

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Budowa Parku do Gry w Tenisa i Padla w Sycowie
ADRES INWESTYCJI : Powiat oleśnicki, jednostka ewidencyjna Syców, obręb Syców, dz. nr nr.: 3/1, 4 AM25
INWESTOR : Gmina Syców
ADRES INWESTORA : ul. Mickiewicza 1. 56-500 Syców
BRANŻA : drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Jakub Kubiak (architektoniczna)
Lech Marciniak (drogowa)
DATA OPRACOWANIA : 10-02-2026

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
10-02-2026

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty pomiarowe i przygotowawcze			
1	d.1	analiza indywidualna	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - niwelacja terenu pod obiekty sportowe (wraz z inwentaryzacją geodezyjną powykonawczą)	ha		
d.1	0121-01				
	analogia	0,25	ha	0,250	
				RAZEM	0,250
2		Korty oraz utwardzenia			
2.1		Elementy nawierzchni			
3	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x40 cm w gruncie kat.III-IV	m		
d.2.	0401-06				
1		poz.5	m	95,000	
				RAZEM	95,000
4	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
d.2.	0402-04				
1		0,038*poz.5	m ³	3,610	
				RAZEM	3,610
5	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
d.2.	0407-05				
1		95	m	95,000	
				RAZEM	95,000
2.2		Nawierzchnie z kostki betonowej			
6	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. V-VI głębokości 41 cm	m ²		
d.2.	0101-03				
2		poz.10	m ²	340,000	
				RAZEM	340,000
7	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
d.2.	0103-04				
2		poz.10	m ²	340,000	
				RAZEM	340,000
8	KNNR 6	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem w ilości 20 kg/m ² , warstwa o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
d.2.	0111-01				
2		poz.10	m ²	340,000	
				RAZEM	340,000
9	KNNR 6	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²		
d.2.	0113-02				
2		poz.10	m ²	340,000	
				RAZEM	340,000
10	KNR AT-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm układana mechanicznie na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
d.2.	0304-03				
2		340	m ²	340,000	
				RAZEM	340,000
2.3		Nawierzchnia kortów do tenisa, padla i ściany			
11	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. V-VI głębokości 44 cm	m ²		
d.2.	0101-03				
3		poz.19	m ²	927,000	
				RAZEM	927,000
12	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
d.2.	0103-04				
3		poz.19	m ²	927,000	
				RAZEM	927,000
13	KNNR 6	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.20 cm	m ²		
d.2.	0104-04				
3		poz.19	m ²	927,000	
				RAZEM	927,000
14	KNNR 6	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
d.2.	0113-06				
3		poz.19	m ²	927,000	
				RAZEM	927,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	KNNR 6	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m ²		
d.2.	1005-07				
3		poz.19	m ²	927,000	
				RAZEM	927,000
16	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4	m ²		
d.2.	0308-01	cm (warstwa wiążąca)			
3		poz.15	m ²	927,000	
				RAZEM	927,000
17	KNNR 6	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m ²		
d.2.	1005-07				
3		poz.19	m ²	927,000	
				RAZEM	927,000
18	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po	m ²		
d.2.	0309-02	zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścierna)			
3		poz.15	m ²	927,000	
				RAZEM	927,000
19	analiza indy-	Systemowa nawierzchnia akrylowa posiadająca certyfikat ITF w kategorii 3	m ²		
d.2.	widualna	(medium), o grubości całkowitej ok. 6 mm (ok. 4 mm warstwa dolna: elastycz-			
3		na mata gumowa prefabrykowana + ok. 2 mm warstwa górna: warstwy żywicy			
		akrylowej) np: Laykold Masters 5			
		200 <padel>	m ²	200,000	
		594 <tenis>	m ²	594,000	
		133 <ścianka>	m ²	133,000	
				RAZEM	927,000
2.4		Wyposarzenie i elementy			
2.4.		Kort do tenisa			
1					
20	KNR 2-02	Wrota z furtkami wysokości 2,4 m i szer. 2 m	kpl.		
d.2.	1808-01				
4.1	analogia				
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
21	analiza indy-	Zestaw - Ławki kortowe stalowo drewniane wraz ze stolikiem (np. Zestaw:	kpl.		
d.2.	widualna	Dwie Ławki + stolik - Grand Slam)			
4.1		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
22	analiza indy-	Siatka do gry w tenisa na słupkach aluminiowych montowana w betonie i tulei	kpl.		
d.2.	widualna				
4.1		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
23	analiza indy-	Dodatkowe elementy typu wycieraczki do butów, Tabliczki informacyjne, tabli-	kpl.		
d.2.	widualna	ce z numerem kortu			
4.1		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
24	analiza indy-	Oświetlenie kortu tenisowego w technologii LED w III klasie wraz z okablowa-	kpl.		
d.2.	widualna	nieniem, sterowaniem i przyłączem elektrycznym			
4.1		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
25	analiza indy-	Zadaszenie kortu tenisowego w formie wiaty o konstrukcji z drewna klejonego	kpl.		
d.2.	widualna	na stopach fundamentowych z żelbetu i pokryciu z membrany PVC (z dodatko-			
4.1		wą możliwością domknięcia ścianek wiaty na ścianach szczytowych i bocz-			
		nych oraz z zabezpieczeniem siatką piłkochytową ścian bocznych i tylnych)			
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2.4.		Ściana			
2					
26	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m ³ w	m ³		
d.2.	0206-02	gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowymi na od-			
4.2		ległość do 1 km			
		11,1*1*1	m ³	11,100	
				RAZEM	11,100
27	KNR 2-01	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odległość	m ³		
d.2.	0230-01	do 10 m w gruncie kat. I-III			
4.2		11,1*1*1-poz.31-11,1*0,3	m ³	4,440	
				RAZEM	4,440

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
28	KNR 2-01 d.2. 0236-01 4.2	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	m ³		
		poz.27	m ³	4,440	
				RAZEM	4,440
29	KNR 2-02 d.2. 1101-01 4.2	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym	m ³		
		11,1*0,5*0,1	m ³	0,555	
				RAZEM	0,555
30	KNR 4-01 d.2. 0202-02 4.2	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub żebrowanych o śr. 8 mm	kg		
		400	kg	400,000	
				RAZEM	400,000
31	KNR 2-02 d.2. 0202-04 4.2	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szerokości ponad 1,3 m - z zastosowaniem pompy do betonu (beton C30/37)	m ³		
		1*11,1*0,3	m ³	3,330	
				RAZEM	3,330
32	KNR 2-02 d.2. 1505-11 4.2 analogia	Impregnacja betonu środkiem hydrofobizującym podziemne	m ²		
		1*11,1*1+2*0,88*11,1+1*11,1*0,3+1*0,3+2*0,3*1	m ²	34,866	
				RAZEM	34,866
33	KNR 2-02 d.2. 1505-11 4.2 analogia	Impregnacja betonu środkiem hydrofobizującym podziemne	m ²		
		1*11,1*2+2*0,3*2+0,3*11,1	m ²	26,730	
				RAZEM	26,730
34	d.2. analiza indywidualna 4.2	Zakup i montaż jednostronnej, modułowej, parabolicznej ścianki tenisowej o wymiarach 11 m x 3 m z piłkochwytem o wys. 1 m	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
35	d.2. analiza indywidualna 4.2	Oświetlenie ściany w technologii LED w III klasie wraz z okablowaniem, sterowaniem i przyłączem elektrycznym	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2.4.		Kort do padła			
3					
36	d.2. analiza indywidualna 4.3	Wykonanie obudowy kortu do Padła - outdoor full Panorama wraz z oświetleniem (stopy żelbetowe, słupy, szkło, siatka itp.)	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
37	d.2. analiza indywidualna 4.3	Zestaw - Ławki kortowe stalowo drewniane wraz ze stolikiem (np. Zestaw: Dwie Ławki + stolik - Grand Slam)	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
38	d.2. analiza indywidualna 4.3	Siatka do gry w padła na słupkach aluminiowych montowana w betonie i tulei	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
39	d.2. analiza indywidualna 4.3	Dodatkowe elementy typu wycieraczki do butów, Tabliczki informacyjne, tablice z numerem kortu	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
3		Kontener sanitarny			
40	KNR 2-01 d.3 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		
		45*0,4	m ³	18,000	
				RAZEM	18,000
41	KNR 2-01 d.3 0234-06 analogia	Mechaniczne plantowanie terenu równiarkami ciągnionymi w gruncie kat. I-II	m ²		
		poz.40	m ²	18,000	
				RAZEM	18,000
42	KNR 2-02 d.3 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym	m ³		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.41*0,1	m ³	1,800	
				RAZEM	1,800
43	KNR 4-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub żebrowanych o śr. 8 mm	kg		
d.3	0202-02	650	kg	650,000	
				RAZEM	650,000
44	KNR 2-02	Płyty fundamentowe żelbetowe (beton C25/30) - z zastosowaniem pompy do betonu	m ³		
d.3	0205-01	45*0,3	m ³	13,500	
				RAZEM	13,500
45		Wykonanie i montaż kontenera sanitarnego z pełnym wyposażeniem, przyłączami i odwodnieniem	kpl.		
d.3	analiza indywidualna	1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000