

---

## KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Budowa skoczni do skoku w dal PSP nr 1  
ADRES INWESTYCJI : 68-100 Żagań ul Wojska Polskiego 6-7 działka nr 797  
INWESTOR : Gmina Żagań o statusie Miejskim  
ADRES INWESTORA : 68-100 Żagań Plac Słowiański 17  
BRANŻA : Drogowa , budowlana

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

---

**Słownie:**

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa	R+ na- rzu- ty	M+ na- rzu- ty	S+ na- rzu- ty	RAZEM
	Koszty netto				
	Koszty pośrednie				
	Zysk				
	VAT				
	<b>Razem brutto</b>				

Słownie:

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Cena zł
1	2	3	4	5
<b>1</b>	<b>Roboty rozbiórkowe i ziemne</b>			
1 d.1	<b>KNR 2-01 0221-04</b>	Wykopy jamiaste wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.25 m3 na odkład w gruncie kat.III	m <sup>3</sup>	
2 d.1	<b>KNR 4-01 0108-06 analogia</b>	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III	m <sup>3</sup>	
3 d.1	<b>KNR 4-01 0108-08</b>	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 4	m <sup>3</sup>	
4 d.1	<b>KNR 2-31 0105-03</b>	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz.	m <sup>2</sup>	
5 d.1	<b>KNR 2-31 0105-04</b>	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszcz. Krotność = 7	m <sup>2</sup>	
6 d.1	<b>KNR 2-31 0114-05</b>	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 15 cm 15-30	m <sup>2</sup>	
7 d.1	<b>KNR 2-31 0114-06</b>	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz. Krotność = 3	m <sup>2</sup>	
8 d.1	<b>KNR 2-31 0114-07</b>	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grub.po zagęszcz. 8 cm 0-31,5	m <sup>2</sup>	
9 d.1	<b>KNR 2-31 0114-08</b>	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz. Krotność = 4	m <sup>2</sup>	
10 d.1	<b>KNR 2-23 0303-05 analogia</b>	Wykonanie posadzek z płyt gumowych - ułożenie podkładu z maty poliuretanowej gr 35mm	m <sup>2</sup>	
11 d.1	<b>KNR 2-23 0302-01 analogia</b>	Ułożenie posadzek cementowych gr. 2.5 cm na ostro na gotowym podkładzie - ułożenie szpachli poliuretanowej	m <sup>2</sup>	
12 d.1	<b>KNR 2-23 0302-01 analogia</b>	Ułożenie posadzek cementowych gr. 2.5 cm na ostro na gotowym podkładzie -nawierzchnia poliuretanowa przepuszczalna gr 13 mm wraz z liniami np Regupol, Conipur	m <sup>2</sup>	
13 d.1	<b>KNR 2-31 0401-04</b>	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 30x30 cm w gruncie kat.III-IV	m	
14 d.1	<b>KNR 2-31 0407-03</b>	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce piaskowej z wyp.spo-in piaskiem	m	
15 d.1	<b>KNR 2-31 0402-03</b>	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m <sup>3</sup>	
16 d.1	<b>KNR 2-02 0201-01</b>	Ławy fundamentowe betonowe, prostokątne szer.do 0.6m fundament zeskokczni beton B 15	m <sup>3</sup>	
17 d.1	<b>KNR-W 2-02 0406-01 analogia</b>	Murłaty - przekrój poprz. drewna do 180 cm2 z tarcicy naszyonej belka krawędziowa	m <sup>3</sup> drew.	
18 d.1	<b>Kw kalk. własna</b>	Systemowa skrzynka aluminiowa z deską do odbicia z żywic epoksydowych	kpl	
19 d.1	<b>KNR 4-01 1207-02 analogia</b>	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi pasów (cokołów) o wys.do 20 cm zabezpieczenie belki krawędziowej żywicą poluretanową gr 1 cm Krotność = 2	m	
20 d.1	<b>KNR-W 4-01 0105-02 analogia</b>	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów oraz z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gr.kat. III - ułożenie podbudowy z piaski 0-20 w skoczni	m <sup>3</sup>	