
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Budowa sprawnościowego placu zabaw w Trzebieszowie Drugim wraz z obiektami małej architektury
ADRES INWESTYCJI: Trzebieszów Drugi 94, 21-404 Trzebieszów
NAZWA INWESTORA: GminaTrzebieszów
ADRES INWESTORA: Trzebieszów Drugi 89, 21-404 Trzebieszów
DATA OPRACOWANIA: 13.04.2026

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
13.04.2026

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBIAR:					
1		Roboty rozbiórkowe			
1 d.1	KNR 2-31 0815-01	Rozebranie nawierzchni z płyt gumowych	m2		
		100	m2	100,000	
				RAZEM	100,000
2 d.1	KNR 2-31 0807-01	Rozebranie nawierzchni z kostki brukowej wraz z podbudową	m2		
		12	m2	12,000	
				RAZEM	12,000
3 d.1	KNR 4-04 0809-01 analogia	Demontaż istniejących urządzeń: tj.: zjeżdżalni, budki na książki wraz z płytą betonową o wymiarach 2 m. x 2 m, ławek 5 szt., koszy na śmieci 3 szt., bujak, huśtawki wagowe 2 szt.	szt.		
		13	szt.	13,000	
				RAZEM	13,000
2		Budowa placu zabaw			
2.1		Nawierzchnia			
4 d.2.1	KNR 2-01 0121-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - wytyczenie nowego placu	ha		
		300 / 10000	ha	0,030	
				RAZEM	0,030
5 d.2.1	KNR 2-01 0126-01 0126-02 analogia	Korytowanie pod nawierzchnię piaskową na głębokość 40 cm	m2		
		300	m2	300,000	
				RAZEM	300,000
6 d.2.1	KNR-W 2-01 0310-0201 analogia	Wykopy liniowe pod ławy betonowe obrzeży	m3		
		0,028 * 89	m3	2,492	
				RAZEM	2,492
7 d.2.1	KNR 2-31 0402-04 analogia	Ława pod obrzeża betonowa z oporem	m3		
		poz.6	m3	2,492	
				RAZEM	2,492
8 d.2.1	KNR 2-31 0407-03	Ułożenie: - obrzeża betonowego o wym. 30x8 cm na ławie 65 mb - krawężnika gumowego 100x25x8 na ławie betonowej na długości 14 mb	m		
		65 + 14	m	79,000	
				RAZEM	79,000
9 d.2.1	KNR 2-31 0104-07 analogia	Dostarczenie i rozścielenie piasku frakcji 0-2 mm. - warstwa 20 cm	m2		
		poz.5	m2	300,000	
				RAZEM	300,000
10 d.2.1	KNR 9-11 0101-02 analogia	Warstwa odcinająca z geowłókniny	m2		
		poz.5	m2	300,000	
				RAZEM	300,000
11 d.2.1	KNR 2-31 0202-07 analogia	Dostarczenie i rozścielenie żwiru płukanego, o obłych krawędziach frakcji 2-8 mm. - wymagana warstwa min. 20 cm	m2		
		poz.5	m2	300,000	
				RAZEM	300,000

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
12 d.2.1	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie urobku z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 3 km	m3		
		poz.5 * 0,4	m3	120,000	
				RAZEM	120,000
2.2		Urządzenia			
13 d.2.2	KNR 2-23 0309-08 analogia	Dostawa i montaż urządzeń rekreacyjnych placu zabaw zgodnie z dokumentacją projektową: Zestaw sprawnościowy Elementy składowe urządzenia zabawowego: - przejście most z linami - 1 szt. - zjeżdżalnia - 2 szt. - ściana wspinaczkowa na linach - 3 szt. - drabinka pozioma - 1 szt. - przejście stopnie - 1 kpl. - moduł z kołami- 2 szt. - przejście skałka z linami - 1 szt. - przejście tunel - 1 szt. - panel drabiny - 1 szt.	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
14 d.2.2	KNR 2-23 0309-08 analogia	Dostawa i montaż urządzeń rekreacyjnych placu zabaw zgodnie z dokumentacją projektową: Ławka	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
15 d.2.2	KNR 2-23 0309-08 analogia	Dostawa i montaż urządzeń rekreacyjnych placu zabaw zgodnie z dokumentacją projektową: kosz na odpady	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000