

## PRZEDMIAR ROBÓT

### Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane  
45111100-9 Roboty w zakresie burzenia  
45233200-1 Roboty w zakresie różnych nawierzchni  
45342000-6 Wznoszenie ogrodzeń

NAZWA INWESTYCJI : UDOSTĘPNIENIE FRAGMENTU TERENU PO BYŁEJ FABRYCE "DEFUM" - ETAP 2  
ADRES INWESTYCJI : KOŚCIUSZKI 3; 41-300 DĄBROWA GÓRNICZA dz.nr 33;k.m.53  
INWESTOR : GMINA DĄBROWA GÓRNICZA  
ADRES INWESTORA : ul.GRANICZNA 21, 41-300 DĄBROWA GÓRNICZA  
BRANŻA : ROBOTY BUDOWLANE

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : techn. Anna Kasprzyk  
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : mgr. inż. arch. Tomasz Moskaiewicz  
DATA OPRACOWANIA : PAŹDZIERNIK 2016

Stawka roboczogodziny :

### NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] ..... % R, S  
Zysk [Z] ..... % R+Kp(R), S+Kp(S)

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

### Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
PAŹDZIERNIK 2016

Data zatwierdzenia

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1			<b>ROZBIÓRKI</b>			
1 d.1	SST-01	KNR 4-01 0519-04 + KNR 4-01 0519-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa - dobudówka Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa 13,6*5,9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 80,240	
					<b>RAZEM</b>	<b>80,240</b>
2 d.1	SST-01	KNR 4-04 0506-05	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 13,6	m m	 13,600	
					<b>RAZEM</b>	<b>13,600</b>
3 d.1	SST-01	KNR 4-04 0403-02 analogia	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie 13,6*5,9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 80,240	
					<b>RAZEM</b>	<b>80,240</b>
4 d.1	SST-01	KNR 4-04 0403-04 analogia	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych prostych - płatwie;krokwie 13,6*5,9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 80,240	
					<b>RAZEM</b>	<b>80,240</b>
5 d.1	SST-01	KNR 4-01 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 6	szt. szt.	 6,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>6,000</b>
6 d.1	SST-01	KNR 4-04 0102-02 dobudówka  palenisko ściana szczytowa mur A mur B	Rozebranie murów z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej 13,57*5,0*0,38 10,8*4,16*0,25-(3,8*3,35*0,25*2) 5,11*4,58*0,38*2 2,39*4,58*0,38*2 2,35*0,95*0,15+2,35*0,95*1,0 (9,01-0,8)*1,3*0,37*2 43,0*2,0*0,4 24,0*2,3*0,24	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 25,783 4,867 17,787 8,319 2,567 7,898 34,400 13,248	
					<b>RAZEM</b>	<b>114,869</b>
7 d.1	SST-01	KNR 4-04 0104-01 ściana szczytowa	Rozebranie murów z bloczków betonowych 9,01*1,75*0,24*2 9,01*1,25/2*0,24*2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 7,568 2,703	
					<b>RAZEM</b>	<b>10,271</b>
8 d.1	SST-01	KNR 4-04 0504-01 analogia przybudówka	Rozebranie posadzek betonowych /gr.15cm/ 10,04*5,11+2,39*5,11	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 63,517	
					<b>RAZEM</b>	<b>63,517</b>
9 d.1	SST-01	KNR 4-01 0212-02 przybudówka	Rozbiórka schodów wewnętrznych 1,25*0,9*0,6 1,1*0,5*0,2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0,675 0,110	
					<b>RAZEM</b>	<b>0,785</b>
10 d.1	SST-01	KNR 4-01 0212-03	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - wieniec żelbetowy - ściany szczytowej (9,01-0,8)*0,27*0,25*2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1,108	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,108</b>
11 d.1	SST-01	KNR 4-01 0212-03	Rozbiórka żelbetowego słupa suwnicy /z uwzględnieniem montażu; demontażu i czasu pracy rusztowania/ 0,9*0,4*6,8	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 2,448	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,448</b>
12 d.1	SST-01	KNR-W 4-03 1151-05	Mechaniczny demontaż latarni ulicznej 1	słup słup	 1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
13 d.1	SST-01	kalk. własna	Rozbiórka kontenera stalowego o wym. 2,94*3,5;h=2,4m 1	szt szt	 1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
14 d.1	SST-01	kalk. własna	Demontaż wiaty stalowej wraz z instalacjami	szt		
			1	szt	1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
15 d.1	SST-01	kalk. własna	Demontaż pozostałości instalacji na suwnicy oraz luźnych elementów	kpl		
			1	kpl	1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
16 d.1	SST-01	KNR 4-01 0212-03	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych	m <sup>3</sup>		
			1,0	m <sup>3</sup>	1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
17 d.1	SST-01	kalk. własna	Plantowanie, wyrównanie i czyszczenie terenu po robotach ziemnych	m <sup>2</sup>		
			1700,0	m <sup>2</sup>	1700,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1700,000</b>
18 d.1	ST-00	KNR 4-01 0304-01	Zamurowanie otworów - ściana przybudówki - cegłą z rozbiórki gr. 1/2 c.	m <sup>3</sup>		
			3,8*3,35*0,15*2	m <sup>3</sup>	3,819	
					<b>RAZEM</b>	<b>3,819</b>
19 d.1	SST-01	kalk. własna	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki /wraz z opłatą za utylizację gruzu i papy/ - odległość odwozu ustala Wykonawca - gruz z rozbiórek	m <sup>3</sup>		
			poz. 1*0,04	m <sup>3</sup>	3,210	
			poz. 3*0,03	m <sup>3</sup>	2,407	
			poz. 4*0,14	m <sup>3</sup>	11,234	
			1,0	m <sup>3</sup>	1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>17,851</b>
20 d.1	SST-01	kalk. własna	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki - na odległość 3.5 km - miejsce wskazane przez Inwestora	m <sup>3</sup>		
			319,0	m <sup>3</sup>	319,000	
			poz. 5*2,0*0,1	m <sup>3</sup>	1,200	
			poz. 6	m <sup>3</sup>	114,869	
			poz. 7	m <sup>3</sup>	10,271	
			poz. 8*0,15	m <sup>3</sup>	9,528	
			poz. 9	m <sup>3</sup>	0,785	
			poz. 10	m <sup>3</sup>	1,108	
			poz. 11	m <sup>3</sup>	2,448	
					<b>RAZEM</b>	<b>459,209</b>
21 d.1	SST-01	kalk. własna	Wywiezienie ziemi z terenu rozbiórki - na odległość 3.5 km - miejsce wskazane przez Inwestora	m <sup>3</sup>		
			745,0	m <sup>3</sup>	745,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>745,000</b>
<b>2</b>			<b>OGRODZENIE</b>			
22 d.2	SST-01	KNR 2-25 0307-03	Rozbiórka istn. ogrodzenia /wraz z bramą - brama do przeniesienia/	m <sup>2</sup>		
			36,8*1,8	m <sup>2</sup>	66,240	
					<b>RAZEM</b>	<b>66,240</b>
23 d.2	SST-01	KNR 4-01 1305-08 analogia	Wycięcie ostrych krawędzi ogrodzenia /pręty wys. 10cm/	szt.		
			162	szt.	162,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>162,000</b>
24 d.2	SST-03	KNR 2-02 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym - pod-sypka piaskowa	m <sup>3</sup>		
			0,25*0,25*0,1*237	m <sup>3</sup>	1,481	
			0,5*0,25*0,1*13	m <sup>3</sup>	0,163	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,644</b>
25 d.2	SST-03	KNR 2-25 0307-01 analogia	Ogrodzenie z siatki czarnej h=1,8m na słupkach stalowych, obetonowanych, fundament pod słupki - 25*25*50cm - co 2,5m; pod zastrzały 50*25*50cm - co 25,0m - beton B20	m <sup>2</sup>		
			- słupki stalowe malowane na czarno zaślepienie od góry fi 57* 3,2mm, L=2400mm; słupki końcowe (naciągowe i pośrednie) - fi 60mm; słupki naciągowe z zastrzałami, zastrzały - fi 48*3,2mm, L=2400mm			
			327,0*1,8	m <sup>2</sup>	588,600	
					<b>RAZEM</b>	<b>588,600</b>

Lp.	Nr spec. techn.	Podsta-wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
26 d.2	SST-03	KNR 2-25 0312-01 analogia  brama furtka	Bramy dwuskrzydłowe i furtka z siatki czarnej /obramowanie z profilu zamkniętego 40*60mm /ze słupkami z rur stalowych obetonowanych - 1 brama z przeniesienia - słupki pod bramy i furtki - 80*80*3mm 4,0*1,8*2 1,0*1,8	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  14,400 1,800	
					<b>RAZEM</b>	<b>16,200</b>
27 d.2	SST-03	KNR 4-01 1212-11	Dwukrotne malowanie farbą olejną siatek ciągnionych i plecionych z ramkami stalowymi - malowanie ogrodzenia 16,2*1,4	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  22,680	
					<b>RAZEM</b>	<b>22,680</b>
<b>3</b>			<b>CIAG PIESZY</b>			
28 d.3	SST-02	KNR 2-31 0101-01 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta w gruncie kat. I-IV głębokości 25 cm  615,0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  615,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>615,000</b>
29 d.3	SST-02	KNR 2-31 0114-05	Utwardzenie ciągu pieszego Podbudowa z kruszywa łamanego stab.mechanicznie - o gr.15 cm; frakcja 0-31,5 615,0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  615,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>615,000</b>
30 d.3	SST-02	kalk. włas- na	Nawierzchnia utwardzona z destryktu drogowego; gr.5cm  615,0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  615,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>615,000</b>
31 d.3	SST-01	kalk. włas- na	Wywiezienie ziemi z korytowania - na odległość 3.5 km - miejsce wskazane przez Inwestora  153,75	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  153,750	
					<b>RAZEM</b>	<b>153,750</b>