

**Inwestor:**

Gmina Jasienica Rosielna  
36-220 Jasienica Rosielna

**Przedmiar robót**

**Nazwa budowy:** Oczyszczalnia ścieków w Bliznem

**Adres budowy:** Blizne dz.3091/6, Blizne

**Obiekt:** Wiaty gospodarcze

**Rodzaj robót:** Budowlane

**CPV:** 45210000-2

**Data oprac.:** 2013-11-12

Sporządził:

## Przedmiar robót

**Obiekt:** Wiaty gospodarcze  
**Rodzaj robót:** Budowlane  
**Adres budowy:** Blizne dz.3091/6, Blizne

Lp.	Podstawa ustalenia	Opis robót	Jedn. miary	Obmiar
1	2	3	4	5
<b>1. Roboty przygotowawcze</b>				
1	KNR 2-010126-01-050	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej- humusu, za pomocą spycharek. Grubość warstwy do 15 cm. krotność= 1,00	m2	155,00
2	KNR 2-010122-01-060	Pomiary przy wykopach fundamentowych, teren równinny i nizinny. krotność= 1,00	m3	22,80
<b>2. Roboty ziemne</b>				
3	KNR 2-010205-04-060	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0,25 m3 z transportem urobku samochodami samowładowymi na odl.do 1km. Grunt kategorii III (B.I.nr 8/96) krotność= 1,00	m3	12,39
4	KNR 2-010217-04-060	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0,25 m3 na odkład. Grunt kategorii III (B.I.nr 8/96) krotność= 1,00	m3	10,41
5	KNR 2-010307-02-060	Ręczne roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami. Odspojenie gruntu i przewóz na odległość do 10 m. Grunt kategorii III. krotność= 1,00	m3	0,86
1. 0,6*0,6*0,2*12		0,86		
2. -----				
3. Przeniesienie +		0,86		
6	KNR 2-010501-01-060	Ręczne zasypywanie wykopów ze skarpami z przerzutem na odległość do 3 m. Grunt kategorii I-III. krotność= 1,00	m3	10,41
1. 22,8+0,86-13,25		10,41		
2. -----				
3. Przeniesienie +		10,41		
<b>3. Roboty fundamentowe</b>				
7	KNR 2-021101-01-060	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym, z betonu zwykłego z kruszywa naturalnego krotność= 1,00	m3	0,43
1. 0,6*0,6*0,1*12		0,43		
2. -----				
3. Przeniesienie +		0,43		
8	KNR 2-020203-01-060	Stopy fundamentowe betonowe o objętości do 0,5 m3. krotność= 1,00	m3	13,25
1. (0,6*0,6*0,4+0,4*0,4+0,8)*12		13,25		
2. -----				

3. Przeniesienie +				13,25
9	KNR 2-020604-02-050	Izolacje przeciwwilgociowe dwoma warstwami papy smołowej na lepiku na gorąco, ław fundamentowych betonowych. Roztwór asfaltowy do gruntowania. krotność= 1,00	m2	1,75
1. (0,4*0,4+0,12*0,12)*12				1,75
10	KNR 2-020603-07-050	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe, pionowe, z lepiku asfaltowego na zimno. Pierwsza warstwa. krotność= 1,00	m2	26,88
1. (0,6*0,4*4+0,4*0,8*4)*12				26,88
2. -----				
3. Przeniesienie +				26,88
<b>4. Ściany</b>				
11	KNR 2-020234-05-060	Słupy żelbetowe pełne wolno stojące o obwodzie do 2,0 m. krotność= 1,00	m3	0,99
1. 0,14*0,14*4,19*12				0,99
2. -----				
3. Przeniesienie +				0,99
12	KNR 2-020123-02-050	Okładanie (szpałdowanie) ścian i słupów cegłami, o grubości 1/2 cegły. krotność= 1,00	m2	52,29
1. (0,38+0,14)*2*4,19*12				52,29
2. -----				
3. Przeniesienie +				52,29
13	KNR 2-020290-0201-0 34	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi, żebrowanymi fi od 8-14 mm. krotność= 1,00	t	0,23
1. 5,5*4*12*0,888*0,001				0,23
2. -----				
3. Przeniesienie +				0,23
14	KNR 2-020803-03-050	Tynki zwykłe III kategorii, ścian i słupów, wykonywane ręcznie. krotność= 1,00	m2	76,43
15	KNR 2-050101-05-034	Montaż stężeń słupów- analogia krotność= 1,00	t	0,30
1. (3,40*8+4,15*4)*6,83*0,001				0,30
2. -----				
3. Przeniesienie +				0,30
16	AW-034	Dostarczenie stężeń z kątownika 65x65 krotność= 1,00	t	0,30
17	KNR 2-021510-0501-0 50	Dwukrotne malowanie farbą ftalową (syntetyczną), bez szpachlowania, drzwi, drzwiczek i elementów metalowych pełnych o powierzchni ponad 0,50 m2. krotność= 1,00	m2	11,39
1. (3,40*8+4,15*4)*0,13*2				11,39
2. -----				
3. Przeniesienie +				11,39
18	KNR 2-02U0540-01-0 50	Pokrycie ścian blachą powlekaną trapezową na łątach (Orgbud W-wa) krotność= 1,00	m2	60,00

	1.	(6,0+4,16*2)*4,19	60,00	
	2.	-----		
	3.	Przeniesienie +		60,00
<b>5. Dach</b>				
19	KNR 2-020406-06-060	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej, ramy górne i płatwie, o długości ponad 3 m, przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm <sup>2</sup> . krotność= 1,00	m3	1,32
	1.	(0,16*0,18*(5,78*2+3,94*2)+0,16*0,16*3,94)*2	1,32	
	2.	-----		
	3.	Przeniesienie +		1,32
20	KNR 2-020407-04-060	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej, słupy o długości do 2 m, przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm <sup>2</sup> . krotność= 1,00	m3	0,11
	1.	0,16*0,19*0,87*4	0,11	
	2.	-----		
	3.	Przeniesienie +		0,11
21	KNR 2-020408-05-060	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej, krokwie zwykłe o długości ponad 4,5 m, przekrój poprzeczny drewna do 180 cm <sup>2</sup> . krotność= 1,00	m3	1,26
	1.	0,08*0,16*(5,6+4,22)*5*2	1,26	
	2.	-----		
	3.	Przeniesienie +		1,26
22	KNR 2-020408-01-060	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej, miecze i zastrzały, przekrój poprzeczny drewna do 180 cm <sup>2</sup> . krotność= 1,00	m3	0,49
	1.	0,4*0,12*2,54*4	0,49	
	2.	-----		
	3.	Przeniesienie +		0,49
23	KNR 2-020410-04-050	Olacenie połaci dachowych łątami z tarcicy nasyconej 38 X 50 mm o rozstawie łąt ponad 24 cm. krotność= 1,00	m2	93,49
	1.	(5,6+4,22)*4,76*2	93,49	
	2.	-----		
	3.	Przeniesienie +		93,49
24	KNR 2-02U0537-02-0 50	Pokrycie dachów o powierzchni do 50 m <sup>2</sup> i nachyleniu połaci do 85% blachą powlekaną trapezową na łątach (Orgbud W-wa) krotność= 1,00	m2	94,44
	1.	(5,65+4,27)*4,76*2	94,44	
	2.	-----		
	3.	Przeniesienie +		94,44
25	KNR 2-02U0539-01-0 40	Pokrycie dachów blachą powlekaną, montaż gąsiorów (Orgbud W-wa) krotność= 1,00	m	9,52
26	KNR 2-02U0539-02-0 40	Pokrycie dachów blachą powlekaną, montaż pasów nadrynnowych, okapów (Orgbud W-wa) krotność= 1,00	m	19,04
27	KNR 2-02U0539-03-0 40	Pokrycie dachów blachą powlekaną, montaż osłon bocznych, wiatrownic (Orgbud W-wa) krotność= 1,00	m	19,64

28	KNNR 20505-050-040	Montaż obróbek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych. Rynny dachowe półokrągłe z blachy ocynkowanej powlekanej -analogia krotność= 1,00	m	19,04
29	KNNR 20505-070-040	Montaż obróbek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych. Rury spustowe okrągłe z blachy ocynkowanej powlekanej -analogia krotność= 1,00	m	9,50
<b>6. Posadzka, utwardzenie placu</b>				
30	KNR 2-310114-05-050	Podbudowy z kruszywa łamanego. Warstwa dolna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm krotność= 1,00	m2	48,00
31	KNR 2-021101-01-060	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym, z betonu zwykłego z kruszywa naturalnego krotność= 1,00	m3	48,00
32	KNR 2-310101-01-050	Mechaniczne wykonywanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników. Głębokość 20 cm. Kategoria gruntu I-IV krotność= 1,00	m2	107,00
33	KNR 2-310104-01-050	Warstwa odsączająca w korycie i na poszerzeniach. Zagęszczanie ręczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm krotność= 1,00	m2	107,00
34	KNR 2-310114-05-050	Podbudowy z kruszywa łamanego. Warstwa dolna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm krotność= 1,00	m2	107,00
35	KNR 2-310407-01-040	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową krotność= 1,00	m	25,00