

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : UTWARDZENIE WRAZ Z ODWODNIENIEM PLACU PRZY OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ W  
BIAŁEJ-ET1  
ADRES INWESTYCJI : OCHOTNICZA STRAŻ POŻARNA W BIAŁEJ GM, RZAŚNIA DZ. 630/2 , 630/1, 630/6  
INWESTOR : GMINA RZAŚNIA  
ADRES INWESTORA : UL. KOŚCIUSZKI 16 , 98-332 RZAŚNIA  
BRANŻA : DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : KAZIMIERZ MAMOS  
DATA OPRACOWANIA : 05.2014

### NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] .....	% R, S
Zysk [Z] .....	% R+Kp(R), S+Kp(S)
VAT [V] .....	% $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M, S+Kp(S)+Z(S))$

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

### Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
05.2014

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>OSP BIALA- ET4</b>					
<b>1</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod na-	m <sup>2</sup>		
d.1	0112-02	nawierzchnie placów postojowych(zjazd i dojazd)	m <sup>2</sup>	369.700	
		50.5+319.20			
				<b>RAZEM</b>	<b>369.700</b>
2	KNNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.		
d.1	1406-04	2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
3	KNNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych (ks)	szt.		
d.1	1406-03	2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
4	KNNR 6	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 15 cm ręcznie (zwiększono do 20 cm)	m <sup>2</sup>		
d.1	0801-01	258.80+22.10	m <sup>2</sup>	280.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>280.900</b>
5	KNNR 6	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 4 cm ręcznie	m <sup>2</sup>		
d.1	0802-03	258.80	m <sup>2</sup>	258.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>258.800</b>
6	KNNR 6	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki betonowej regularnej na podsypce ce-	m <sup>2</sup>		
d.1	0803-05	mentowo-piaskowej	m <sup>2</sup>	22.100	
		22.10		<b>RAZEM</b>	<b>22.100</b>
7	KNNR 6	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce piasko-	m		
d.1	0806-08	wej	m	14.000	
		14.0		<b>RAZEM</b>	<b>14.000</b>
8	KNNR 2-25	Ogrodzenia z siatki na słupkach stalowych obetonowanych - rozebranie	m <sup>2</sup>		
d.1	0307-03	1.5*61.0	m <sup>2</sup>	91.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>91.500</b>
9	KNNR 2-25	Ogrodzenia z siatki na słupkach żelbetowych prefabrykowanych osadzonych w	m <sup>2</sup>		
d.1	0307-04	gruncie - rozebranie	m <sup>2</sup>	30.000	
		2.0*15.0		<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
10	KNNR 4-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem	t		
d.1	1107-01	ręcznym na odległość do 1 km	t	0.200	
		0.2		<b>RAZEM</b>	<b>0.200</b>
11	KNNR 4-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km	km		
d.1	1107-04	ponad 1 km (zwiększono odl. o 4 km)	km	4.000	
		Krotność = 4		<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
		4			
<b>2</b>		<b>ROBOTY ZIEMNE</b>			
12	KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w	m <sup>3</sup>		
d.2	0202-03	gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład.	m <sup>3</sup>	36.970	
		369.7*0.1		<b>RAZEM</b>	<b>36.970</b>
13	KNNR 1	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyładow-	m <sup>3</sup>		
d.2	0208-02	czymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV)	m <sup>3</sup>	36.970	
		Krotność = 4		<b>RAZEM</b>	<b>36.970</b>
		36.970			
<b>3</b>		<b>PODBUDOWA</b>			
14	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV	m <sup>2</sup>		
d.3	0103-01	pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - obok czynnego pasa jezdni	m <sup>2</sup>	369.700	
	z.o.2.7.			<b>RAZEM</b>	<b>369.700</b>
	9902-01	369.70			
15	KNNR 6	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm - (piasek śred-	m <sup>2</sup>		
d.3	0104-01	nioziarnisty)	m <sup>2</sup>	319.200	
		319.20		<b>RAZEM</b>	<b>319.200</b>
16	KNNR 6	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm(zwiększono do	m <sup>2</sup>		
d.3	0113-06	25cm)	m <sup>2</sup>	319.200	
		Krotność = 1.67		<b>RAZEM</b>	<b>319.200</b>
		319.20			
<b>4</b>		<b>NAWIERZCHNIA - ELEMENTY ULIC</b>			

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	KNNR 6 d.4 0502-03	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3cm z wypełnieniem spoin piaskiem 50.5+319.20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 369.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>369.700</b>
18	KNNR 6 d.4 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 56.5	m m	 56.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>56.500</b>
<b>5</b>		<b>OGRODZENIA</b>			
19	analiza indywidualna	Brama - Montaż bram przesuwnych(wraz z słupkami-szer.5m i wys.1.8m ) 2	szt. szt.	 2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
20	analiza indywidualna	Brama - Montaż bram przesuwnych(wraz z słupkami-szer.2m i wys.1.8m ) 1	szt. szt.	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
21	KNR 2-23 d.5 0402-04 analiza indywidualna	Furtka - Montaż furtek (wraz z słupkami-szer.2.0 i wys. 1.8m)) 1	szt. szt.	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
22	KNR 2-25 d.5 0307-01 analiza indywidualna	Ogrodzenia z panelu ocynkowanego powlekanego (wraz z słupkami i podmurówką) 41.5+3.0+4.9+5.0+16.6+23.8+15.0+33.0	m m	 142.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>142.800</b>