

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45112700-2 Roboty w zakresie kształtowania terenu

NAZWA INWESTYCJI : ZAGOSPODAROWANIE TERENU Skwer Róży  
ADRES INWESTYCJI : Chrzanów  
INWESTOR : GMINA CHRZANÓW  
ADRES INWESTORA : Al.Henryka 20  
BRANŻA : Zagospodarowanie terenu

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA JU\_STUDIO Tomasz Jużwin  
DATA OPRACOWANIA : 02.09.2024

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
02.09.2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty budowlane</b>			
<b>1.1</b>		<b>Zieleń</b>			
1 d.1.1	KNR 2-11 0604-09	Sadzenie drzew	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
<b>1.2</b>		<b>Nawierzchnia ścieżki</b>			
2 d.1.2	KNR 2-31 0803-01	Rozebranie nawierzchni	m <sup>2</sup>		
		70	m <sup>2</sup>	70,000	
				RAZEM	70,000
3 d.1.2	KNR 2-01 0212-05	Roboty ziemne wyk.koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km	m <sup>3</sup>		
		70*0,45	m <sup>3</sup>	31,500	
				RAZEM	31,500
4 d.1.2	KNR 2-31 0403-03 anlogia	Obrzeża betonowe wystające o wymiarach	m		
		78	m	78,000	
				RAZEM	78,000
5 d.1.2	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m <sup>3</sup>		
		0,7*0,4*poz.4	m <sup>3</sup>	21,840	
				RAZEM	21,840
6 d.1.2	KNR 2-31 0103-04 anlogia	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>		
		70	m <sup>2</sup>	70,000	
				RAZEM	70,000
7 d.1.2	KNR 2-31 0111-03 anlogia	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem wyk. mieszarkami doczepnymi - grubość podbudowy po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>		
		70	m <sup>2</sup>	70,000	
				RAZEM	70,000
8 d.1.2	KNR 2-31 0111-04 anlogia	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem wyk. mieszarkami doczepnymi - za każdy dalszy 1 cmgrubość podbudowy po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		
		Krotność = 5	m <sup>2</sup>	70,000	
		70		RAZEM	70,000
9 d.1.2	KNR 2-31 0114-05 anlogia	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		
		15 cm	m <sup>2</sup>	70,000	
		70		RAZEM	70,000
10 d.1.2	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej	m <sup>2</sup>		
		70	m <sup>2</sup>	70,00	
				RAZEM	70,00
<b>1.3</b>		<b>Miejsca postojowe</b>			
11 d.1.3	KNR 2-31 0803-01	Rozebranie nawierzchni	m <sup>2</sup>		
		30	m <sup>2</sup>	30,000	
				RAZEM	30,000
12 d.1.3	KNR 2-01 0202-03	Roboty ziemne wykon.koparkami przedsiębiornymi o poj łyżki 0.40 m3 w gr. kat.IV z transp.urobku samochod.samowyładowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
		30*0,5	m <sup>3</sup>	15,000	
				RAZEM	15,000
13 d.1.3	KNR 2-31 0403-03 anlogia	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		22	m	22,000	
				RAZEM	22,000
14 d.1.3	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m <sup>3</sup>		
		0,7*0,4*poz.13	m <sup>3</sup>	6,160	
				RAZEM	6,160
15 d.1.3	KNR 2-31 0103-04 anlogia	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>		
		30	m <sup>2</sup>	30,000	
				RAZEM	30,000
16 d.1.3	KNR 2-31 0111-03 anlogia	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem wyk. mieszarkami doczepnymi - grubość podbudowy po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>		
		30	m <sup>2</sup>	30,000	
				RAZEM	30,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17 d.1.3	KNR 2-31 0111-04 anlogia	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem wyk. mieszarkami doczepnymi - za każdy dalszy 1 cm grubość podbudowy po zagęszczeniu Krotność = 5 30	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	 30,000	
				RAZEM	30,000
18 d.1.3	KNR 2-31 0114-05 anlogia	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 30	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	 30,000	
				RAZEM	30,000
19 d.1.3	KNR 2-31 0114-06 anlogia	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 5 30	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	 30,000	
				RAZEM	30,000
20 d.1.3	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej 30	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	 30,00	
				RAZEM	30,00
<b>1.4</b>		<b>Droga dojazdowa</b>			
21 d.1.4	KNR 2-31 0803-01	Rozebranie nawierzchni 130	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	 130,000	
				RAZEM	130,000
22 d.1.4	KNR 2-01 0202-03	Roboty ziemne wykon. koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.40 m <sup>3</sup> w gr. kat. IV z transp. urobku samochod. samowyladowczymi na odległość do 1 km 130*0,5	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	 65,000	
				RAZEM	65,000
23 d.1.4	KNR 2-31 0407-05 anlogia	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 60	m  m	 60,000	
				RAZEM	60,000
24 d.1.4	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 0,3*0,3*poz.23	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	 5,400	
				RAZEM	5,400
25 d.1.4	KNR 2-31 0103-04 anlogia	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 130	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	 130,000	
				RAZEM	130,000
26 d.1.4	KNR 2-31 0114-05 anlogia	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 130	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	 130,000	
				RAZEM	130,000
27 d.1.4	KNR 2-31 0114-06 anlogia	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 5 130	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	 130,000	
				RAZEM	130,000
28 d.1.4	KNR 2-31 0114-05 anlogia	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 130	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	 130,000	
				RAZEM	130,000
29 d.1.4	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki ażurowej 130	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	 130,00	
				RAZEM	130,00
<b>1.5</b>		<b>Mała architektura</b>			
30 d.1.5	wycena indywidualna	Ławka parkowa 11	kpl  kpl	 11,000	
				RAZEM	11,000
31 d.1.5	wycena indywidualna	Stojak rowerowy 1	kpl  kpl	 1,000	
				RAZEM	1,000
32 d.1.5	wycena indywidualna	Kosz na śmieci 11	kpl  kpl	 11,000	
				RAZEM	11,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
33	d.1.5 wycena indywidualna	Zielona ściana	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
34	d.1.5 wycena indywidualna	Pergola różana	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
35	d.1.5 wycena indywidualna	Rabata różana	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
36	d.1.5 wycena indywidualna	Płyty komunikacyjna prefabrykowane	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000