
PRZEDMIAR

Zagospodarowanie terenu

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111300-1 Roboty rozbiórkowe
45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne
45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa i remont Pawilonu XVIII Klinicznego Szpitala Psychiatrycznego SPZOZ w Rybniku wraz z zagospodarowaniem terenu, ogrodzeniem i przynależną infrastrukturą techniczną
ADRES INWESTYCJI : 44 - 201 Rybnik ul. Gliwicka 33
INWESTOR : KLINICZNY SZPITAL PSYCHIATRYCZNY SPZOZ W RYBNIKU
ADRES INWESTORA : 44 - 201 Rybnik ul. Gliwicka 33
DATA OPRACOWANIA : 18.11.2024

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
18.11.2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Projektowane nawierzchnie utwardzone			
1	KNR 2-31	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.	m ²		
d.1	0101-05	I-II głębokości 26 cm			
	0101-06	108,606+4,102+15,303+37	m ²	165,011	
				RAZEM	165,011
2	KNR 2-31	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne na-	m ²		
d.1	0103-01	wierzchni w gruncie kat. I-II			
		poz.1	m ²	165,011	
				RAZEM	165,011
3	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu	m ²		
d.1	0114-05 z.o.	15 cm - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m			
	2.12. 9901-02	poz.1	m ²	165,011	
				RAZEM	165,011
4	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce ce-	m ²		
d.1	0511-03	mentowo-piaskowej			
		poz.3	m ²	165,011	
				RAZEM	165,011
5	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.1	0407-05	z wypełnieniem spoin zaprawą cementową			
		128,908+5,5+29,762+44	m	208,170	
				RAZEM	208,170
6	KNR 2-01	Załadunek i wywóz gruntu	m ³		
d.1	0205-03				
	0214-03				
	analogia	poz.1*0,26	m ³	42,903	
				RAZEM	42,903
2		Odtworzenie istniejących nawierzchni utwardzonych			
7	KNR 2-31	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt	m ²		
d.2	0815-06	betonowych 35x35x5 cm na podsypce cementowo-piaskowej			
		325,81	m ²	325,810	
				RAZEM	325,810
8	KNR 2-31	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.	m ²		
d.2	0101-05	I-II głębokości 21 cm			
	0101-06	poz.7	m ²	325,810	
				RAZEM	325,810
9	KNR 2-31	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne na-	m ²		
d.2	0103-01	wierzchni w gruncie kat. I-II			
		poz.7	m ²	325,810	
				RAZEM	325,810
10	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu	m ²		
d.2	0114-05 z.o.	15 cm - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m			
	2.12. 9901-02	poz.7	m ²	325,810	
				RAZEM	325,810
11	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce ce-	m ²		
d.2	0511-03	mentowo-piaskowej			
		poz.7	m ²	325,810	
				RAZEM	325,810
12	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.2	0407-05	z wypełnieniem spoin zaprawą cementową			
		271,63	m	271,630	
				RAZEM	271,630
13	KNR 2-01	Załadunek i wywóz gruntu	m ³		
d.2	0205-03				
	0214-03				
	analogia	poz.8*0,21	m ³	68,420	
				RAZEM	68,420
3		Odtworzenie opaski			
14	KNR 2-31	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.	m ²		
d.3	0101-05	I-II głębokości 20 cm			
		97,87	m ²	97,870	
				RAZEM	97,870
15	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.3	0407-05	z wypełnieniem spoin zaprawą cementową			
		195,74	m	195,740	
				RAZEM	195,740

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16 d.3	KNR 2-31 0105-01 0105-02 analogia	Wypełnienie opaski żwirem poz. 14	m ² m ²	 97,870	
				RAZEM	97,870
17 d.3	KNR 2-01 0205-03 0214-03 analogia	Załadunek i wywóz gruntu poz. 14*0,2	m ³ m ³	 19,574	
				RAZEM	19,574
4		Projektowane pochylnie			
18 d.4	KNR 2-31 0101-05 pochylnia 1 pochylnia 2 pochylnia 3 pochylnia 4 pochylnia 5	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-II głębokości 20 cm 0,98*6,21+1,2*8,3+1,13*1,65+1,05*1,65 1,8*1,6+1,2*5,55+2,4*2,7+2,7*2,2 7,4*1,35 7,4*1,35+1,2*0,35 1,52*1,6+1,2*7,3+2,95*2,35	m ² m ² m ² m ² m ² m ²	 19,643 21,960 9,990 10,410 18,125	
				RAZEM	80,128
19 d.4	KNR 2-31 0103-01	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-II poz. 18	m ² m ²	 80,128	
				RAZEM	80,128
20 d.4	KNR 2-31 0105-01 0105-02	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 30 cm grubości warstwy po zagęszczeniu poz. 18	m ² m ²	 80,128	
				RAZEM	80,128
21 d.4	KNR 2-31 0114-05 z.o. 2.12. 9901-02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m poz. 18	m ² m ²	 80,128	
				RAZEM	80,128
22 d.4	KNR 2-21 0604-05 analogia pochylnia 1 pochylnia 2 pochylnia 3 pochylnia 4 pochylnia 5	Wykonanie palisady betonowej 1,65*3+2,48+8,55+1,13+6,5 5,55+8,25+2,75*2+2,7*2 7,2*2+1,35 7,2*2+1,35+1,2 7,35*2+3,15+2,25+2,6+2,95+1,65+2+2,35	m m m m m m	 23,610 24,700 15,750 16,950 31,650	
				RAZEM	112,660
23 d.4	KNR 2-31 0402-03 analogia	Obetonowanie palisady poz. 22*1*0,4	m ³ m ³	 45,064	
				RAZEM	45,064
24 d.4	KNR 2-31 0511-03 pochylnia 1 pochylnia 2 pochylnia 3 pochylnia 4 pochylnia 5	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 0,98*6,21+1,2*8,3+1,13*1,65+1,05*1,65 1,8*1,6+1,2*5,55+2,4*2,7+2,7*2,2 7,4*1,35 7,4*1,35+1,2*0,35 1,52*1,6+1,2*7,3+2,95*2,35	m ² m ² m ² m ² m ² m ²	 19,643 21,960 9,990 10,410 18,125	
				RAZEM	80,128
25 d.4	KNR 2-31 0407-05 pochylnia 1 pochylnia 2 pochylnia 3 pochylnia 4 pochylnia 5	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 0 1,7+1,6+1,96+0,05+1,58+2,70 0,35*2 0,35*2 1,55+1,6	m m m m m m	 0,000 9,590 0,700 0,700 3,150	
				RAZEM	14,140
26 d.4	KNR-W 2-02 1209-01 analogia pochylnia 1 pochylnia 2 pochylnia 3 pochylnia 4 pochylnia 5	Balustrady tarasowe z pochwytem stalowym 5,75*2+1,3+4 1,7+1,6+1,96+0,05+1,58+2,70 5,75*2+1,8+1,35 1,35+5,75*2+0,6 5,75*2+0,2+0,7	m m m m m m	 16,800 9,590 14,650 13,450 12,400	
				RAZEM	66,890

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
27 d.4	KNR 2-01 0205-03 0214-03 analogia	Załadunek i wywóz gruntu	m ³		
		poz. 18*0,2+poz. 23	m ³	61,090	
				RAZEM	61,090
28 d.4	KNR 4-01 0722-03	Naprawa tynków przy pochylni 2	m ²		
		(0,3+5,45+1)*2,15+(5,45+1,2)*1	m ²	21,163	
				RAZEM	21,163
29 d.4	KNR AT-31 0505-03	Tynk cienkowarstwowy mozaikowy -wykonany ręcznie na ścianach przy po- chylni 2	m ²		
		0,6*6+1,2*0,6	m ²	4,320	
				RAZEM	4,320