

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA GARAŻU DWUSTANOWISKOWEGO Z ZAPLECZEM SOCJALNYM DLA OSP BOJSZÓW
ADRES INWESTYCJI : BOJSZÓW, DZ. NR 725/132
INWESTOR : GMINA RUDZINIEC
ADRES INWESTORA : 44-160 RUDZINIEC, UL.GLIWICKA 26
BRANŻA : ZAGOSPODAROWANIE TERENU

SPORZĄDZIŁ : LECH WRÓBLEWSKI

DATA OPRACOWANIA : styczeń 2024 - aktualizacja

Stawka roboczogodziny : 29.60 zł
Poziom cen :

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Zagospodarowanie terenu					
1	KNR 2-01 d.10126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m ²		
		470+220+15	m ²	705.000	
				RAZEM	705.000
2	KNR 2-01 d.10126-02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek - dodatk za każde dalsze 5 cm grubości	m ²		
		654*7	m ²	4578.000	
				RAZEM	4578.000
3	KNR 2-21 d.10218-03	Rozścielenie ziemi urodzajnej spycharkami na terenie płaskim	m ³		
		160*0,5	m ³	80.000	
				RAZEM	80.000
4	KNR 2-21 d.10401-05	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat.III z nawożeniem	m ²		
		260	m ²	260.000	
				RAZEM	260.000
5	KNR 2-02 d.11101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich - podsypka piaskowo-cem 5 cm	m ³		
		(457)*0,05	m ³	22.850	
				RAZEM	22.850
6	KNR 2-31 d.10109-03	Podbudowa betonowa bez dylatacji - grub.warstwy po zagęszczeniu 12 cm	m ²		
		470	m ²	470.000	
				RAZEM	470.000
7	KNR 2-31 d.10109-04	Podbudowa betonowa bez dylatacji - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszczeniu	m ²		
		470*10	m ²	4700.000	
				RAZEM	4700.000
8	KNR 2-31 d.10114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 20 cm	m ²		
		(470+220)	m ²	690.000	
				RAZEM	690.000
9	KNR 2-31 d.10114-02	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz.	m ²		
		(470+220)*18	m ²	12420.000	
				RAZEM	12420.000
10	KNR 2-31 d.10511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
		458	m ²	458.000	
				RAZEM	458.000
11	KNR 2-31 d.10402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
		128*0,08	m ³	10.240	
				RAZEM	10.240
12	KNR 2-31 d.10403-01	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce piaskowej	m		
		128	m	128.000	
				RAZEM	128.000
13	KNR 2-31 d.10204-01	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa dolna z kamienia podkładowego - grub.po zagęszcz. 14 cm	m ²		
		220	m ²	220.000	
				RAZEM	220.000
14	KNR 2-31 d.10204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grub.po zagęszcz. 7 cm	m ²		
		220	m ²	220.000	
				RAZEM	220.000
15	KNR 2-31 d.10204-06	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz.	m ²		
		220*13	m ²	2860.000	
				RAZEM	2860.000
16	KNR 2-31 d.10114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 20 cm	m ²		
		33	m ²	33.000	
				RAZEM	33.000
17	KNR 2-31 d.10114-03	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grub.po zagęszcz. 8 cm	m ²		
		33	m ²	33.000	
				RAZEM	33.000
18	KNR 2-31 d.10114-04	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz.	m ²		
		33*12	m ²	396.000	
				RAZEM	396.000
19	KNR 2-31 d.10115-07	Podbudowa z krusz.naturalnego - warstwa górna z domieszk.ulepszej.z cementu 3 % - grub.warstwy po zagęszcz. 8 cm	m ²		
		33	m ²	33.000	
				RAZEM	33.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
20	KNR 2-31 d.10115-08	Podbudowa z krusz.naturalnego - warstwa górna z domieszk.ulepszej.z cemu- ntu 3 % - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszcz. 33*7	m ² m ²	 231.000	
				RAZEM	231.000
21	KNR 2-31 d.10310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wią- żąca asfaltowa - grub.po zagęszcz. 4 cm 33	m ² m ²	 33.000	
				RAZEM	33.000
22	KNR 2-31 d.10310-02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wią- żąca asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz. 33*2	m ² m ²	 66.000	
				RAZEM	66.000
23	KNR 2-31 d.10310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ści- e- ralna asfaltowa - grub.po zagęszcz. 3 cm 33	m ² m ²	 33.000	
				RAZEM	33.000
24	KNR 2-31 d.10310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ści- e- ralna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz. 33*1	m ² m ²	 33.000	
				RAZEM	33.000
25	KNR 2-21 d.10322-01	Sadzenie drzew i krzewów iglastych na terenie płaskim w gruncie kat.I-II bez zaprawy dołów śr./głębok. 0.5 m 50	szt. szt.	 50.000	
				RAZEM	50.000
26	KNR 2-25 d.10204-01	Wiaty drewniane osłonięte ścianami bocznymi z drewna - wiaty śmietnikowa- budowa 2	m ² m ²	 2.000	
				RAZEM	2.000
27	KNR 2-31 d.10605-06	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o śr. 40 cm 20	m m	 20.000	
				RAZEM	20.000
28	KNR 2-31 d.10605-03	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o śr. 40 cm 1	ściank. ściank.	 1.000	
				RAZEM	1.000