

## PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA SCENY Z ZADASZENIEM PRZY GMINNYM OŚRODKU KULTURY  
ADRES INWESTYCJI : RUDZICA  
INWESTOR : URZĄD GMINY W JASIENICY  
ADRES INWESTORA : 43-384 JASIENICA 159  
WYKONAWCA ROBÓT : SYSTEM GOSPODARCZY I ZLECONY  
BRANŻA : BUDOWLANA I INSTALACYJNA W/G PT DO POZWOLENIA NA BUDOWĘ ( KOD CPV -45000000-7, 45212170-8 )

DATA OPRACOWANIA : LUTY 2009 R

---

Stawka roboczogodziny : 0.00 zł  
Poziom cen : IV. KW. 2008 R

### NARZUTY

VAT [V] ..... 22.00 %  $\Sigma(R, M, S)$

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

**Słownie: zero i 00/100 zł**

OPRACOWAŁ :

INWESTOR :

Data opracowania  
LUTY 2009 R

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>1 ROBOTY ZIEMNE</b>						
1 d.1 01	KNNR 1 0113-	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m <sup>2</sup>	17.00*7.50 = 127.500	0.00	0.00
2 d.1 02	KNNR 1 0113-	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek - dodatek za dalsze 5 cm ponad 15 cm	m <sup>2</sup>	127.500	0.00	0.00
3 d.1 03	KNR 2-01 0122-	Pomiary przy wykopach fundamentowych w terenie podgórskim i górskim	m <sup>3</sup>	78.196	0.00	0.00
4 d.1 03	KNR 2-01 0301-	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyładowczymi (kat.gr.IV)	m <sup>3</sup>	52.696	0.00	0.00
5 d.1 07	KNR 4-01 0108-	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. IV	m <sup>3</sup>	54.737	0.00	0.00
6 d.1 08	KNR 4-01 0108-	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 9	m <sup>3</sup>	54.737	0.00	0.00
7 d.1 0312-03	KNR-W 2-01	Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1.5 m i szer. 0.8-1.5 m; kat. gr. V-VI	m <sup>3</sup>	54.737*0.30 = 16.421	0.00	0.00

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>2 FUNDAMENTY + SCHODY ZEWNĘTRZNE</b>						
8 d.2.01	KNR 2-02 0202-	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szer. do 0,6 m	m <sup>3</sup>	5.840	0.00	0.00
9 d.2.02	KNR 2-02 0290-	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane	t	5.84*0.020 = 0.117	0.00	0.00
10 d.2.01	KNR 2-02 0204-	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o obj. do 0,5 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	4.068	0.00	0.00
11 d.2.02	KNR 2-02 0290-	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane	t	4.068*0.08 = 0.325	0.00	0.00
12 d.2.01	KNR 2-02 1101-	Podkłady betonowe na podł.gruntowym	m <sup>3</sup>	1.790	0.00	0.00
13 d.2.01	KNR 2-02 0204-	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o obj. do 0,5 m <sup>3</sup> - cokoły	m <sup>3</sup>	5.765	0.00	0.00
14 d.2.02	KNR 2-02 0290-	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane	t	5.765*0.020 = 0.115	0.00	0.00
15 d.2.01	KNR 2-02 0603-	Izolacje przeciwwilgoc.powłokowe bitumiczne pionowe - wyk.na zimno z emulsji asfalt.- pierwsza warstwa	m <sup>2</sup>	58.832	0.00	0.00
16 d.2.02	KNR 2-02 0603-	Izolacje przeciwwilgoc.powłokowe bitumiczne pionowe - wyk.na zimno z emulsji asfalt.- druga i nast.warstwa	m <sup>2</sup>	58.832	0.00	0.00
17 d.2.01	KNR 2-02 0218-	Schody żelbetowe - stopnie betonowe zewn. i wewn. na gotowym podłożu	m <sup>3</sup>	1.386	0.00	0.00
18 d.2.02	KNR 2-02 0290-	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane	t	1.386*0.080 = 0.111	0.00	0.00
19 d.2.2810-05	NNRNKB 202	(z.VI) Okładziny schodów z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm	m <sup>2</sup>	11.880	0.00	0.00
20 d.2.1208-02	KNR-W 2-02	Balustrady schodowe wypełnione elementami płytowymi zabetonowane w gniazdach co trzeci stopień	m	0.60*2*4 = 4.800	0.00	0.00
21 d.2	analiza indywidualna	Praca pompy do betonu	mg	7.00	0.00	0.00

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>3 KONSTRUKCJA ZADASZENIA + POKRYCIE</b>						
22 d.3	KNR-W 2-02 0407-03	Słupy o dł. do 2 m - przekrój poprz. drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej	m <sup>3</sup> drew.	4.093	0.00	0.00
23 d.3	KNR-W 2-02 0406-05	Ramy górne i płatwie dł. ponad 3 m - przekrój poprz. drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej - dźwigar	m <sup>3</sup> drew.	3.337	0.00	0.00
24 d.3	KNR 2-05 0208- 01	Konstrukcje podparć, zawieszek i osłon o masie elementu do 5 kg - stężenia + śruby	t	0.095	0.00	0.00
25 d.3	KNR 2-02 0408- 05	Krokwie zwykłe, dł. ponad 4.5m przekr. poprz. drewna do 180cm2 z tarcicy nasyc.	m <sup>3</sup>	0.08*0.18* 8.00*14 = 1.613	0.00	0.00
26 d.3	KNR 0-15II 0517-01 analogia	Ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z folii	m <sup>2</sup>	92.00	0.00	0.00
27 d.3	KNR 2-02 0410- 01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyc.	m <sup>2</sup>	46.00*2 = 92.000	0.00	0.00
28 d.3	KNR-W 2-02 0410-04	Ołączenie połaci dachowych łatami 38x50 mm o rozstawie ponad 24 cm z tarcicy nasyczonej	m <sup>2</sup>	92.00	0.00	0.00
29 d.3	KNR-W 4-01 0631-01	Impregnacja ogniochronna desek, płyt, bali i krawędziaków Krotność = 2	m <sup>2</sup>	92.000	0.00	0.00
30 d.3	NNRNKB 202 0537-03	(z.VI) Pokrycie dachów o pow. do 100 m2 o nachyleniu połaci do 85 % blachą powlekąną trapezową na łatach	m <sup>2</sup>	92.00	0.00	0.00
31 d.3	NNRNKB 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer. w rozwinięciu do 25 cm	m <sup>2</sup>	10.900	0.00	0.00
32 d.3	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer. w rozwinięciu ponad 25 cm	m <sup>2</sup>	8.00*0.60*2 = 9.600	0.00	0.00
33 d.3	NNRNKB 202 0411-02	(z.VI) Łączenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych - przybicie deski czołowej	m	37.600	0.00	0.00
34 d.3	NNRNKB 202 0546-01	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichlorku winylu o śr. 115 mm łączone na klej - montaż rynien	m	16.00	0.00	0.00
35 d.3	NNRNKB 202 0546-02	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichlorku winylu o śr. 115 mm łączone na klej - montaż lejów spustowych	szt.	2.00	0.00	0.00
36 d.3	NNRNKB 202 0546-04	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichlorku winylu o śr. 115 mm łączone na klej - montaż denek rynnowych	szt.	4.00	0.00	0.00
37 d.3	NNRNKB 202 0550-02	(z.VIII) Rury spustowe okrągłe z polichlorku winylu o śr. 80 mm	m	2*3.22 = 6.440	0.00	0.00
38 d.3	NNRNKB 202 0550-06	(z.VIII) Rury spustowe okrągłe z polichlorku winylu - kolanaka o śr. 80 mm	szt.	2*3 = 6.000	0.00	0.00
39 d.3	analiza indywidualna	Pokrycie z poliwęglanu z konstrukcją profil C	m <sup>2</sup>	20.4	0.00	0.00

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>4 OKŁADZINA COKOŁU</b>						
40 d.42101-09	KNR-W 2-02	Okładzina cokołów zewn. o obwodzie płyt do 8 m/m2 i gr. do 6 cm - skały osadowe, piaskowe, wapienne miękkie	m <sup>2</sup>	25.00	0.00	0.00

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>5 PODŁOGA + ŚCIANKI</b>						
41 d.5 analiza indywidualna		Belki podłogowe	m <sup>3</sup> drew.	2.353	0.00	0.00
42 d.5 KNR-W 4-01 0631-01		Impregnacja ogniochronna desek, płyt, bali i krawędziaków Krotność = 2	m <sup>2</sup>	10.00*6.40 = 64.000	0.00	0.00
43 d.5 KNR-W 2-02 1121-02		Podłoga z desek struganych gr. 32 mm	m <sup>2</sup>	64.00	0.00	0.00
44 d.5 KNR-W 2-02 1122-07		Lakierowanie posadzek i parkietów Krotność = 2	m <sup>2</sup>	64.00	0.00	0.00
45 d.5 analiza indywidualna		Ścianki i przegrody w lekkiej konstrukcji - konstrukcja szkieletu	m <sup>2</sup>	27.810	0.00	0.00
46 d.5 analiza indywidualna		Obłożenie ścianek płytą OSB	m <sup>2</sup>	27.81	0.00	0.00
47 d.5 analiza indywidualna		Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych pionowe gr. 4cm- na zaprawie z siatką pcv - na kleju	m <sup>2</sup>	27.81	0.00	0.00
48 d.5 KNR 0-23 0933-01		Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej	m <sup>2</sup>	27.81	0.00	0.00
49 d.5 KNR 0-23 0933-02		Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>	27.81	0.00	0.00

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>6 ROBOTY BRANŻOWE I ZEWNĘTRZNE</b>						
50 d.6 analiza indywidualna		Instalacja elektryczna i oświetleniowa	kpl	1.00	0.00	0.00
51 d.6 analiza indywidualna		Przekładka przyłącza gazowego	kpl	1.00	0.00	0.00
52 d.6 analiza indywidualna		Obejście z kostki brukowej betonowej, starobruk	kpl	1.00	0.00	0.00
53 d.6 analiza indywidualna		Obejście z kostki brukowej betonowej : krawężniki, obrzeża trawnikowe, palisady itp	kpl	1.00	0.00	0.00
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						<b>0.00</b>

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	II inw.	II wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	wkręty do drewna	szt	222.4800		222.4800	0.00		
2.	śruby kotwiące i łączące	kg	9.1800		9.1800	0.00		
3.	steżenia + śruby	t	0.0950		0.0950	0.00		
4.	profil C	m	51.8160		51.8160	0.00		
5.	poliwęglan dwukomorowy	m <sup>2</sup>	21.4200		21.4200	0.00		
6.	pręty okrągłe śr 6-10 mm ze stali nierdzewnej 3H13 (grupa stali 94)	kg	10.0000		10.0000	0.00		
7.	pręty zębowane 8-14 mm	kg	681.3600		681.3600	0.00		
8.	balustrady i pochwyt stalowe	m	4.8000		4.8000	0.00		
9.	elektrody	szt	9.6000		9.6000	0.00		
10.	elektrody stalowe do spawania stali węglowych	szt	2.3750		2.3750	0.00		
11.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	19.8190		19.8190	0.00		
12.	gwoździe budowlane okrągłe ocynkowane	kg	1.1280		1.1280	0.00		
13.	siatka tkana pcv	m <sup>2</sup>	28.9224		28.9224	0.00		
14.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	18.2160		18.2160	0.00		
15.	śruby, podkładki, nakrętki	kg	15.6533		15.6533	0.00		
16.	fobos m-4	kg	0.6452		0.6452	0.00		
17.	fobos m -4	kg	1.4353		1.4353	0.00		
18.	impregnat	kg	10.0086		10.0086	0.00		
19.	fobos m-4	dm <sup>3</sup>	71.7600		71.7600	0.00		
20.	fobos m-4	dm <sup>3</sup>	49.9200		49.9200	0.00		
21.	farba olejna nawierzchniowa	dm <sup>3</sup>	1.1040		1.1040	0.00		
22.	farba olejna do gruntowania	dm <sup>3</sup>	1.1520		1.1520	0.00		
23.	farba olejna do gruntowania przeciwrzeczna minio-wa 60 %	dm <sup>3</sup>	0.0181		0.0181	0.00		
24.	lakier chemoutwardzalny	dm <sup>3</sup>	44.8000		44.8000	0.00		
25.	utwardzacz do wyrobów chemoutwardzalnych na drewno	dm <sup>3</sup>	4.6080		4.6080	0.00		
26.	pokost lniany	dm <sup>3</sup>	0.6240		0.6240	0.00		
27.	acetylen techniczny rozpuszczony	kg	0.0570		0.0570	0.00		
28.	tlen techniczny	m <sup>3</sup>	0.1710		0.1710	0.00		
29.	podkładowa masa tynkarska	kg	8.3430		8.3430	0.00		
30.	folia PE -	m <sup>2</sup>	119.6000		119.6000	0.00		
31.	płyty styropianowe - 4cm	m <sup>2</sup>	29.2005		29.2005	0.00		
32.	rynny dachowe z PVC śr. 115 mm	m	16.3200		16.3200	0.00		
33.	rury spustowe okrągłe z PVC	m	6.5044		6.5044	0.00		
34.	elementy ze skał osadowych	m	26.0000		26.0000	0.00		
35.	płyta OSB	m <sup>2</sup>	28.6443		28.6443	0.00		
36.	uchwyty rynnowe	kpl	32.0000		32.0000	0.00		
37.	złączki rynnowe	szt	4.0000		4.0000	0.00		
38.	lej spustowe	szt	2.0000		2.0000	0.00		
39.	denka rynnowe	szt	4.0000		4.0000	0.00		
40.	klej	dm <sup>3</sup>	0.0424		0.0424	0.00		
41.	uchwyty do rur spustowych	kpl	3.2200		3.2200	0.00		
42.	złączki	szt	1.5456		1.5456	0.00		
43.	kolanka okrągłe	szt	6.0000		6.0000	0.00		
44.	emulsja asfaltowa izolacyjna	kg	38.2408		38.2408	0.00		
45.	papa asfaltowa na teksturze izolacyjna	m <sup>2</sup>	16.4710		16.4710	0.00		
46.	akrylowy tynk dekoracyjny	kg	83.4300		83.4300	0.00		
47.	beton zwykły z kruszywa naturalnego	m <sup>3</sup>	19.1655		19.1655	0.00		
48.	klej do styropianu	kg	194.6700		194.6700	0.00		
49.	zaprawa cementowa M 80	m <sup>3</sup>	0.0314		0.0314	0.00		
50.	zaprawa cementowa M 12	m <sup>3</sup>	1.2048		1.2048	0.00		
51.	konstrukcja szkieletu	m <sup>2</sup>	27.8100		27.8100	0.00		
52.	bale iglaste obrzynane wymiarowe kl.III	m <sup>3</sup>	0.3200		0.3200	0.00		
53.	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III	m <sup>3</sup>	0.0784		0.0784	0.00		
54.	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III	m <sup>3</sup>	0.1857		0.1857	0.00		
55.	listwy przyściennne z drewna iglastego	m	69.1200		69.1200	0.00		
56.	tarcica podłogowa strugana iglasta	m <sup>3</sup>	2.3040		2.3040	0.00		
57.	deski iglaste obrzynane nasyczone 19-25 mm kl.II	m <sup>3</sup>	0.5520		0.5520	0.00		
58.	deski iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone gr. 25 mm kl.III	m <sup>3</sup>	2.5760		2.5760	0.00		
59.	deski iglaste obrzynane nasyczone 25 mm kl.III	m <sup>3</sup>	0.0752		0.0752	0.00		
60.	krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m <sup>3</sup>	4.1717		4.1717	0.00		
61.	krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m <sup>3</sup>	8.0093		8.0093	0.00		
62.	łaty iglaste nasyczone 38x50 mm kl.II	m <sup>3</sup>	0.7360		0.7360	0.00		
63.	płyta wiórowa wytłaczana obłogowana gr.21 mm	m <sup>2</sup>	0.0480		0.0480	0.00		
64.	drewno okrągłe na stemple budowlane	m <sup>3</sup>	0.0710		0.0710	0.00		
65.	słupki drewniane iglaste śr.70mm	m <sup>3</sup>	0.0016		0.0016	0.00		
66.	śruby podkładki i nakrętki	kg	162.6307		162.6307	0.00		
67.	wkręty samogwintujące typu SW do blach	szt	1128.1900		1128.1900	0.00		
68.	blacha powlekana trapezowa	m <sup>2</sup>	97.5200		97.5200	0.00		
69.	blacha powlekana płaska	m <sup>2</sup>	25.2150		25.2150	0.00		
70.	płytki kamionkowe GRES - zewnętrzne	m <sup>2</sup>	12.4740		12.4740	0.00		
71.	zaprawa klejowa - sucha mieszanka	kg	85.7736		85.7736	0.00		
72.	zaprawa do spoinowania - sucha mieszanka	kg	3.2076		3.2076	0.00		
73.	materiały pomocnicze	zł					0.00	



Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
RAZEM								

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	pompa do betonu	m-g	7.0000	0.00	
2.	spycharka gąsienicowa 74 kW (100 KM)	m-g	0.3825	0.00	
3.	żuraw samochodowy 5-6 t	m-g	0.1900	0.00	
4.	wyciąg	m-g	17.1298	0.00	
5.	wyciąg	m-g	0.0092	0.00	
6.	żuraw okienny przenośny 0,15 t	m-g	0.1780	0.00	
7.	środek transportowy	m-g	13.9861	0.00	
8.	ciągnik kołowy 75-85 KM	m-g	0.2945	0.00	
9.	środek transportowy	m-g	0.2614	0.00	
10.	środek transportowy	m-g	9.6791	0.00	
11.	przyczepa skrzyniowa 10 t	m-g	0.2945	0.00	
12.	samochód samowyładowczy 5 t	m-g	82.4043	0.00	
13.	gietarka do prętów	m-g	3.2064	0.00	
14.	nożyce do prętów	m-g	3.8744	0.00	
15.	prościarka do prętów	m-g	2.8724	0.00	
16.	spawarka elektryczna wirująca	m-g	2.1600	0.00	
17.	spawarka elektryczna wirująca 300 A	m-g	1.6150	0.00	
18.	środek transportowy	m-g	0.0460	0.00	
				RAZEM	

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	RAZEM
1	ROBOTY ZIEMNE				0.00
2	FUNDAMENTY + SCHODY ZEWNĘTRZ- NE				0.00
3	KONSTRUKCJA ZADASZENIA + POKRY- CIE				0.00
4	OKŁADZINA COKŁU				0.00
5	PODŁOGA + ŚCIANKI				0.00
6	ROBOTY BRANŻOWE I ZEWNĘTRZNE				0.00
	RAZEM netto				0.00
	VAT				0.00
	Razem brutto				0.00

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Pozycje kosztorysowe	Nazwa	Uproszczone	Wartość zł	Jedn. miary	Ilość jedn.	Wskaźnik na jednostkę zł	Udział procentowy
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	1-7	ROBOTY ZIEMNE		0.00				0.00%
2	8-21	FUNDAMENTY + SCHODY ZE-WNETRZNE		0.00				0.00%
3	22-39	KONSTRUKCJA ZADASZENIA + POKRYCIE		0.00				0.00%
4	40-40	OKŁADZINA COKOŁU		0.00				0.00%
5	41-49	PODŁOGA + ŚCIANKI		0.00				0.00%
6	50-53	ROBOTY BRANŻOWE I ZEWNĘTRZNE		0.00				0.00%
		RAZEM netto		0.00				0.00%
		VAT		0.00				0.00%
		Razem brutto		0.00				0.00%
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>				<b>0.00</b>				

Słownie: zero i 00/100 zł