

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Budowa Sceny Letniej wraz z miejscami aktywności fizycznej w Kruszyńcu					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 KNR 2-01 d.1 0121-02		Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych 0.84	ha ha	 0.840	
				RAZEM	0.840
2		UTWARDZENIE TERENU			
2 KNR 2-01 d.2 0206-04		Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 557.52	m ³ m ³	 557.520	
				RAZEM	557.520
3 KNR 2-31 d.2 0407-05		Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową - analogia 30 x 6 cm 174	m m	 174.000	
				RAZEM	174.000
4 KNR 2-31 d.2 0401-02		Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV 256	m m	 256.000	
				RAZEM	256.000
5 KNR 2-31 d.2 0103-04		Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 1212	m ² m ²	 1212.000	
				RAZEM	1212.000
6 KNR 2-31 d.2 0111-03		Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem wyk. mieszarkami doczepnymi - grubość podbudowy po zagęszczeniu 15 cm 1212	m ² m ²	 1212.000	
				RAZEM	1212.000
7 KNR 2-31 d.2 0118-01		Pielęgnacja piaskiem z polewaniem wodą podbudowy z mieszanki betonowej i z gruntu stabilizowanego cementem 1212	m ² m ²	 1212.000	
				RAZEM	1212.000
8 KNR 2-31 d.2 0114-05		Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm - do 20 cm Krotność = 1.3 1212	m ² m ²	 1212.000	
				RAZEM	1212.000
9 KNR 2-31 d.2 0511-03		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1212	m ² m ²	 1212.000	
				RAZEM	1212.000
3		SCENA LETNIA			
10 KALK. d.3 WŁASNA		Scena letnia. Zakres prac i cena obejmuje : wykopy szerokoprzestrzenne, konstrukcja przyziemia żelbet, konstrukcja nadziemia stalowa, poszycie z membrany PCV, balustrady, poręcze 1	kpl kpl	 1.000	
				RAZEM	1.000
4		ELEMENTY MAŁEJ ARCHITEKTURY			
11 KALK. d.4 WŁASNA		Altana do wypoczynku 5	kpl kpl	 5.000	
				RAZEM	5.000
12 KALK. d.4 WŁASNA		Ławka 7	kpl kpl	 7.000	
				RAZEM	7.000
13 KALK. d.4 WŁASNA		Stojak na rowery 5	kpl kpl	 5.000	
				RAZEM	5.000
14 KALK. d.4 WŁASNA		Kosz na śmieci 6	kpl kpl	 6.000	
				RAZEM	6.000
15 KALK. d.4 WŁASNA		Tablica informacyjna 2	kpl kpl	 2.000	
				RAZEM	2.000
5		ELEMENTY SIŁOWNI ZEWNĘTRZNEJ			
16 KALK d.5 WŁASNA		Siłownia - wyciąg górny + krzeselko do wyciągania	kpl		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
17	KALK d.5 WŁASNA	Siłownia - biegacz + orbitek	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
18	KALK d.5 WŁASNA	Siłownia - prasa do nóg + wioślarz	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
19	KALK d.5 WŁASNA	Siłownia - rower + jeździec	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
20	KALK d.5 WŁASNA	Siłownia - surfer + twister	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
21	KALK d.5 WŁASNA	Siłownia - drabinka + podciąg nóg	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
22	KALK d.5 WŁASNA	Siłownia - Koła Taichi	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
6		ROBOTY INST ELEKTRYCZNE			
		ROBOTY ZIEMNE			
23	KNNR 1 d.6 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km		
		0.242	km	0.242	
				RAZEM	0.242
24	KNNR 2-01 d.6 0125-02	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm z darnią z przerzutem	m ²		
		24.2	m ²	24.200	
				RAZEM	24.200
25	KNNR 2-01 d.6 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m ²		
		96.8	m ²	96.800	
				RAZEM	96.800
26	KNNR 5 d.6 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m ³		
		9.68	m ³	9.680	
				RAZEM	9.680
27	KNNR 5 d.6 0701-05	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. III-IV	m ³		
		38.72	m ³	38.720	
				RAZEM	38.720
28	KNNR 5 d.6 0706-02	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.6 m	m		
		242	m	242.000	
				RAZEM	242.000
29	KNNR 5 d.6 0707-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie	m		
		212	m	212.000	
				RAZEM	212.000
30	KNNR 5 d.6 0707-04	Układanie kabli o masie do 3.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie	m		
		30	m	30.000	
				RAZEM	30.000
31	KNNR 5 d.6 0702-02	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m ³		
		48.4	m ³	48.400	
				RAZEM	48.400
32	KNNR 5 d.6 0605-02	Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0.6 m; kat.gruntu III	m		
		60	m	60.000	
				RAZEM	60.000
7		OŚWIETLENIE TERENU			
33	KSNR 5 d.7 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg	szt.		
		9	szt.	9.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	9.000
34	KSNR 5 d.7 1004-01	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie	szt.		
		9	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
35	KSNR 5 d.7 1003-02	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych wciąganych w słupy, rury osłonowe i wysięgniki w latarniach o wys. 4-7 m	kpl.		
		9	kpl.	9.000	
				RAZEM	9.000
36	KNNR 5 d.7 0407-01	Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach	szt.		
		9	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
37	KNNR 5 d.7 1302-05 ANALOGIA	Badanie linii kablowej - kabel I pomiary elektryczne	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
8		TABLICA ROZDZIELCZA TR 2			
38	KSNR 5 d.8 0201-01	Montaż tablic rozdzielczych o masie do 10 kg	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
39	KNNR 5 d.8 0407-04	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
40	KNNR 5 d.8 0407-03	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2)-biegunowy w rozdzielnicach	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
41	KNNR 5 d.8 0407-01	Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach S 301, 6 A B	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
42	KNNR 5 d.8 0407-01	Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach S 301, 10 A, 1 P, 6 KA	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
43	KNNR 5 d.8 0407-01	Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach S 301, 16 A B	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
44	KNNR 5 d.8 0407-02	Wyłącznik nadprądowy 2-biegunowy w rozdzielnicach S 303, 16 A B	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
45	KNNR 5 d.8 0407-02	Wyłącznik nadprądowy 2-biegunowy w rozdzielnicach S 303, 25A B	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
46	KNNR 5 d.8 0407-02	Wyłącznik nadprądowy 2-biegunowy w rozdzielnicach S 303, 4 A C	szt.		
		13	szt.	13.000	
				RAZEM	13.000
47	KNNR 5 d.8 0407-04	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach P 304, 40 mA, AC	szt.		
		7	szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
48	KNNR 5 d.8 0407-02	Wyłącznik silikonowy nadprądowy 2-biegunowy w rozdzielnicach M 250, 0, 16 A	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
49	KNNR 5 d.8 0407-02	Wyłącznik nadprądowy 2-biegunowy w rozdzielnicach	szt.		
		12	szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
9		OŚWIETLENIE SCENY LETNIEJ			
50	KSNR 5 d.9 0402-05 ANALOGIA	Wypusty wykonywane przewodami wciąganyymi do rurek winidurkowych karbowanych RVKLn p.t. w salach gimnastycznych na przełącznik świecznikowy	wyp.		
		20	wyp.	20.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	20.000
51	KSNR 5 d.9 0501-01	Montaż opraw oświetleniowych zawieszanych żarowych	kpl.		
		10	kpl.	10.000	
				RAZEM	10.000
52	KNNR 5 d.9 1301-02	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
10		ZIELEŃ			
53	KNR 2-21 d.10 0324-05	Sadzenie drzew i krzewów iglastych na terenie płaskim w gruncie kat. IV z zaprawą dołów; średnica/głębokość : 0.7 m	szt.		
		40	szt.	40.000	
				RAZEM	40.000
54	KNR 2-21 d.10 0303-06	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. IV z całkowitą zaprawą dołów; średnica/głębokość : 0.7 m	szt.		
		51	szt.	51.000	
				RAZEM	51.000
55	KNR 2-21 d.10 0404-04	Wykonanie trawników parkowych siewem na gruncie kat. III z nawożeniem	ha		
		0.25	ha	0.250	
				RAZEM	0.250
11		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
56	KNR 2-21 d.11 0101-01	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - zebranie i złożenie zanieczyszczeń w przyzmy	m ³		
		4.0	m ³	4.000	
				RAZEM	4.000
57	KNR 2-21 d.11 0101-04	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - wywiezienie zanieczyszczeń samochodami na odległość do 1.0 km	m ³		
		4	m ³	4.000	
				RAZEM	4.000
58	KNR 2-21 d.11 0101-05	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - wywiezienie zanieczyszczeń samochodami - dodatek za dalsze 0.5 km	m ³		
		Krotność = 18	m ³	4.000	
		4			
				RAZEM	4.000