneli podłogowych wraz z montażem listew przyściennych systemowych i ułożeniem podkładu. Panele drewniane, naturalne, trójwarstwowe, matowe lakierowane, deska 1-lamelowa, łączenie na system click, montowana na klej. Warstwa ścieralna min.2,7 mm, grubość deski min.13,5 mm. Wykończenie lakierem zapewniającym wysoką odporność na użytkowanie. Kolor posadzki: jasnoszare drewno. Listwy przypodłogowe z płyty mdf grubości ok. 15 mm, malowana w kolorze białym.	m <sup>2</sup>	32,20	.....	.....
5	64	202-11-16-02-00 analogia STB 0.1 Posadzka 'mikrocement", cienkowarstwowa, polimerowo-cementowa masa szpachlowa wraz z przygotowaniem i zagruntowaniem podłoża, wykonaniem, szlifowaniem, lakierowaniem, uszczelnieniem dylatacji i złączy, listwy przyścienne	m <sup>2</sup>	73,30	.....	.....
5	65	.Analiza indywidualna STB 0.1 Wycieraczka wewnętrzna systemowa z profili aluminiowych z wkładem ryps+szczotka, łączona przy pomocy nierdzewnych lin stalowych, kolor szary, rolowana (możliwość zwinięcia i usunięcia zabrudzeń pod wycieraczką), grubość 22mm	m <sup>2</sup>	1,05	.....	.....
<b>6 Stolarka okienna i drzwiowa</b>						
6	66	KNNR N002-11-01-03-11 STB 0.1 Okno drewniane, łukowe z historycznym podziałem na kwatery, fabrycznie wykończone, niskoemisyjne	m <sup>2</sup>	28,88	.....	.....
6	67	202-01-29-01-00 analogia STB 0.1 Obsadzenie podokienników wewnętrznych z płyty MDF gr.3 cm w okleinei w kolorze indywidualnym	metr	10,50	.....	.....
6	68	WKNR W202-10-27-04-00 STB 0.1 Drzwi zewnętrzne drewniane indywidualna, dwuskrzydłowe, częściowo przeszklone, okucia ze stali nierdzewnej, zamek atestowany - wg opisu w projekcie	m <sup>2</sup>	10,80	.....	.....
6	69	WKNR W202-10-40-01-00 STB 0.1 Drzwi wewnętrzne drewniane jednoskrzydłowe, płytowe, wypełnione płytą wiórową, okleinowane CPL, kolor biały, ościeżnica regulowanej szerokości w kolorze jak skrzydło, okucia ze stali nierdzewnej - wg opisu w projekcie	m <sup>2</sup>	21,60	.....	.....
6	70	WKNR W202-10-40-02-00 STB 0.1 Drzwi wewnętrzne stalowe o odporności ogniowej EI60, dwuskrzydłowe, pełne, kolor biały, okucia ze stali nierdzewnej, zamek - wg opisu w projekcie	m <sup>2</sup>	2,77	.....	.....

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
6	71	WKNR W202-10-40-01-00 STB 0.1 Drzwi wewnętrzne stalowe o odporności ogniowej EI60, jednoskrzydłowe, pełne, kolor biały, okucia ze stali nierdzewnej, zamek - wg opisu w projekcie	m <sup>2</sup>	5,04	.....	.....
6	72	WKNR W202-10-40-01-00 STB 0.1 Drzwi wewnętrzne przesuwne jednoskrzydłowe, płytowe, wypełnione płytą wiórową, okleinowane CPL, kolor biały, kaseta w ścianie, okucia ze stali nierdzewnej - wg opisu w projekcie	m <sup>2</sup>	1,80	.....	.....
<b>7 Wyposażenie</b>						
7	73	.Analiza indywidualna STB 01 Wyposażenie łazienki w uchwyty dla niepełnosprawnych, stal nierdzewna matowa, tj: poręcz ścienna łukowa uchylna dł.80 cm - 1 szt.; poręcz łukowa ścienna stała dł.50 cm - 1 szt.; poręcz ścienna stała dł.30 cm - 1 szt.	kmpl	1,00	.....	.....
7	74	.Analiza indywidualna STB 01 Dozownik mydła w płynie, stal matowa	szt	4,00	.....	.....
7	75	.Analiza indywidualna STB 01 Pojemnik na papier do rąk, stal matowa	szt	3,00	.....	.....
7	76	.Analiza indywidualna STB 01 Pojemnik na papier toaletowy, stal matowa	szt	3,00	.....	.....
7	77	.Analiza indywidualna STB 01 Szczotka do WC z uchwytem mocowanym do ściany, stal matowa	szt	3,00	.....	.....
7	78	.Analiza indywidualna STB 01 Kosz na śmieci z uchylną pokrywą 27 l, stal matowa	szt	3,00	.....	.....
7	79	.Analiza indywidualna STB 01 Kosz na śmieci z uchylną pokrywą 10 l	szt	3,00	.....	.....
7	80	Kalkulacja indywidualna STB 01 Zestaw mebli kuchennych: szafki stojące z blatem MDF lub sklejka + szafki wiszące, kolor szafek front/bok biały, kolor blatu szary RAL 7040	metr	5,85	.....	.....
7	81	Kalkulacja indywidualna STB 01 Zabudowa strukturalna: szafa o gł.35 cm z regałami z płyty drewnianej lakierowanej w kolorze białym półmatowym, mocowana do ściany - wg projektu	m <sup>2</sup>	21,10	.....	.....
7	82	Kalkulacja indywidualna STB 01 Zamykana szafa na środki czystości głębokości 40cm, szerokości min.60cm	szt	1,00	.....	.....
7	83	Kalkulacja indywidualna STB 01 Karnisz ze stali nierdzewnej ?50 montowany do ściany ponad oknami na całą długość pomieszczenia. Karnisz i jego montaż przystosowany do obciążenia ciężkimi zasłonami	metr	5,80	.....	.....
7	84	Kalkulacja indywidualna STB 01 Zasłony z tkaniny wysokość ok. 3,70 m (do podłogi), 100% zaciemniający materiał, wzór melanz, kolor jasnoszary, tkanina ognioodporna	metr	5,80	.....	.....
7	85	Kalkulacja indywidualna STB 01 Wieszak na ubrania - 2x rura ø30, stal nierdzewna, montowana na wysokości 140cm na całą szerokość pomieszczenia (gł.1,12 m)	kmpl	2,00	.....	.....



DZ POZ		SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
7	86	Kalkulacja indywidualna STB 01 Wypożyczenie obiektu w podręczny sprzęt p.poż wraz z oznakowaniem (gaśnice) i scenariuszem pożarowym	kmpl	1,00	.....	.....
OGÓŁEM KOSZTORYS						.....