

---

# PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Zagospodarowanie terenu - Rozbudowa i przebudowa budynku "Domu Ludowego" w Psarach  
ADRES INWESTYCJI : Psary dz. nr 263/2 63-405 Sierszewice  
INWESTOR : Gmina Sierszewice  
ADRES INWESTORA : Sierszewice ul. Ostrowska 65 63-405 Sierszewice  
BRANŻA : drogowa

Stawka roboczogodziny : 0.00 zł

## NARZUTY

Vat [V] ..... 23.00 %  $\Sigma$ (R, M, S)

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

**Słownie: zero i 00/100 zł**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	RAZEM
	Kosztorys netto				0.00
	Vat				0.00
	Razem brutto				0.00

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	kalk. własna	Rozbiórka istniejącego ogrodzenia z siatki na słupkach stalowych - tylko R 177	m m	177.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>177.000</b>
2	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV głębok. 20 cm 620	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	620.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>620.000</b>
3	KNR 4-01 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III 124	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	124.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>124.000</b>
4	KNR 4-01 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi - za każdy nast. 1 km 124	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	124.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>124.000</b>
5	kalk. własna	Opłata utylizacyjna 124	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	124.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>124.000</b>
6	KNR 2-31 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.III-IV 602.56	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	602.560	
				<b>RAZEM</b>	<b>602.560</b>
7	KNR 2-31 0109-01	Podbudowa betonowa z dylatacją - grub.warstwy po zagęszczeniu 12 cm 114.06	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	114.060	
				<b>RAZEM</b>	<b>114.060</b>
8	KNR 2-31 0109-02	Podbudowa betonowa z dylatacją - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszczeniu Krotność = -2 114.06	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	114.060	
				<b>RAZEM</b>	<b>114.060</b>
9	KNR 2-31 0109-01	Podbudowa betonowa z dylatacją - grub.warstwy po zagęszczeniu 12 cm 350	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	350.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>350.000</b>
10	KNR 2-31 0109-02	Podbudowa betonowa z dylatacją - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszczeniu Krotność = 3 350	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	350.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>350.000</b>
11	KNR 2-31 0401-01	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 20x20 cm w gruncie kat.I-II 180.5	m m	180.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>180.500</b>
12	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce cem.piaskowej z wyp.spoin zaprawą cem. 180.5	m m	180.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>180.500</b>
13	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 464.06	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	464.060	
				<b>RAZEM</b>	<b>464.060</b>
14	KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 20 cm 198.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	198.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>198.500</b>
15	KNR 2-31 0114-02	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz. Krotność = -5 198.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	198.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>198.500</b>
16	KNR 2-31 0509-01 analogia	Place i zatoki postojowe z płyt drogowych betonowych ażurowych 60/40/8 R=0, 5 198.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	198.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>198.500</b>
17	kalk. własna	Zakup dostawa i montaż ogrodzenia systemowego z paneli, z dwoma bramami wjazdowymi i furtkami 177	m m	177.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>177.000</b>
18	kalk. własna	Wymiana istniejącej bramy garażowej na bramę uchylno-rozwieralną z drzwiami wejściowymi 100x220cm. Brama z płyty w-wej gr. 6cm w ramie z kształowników pomalowana proszkowo, drzwi z zamkiem 1	szt szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	1152.4956	0.00	0.00
<b>RAZEM</b>					

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	
1.	cement portlandzki zwykły bez dodatków " 35"	t	5.4295		5.4295	0.00	0.00	
2.	cement portlandzki zwykły bez dodatków 35	t	1.0431		1.0431	0.00	0.00	
3.	kostka brukowa 8 cm szara	m <sup>2</sup>	475.6615		475.6615	0.00	0.00	
4.	krawężniki iglaste kl.II	m <sup>3</sup>	0.0570		0.0570	0.00	0.00	
5.	mieszanka betonowa B10	m <sup>3</sup>	22.2346		22.2346	0.00	0.00	
6.	mieszanka betonowa B10'	m <sup>3</sup>	42.6300		42.6300	0.00	0.00	
7.	obrzeża betonowe 30x8 cm	m	184.1100		184.1100	0.00	0.00	
8.	Oplata utylizacyjna	m <sup>3</sup>	124.0000		124.0000	0.00	0.00	
9.	papa asfaltowa izolacyjna	m <sup>2</sup>	3.4788		3.4788	0.00	0.00	
10.	piasek	m <sup>3</sup>	56.5995		56.5995	0.00	0.00	
11.	płyty drogowe ażurowe 60/40/8cm	szt	794.0000		794.0000	0.00	0.00	
12.	pospółka	m <sup>3</sup>	36.5240		36.5240	0.00	0.00	
13.	woda	m <sup>3</sup>	32.9015		32.9015	0.00	0.00	
14.	Wymiana istniejącej bramy garażowej na bramę uchylno-rozwieralną z drzwiami wejściowymi 100x220cm. Brama z płyty w-wej gr. 6cm w ramie z kształowników pomalowana proszkowo, drzwi z zamkiem	szt	1.0000		1.0000	0.00	0.00	
15.	Zakup dostawa i montaż ogrodzenia systemowego z paneli, z dwoma bramami wjazdowymi i furtkami	m	177.0000		177.0000	0.00	0.00	
16.	materiały pomocnicze	zł					0.00	
<b>RAZEM</b>								

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	piła do cięcia kostki	m-g	11.6015	0.00	0.00
2.	równiarka samojezdna 74 kW (100 KM)	m-g	0.4169	0.00	0.00
3.	samochód samowyładowczy 5 t	m-g	81.8400	0.00	0.00
4.	spycharka gąsienicowa 74 kW (100 KM)	m-g	2.1700	0.00	0.00
5.	walec samojezdny wibracyjny 7.5 t	m-g	26.7816	0.00	0.00
6.	walec statyczny samojezdny 10 t	m-g	3.2157	0.00	0.00
7.	wibrator powierzchniowy	m-g	60.3278	0.00	0.00
<b>RAZEM</b>					

Słownie: zero i 00/100 zł