

Przedmiotowy kosztorys na roboty związane z uatrakcyjnieniem parku 700-lecia w Kępnie oraz terenu KOSIR. W skład robót wchodzi montaż urządzeń sportowych takich jak siłownia zewnętrzna, skatepark oraz naprawa ciągów pieszo - jezdnych. Park będzie wyposażony w ławeczki, kosze na śmieci, stojaki na rowery i tablice informacyjne.

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz	Razem
1		CIĄGI PIESZO ROWEROWE + ŚCIEŻKA ZDROWIA			
1.1		Ciągi pieszo rowerowe			
1.1.1		Odcinek A-A			
1	KNR 2-31 d.1. 1402-01 1.1	Ręczne oczyszczanie chodnika - oczyszczenie i odchwaszczenie chodnika 434*1.5	m ² m ²	 651.000	
				RAZEM	651.000
2	KNR 2-31 d.1. 1106-01 1.1	Remont cząstkowy nawierzchni bitumicznej mieszanką mineralno-asfaltowa 651*0.05	t t	 32.550	
				RAZEM	32.550
3	KNR 2-31 d.1. 0311-05 1.1	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm 651	m ² m ²	 651.000	
				RAZEM	651.000
4	KNR 2-31 d.1. 0311-06 1.1	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszczeniu. 651	m ² m ²	 651.000	
				RAZEM	651.000
1.1.2		Odcinek B-B			
5	KNR 2-31 d.1. 0803-01 1.2	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm 90	m ² m ²	 90.000	
				RAZEM	90.000
6	KNR 2-31 d.1. 0803-02 1.2	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych - dalszy 1 cm grubości Krotność = 5 90	m ² m ²	 90.000	
				RAZEM	90.000
7	KNR 2-01 d.1. 0105-05 1.2	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 46-55 cm) 50	szt. szt.	 50.000	
				RAZEM	50.000
8	KNR 2-01 d.1. 0110-02 1.2	Wywożenie karpiny na odległość do 2 km 50	mp mp	 50.000	
				RAZEM	50.000
9	KNR 2-01 d.1. 0110-05 1.2	Wywożenie karpiny i gałęzi - dodatek za każde dalsze 0.5 km wywozu Krotność = 5 50	mp mp	 50.000	
				RAZEM	50.000
10	KNR 2-01 d.1. 0111-01 1.2	Oczyszczenie terenu z pozostałości po wykarczowaniu (drobne gałęzie, korzenie, kora i wrzos) ze spalaniem na miejscu 90	m ² m ²	 90.000	
				RAZEM	90.000
11	KNR 2-31 d.1. 1402-01 1.2	Ręczne oczyszczanie chodnika - oczyszczenie i odchwaszczenie chodnika 322*2.8	m ² m ²	 901.600	
				RAZEM	901.600
12	KNR 2-02 d.1. 1101-07 1.2	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym - zasypianie piaskiem dołów po wykarczowanych pniach 50	m ³ m ³	 50.000	
				RAZEM	50.000
13	KNR 2-31 d.1. 0114-07 1.2	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 90	m ² m ²	 90.000	
				RAZEM	90.000
14	KNR 2-31 d.1. 0114-08 1.2	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 7 90	m ² m ²	 90.000	
				RAZEM	90.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	KNR 2-31 d.1. 1106-01 1.2	Remont cząstkowy nawierzchni bitumicznej mieszanką mineralno-asfaltowa 90*0.5	t t	 45.000	
				RAZEM	45.000
16	KNR 2-31 d.1. 0311-05 1.2	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm 901.6	m ² m ²	 901.600	
				RAZEM	901.600
17	KNR 2-31 d.1. 0311-06 1.2	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz. 901.6	m ² m ²	 901.600	
				RAZEM	901.600
1.1.		Odcinek C-C			
3					
18	KNR 2-01 d.1. 0125-02 1.3	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm z darnią z przerzutem 63*2.8	m ² m ²	 176.400	
				RAZEM	176.400
19	KNR 2-01 d.1. 0125-06 1.3	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) z darnią z przerzutem - dodatek za każde dalsze 5 cm grubości Krotność = 3 63*2.8	m ² m ²	 176.400	
				RAZEM	176.400
20	KNR 2-31 d.1. 0103-02 1.3	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV 63*2.8	m ² m ²	 176.400	
				RAZEM	176.400
21	KNR 2-31 d.1. 0104-01 1.3	Ręczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie i na poszerzeniach - grubość warstwy po zag. 10 cm 63*2.8	m ² m ²	 176.400	
				RAZEM	176.400
22	KNR 2-31 d.1. 0114-07 1.3	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 176.4	m ² m ²	 176.400	
				RAZEM	176.400
23	KNR 2-31 d.1. 0114-08 1.3	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 7 176.4	m ² m ²	 176.400	
				RAZEM	176.400
24	KNR 2-31 d.1. 0311-05 1.3	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm 176.4	m ² m ²	 176.400	
				RAZEM	176.400
25	KNR 2-31 d.1. 0311-06 1.3	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz. 176.4	m ² m ²	 176.400	
				RAZEM	176.400
1.1.		Odcinek D-D			
4					
26	KNR 2-01 d.1. 0125-02 1.4	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm z darnią z przerzutem 230*2.8+32*2.8	m ² m ²	 733.600	
				RAZEM	733.600
27	KNR 2-01 d.1. 0125-06 1.4	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) z darnią z przerzutem - dodatek za każde dalsze 5 cm grubości Krotność = 3 733.6	m ² m ²	 733.600	
				RAZEM	733.600
28	KNR 2-31 d.1. 0103-02 1.4	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV 733.6	m ² m ²	 733.600	
				RAZEM	733.600
29	KNR 2-31 d.1. 0104-01 1.4	Ręczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie i na poszerzeniach - grubość warstwy po zag. 10 cm 733.6	m ² m ²	 733.600	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	733.600
30	KNR 2-31 d.1. 0114-07 1.4	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 733.6	m ² m ²	 733.600	
				RAZEM	733.600
31	KNR 2-31 d.1. 0114-08 1.4	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 7 733.6	m ² m ²	 733.600	
				RAZEM	733.600
32	KNR 2-31 d.1. 0311-05 1.4	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm 733.6	m ² m ²	 733.600	
				RAZEM	733.600
33	KNR 2-31 d.1. 0311-06 1.4	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz. 733.6	m ² m ²	 733.600	
				RAZEM	733.600
34	KNR-W 2-01 d.1. 0505-01 1.4	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III - rozplantowanie ziemi z wykopu po obu stronach wzdłuż chodnika 262.0*2*3.0	m ² m ²	 1572.000	
				RAZEM	1572.000
35	KNR 2-21 d.1. 0404-04 1.4	Wykonanie trawników parkowych siewem na gruncie kat. III z nawożeniem 262.0*2*3.0/10000	ha ha	 0.157	
				RAZEM	0.157
1.1.		Odcinek E-E			
5					
36	KNR 2-31 d.1. 1402-01 1.5	Ręczne oczyszczanie chodnika - oczyszczenie i odchwaszczenie chodnika 150*3	m ² m ²	 450.000	
				RAZEM	450.000
37	KNR 2-31 d.1. 1106-01 1.5	Remont cząstkowy nawierzchni bitumicznej mieszkanką mineralno-asfaltowa 450*0.05	t t	 22.500	
				RAZEM	22.500
38	KNR 2-31 d.1. 0311-05 1.5	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm 450	m ² m ²	 450.000	
				RAZEM	450.000
39	KNR 2-31 d.1. 0311-06 1.5	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz. 450	m ² m ²	 450.000	
				RAZEM	450.000
1.1.		Odcinek F-F			
6					
40	KNR 2-01 d.1. 0125-02 1.6	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm z darnią z przerzutem 19.0*2.0	m ² m ²	 38.000	
				RAZEM	38.000
41	KNR 2-01 d.1. 0125-06 1.6	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) z darnią z przerzutem - dodatek za każde dalsze 5 cm grubości Krotność = 3 38	m ² m ²	 38.000	
				RAZEM	38.000
42	KNR 2-31 d.1. 0103-02 1.6	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV 38	m ² m ²	 38.000	
				RAZEM	38.000
43	KNR 2-31 d.1. 0104-01 1.6	Ręczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie i na poszerzeniach - grubość warstwy po zag. 10 cm 38	m ² m ²	 38.000	
				RAZEM	38.000
44	KNR 2-31 d.1. 0114-07 1.6	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		38	m ²	38.000	
				RAZEM	38.000
45	KNR 2-31 d.1. 0114-08 1.6	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 7 38	m ²		
			m ²	38.000	
				RAZEM	38.000
46	KNR 2-31 d.1. 0401-01 1.6	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.I-II 19.0*2	m		
			m	38.000	
				RAZEM	38.000
47	KNR 2-31 d.1. 0402-03 1.6	Ława pod krawężniki betonowa zwykła 19.0*2*0.2*0.2	m ³		
			m ³	1.520	
				RAZEM	1.520
48	KNR 2-31 d.1. 0407-02 1.6	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 19.0*2	m		
			m	38.000	
				RAZEM	38.000
49	KNR 2-31 d.1. 23103-03 1.6	Chodniki z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm, prostokątnej 20x10 cm na podsypce cementowo-piaskowej - kostka bezfazowa 19.0*2.0	m ²		
			m ²	38.000	
				RAZEM	38.000
1.2		Ścieżka zdrowia			
1.2.1		Wykopy i fundamenty			
50	KNR 2-01 d.1. 0310-01 2.1	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.I-II) 0.6*1.2*0.9*10	m ³		
			m ³	6.480	
				RAZEM	6.480
51	KNR 4-01 d.1. 0108-06 2.1	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III 0.6*1.2*0.9*10	m ³		
			m ³	6.480	
				RAZEM	6.480
52	KNR 4-01 d.1. 0108-08 2.1	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 5 0.6*1.2*0.9*10	m ³		
			m ³	6.480	
				RAZEM	6.480
53	KNR 4-01 d.1. 0203-01 2.1	Uzupełnienie niezbrojonych ław i stop fundamentowych z betonu monolitycznego 0.6*1.2*0.9*10	m ³		
			m ³	6.480	
				RAZEM	6.480
1.2.2		Dostawa i montaż wyposażenia			
54	kalk. własna d.1. 2.2	Biegacz i orbitek 1	kpl		
			kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
55	kalk. własna d.1. 2.2	Ławka uniwersalna 1	kpl		
			kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
56	kalk. własna d.1. 2.2	Drabinka i podciąg nóg 1	kpl		
			kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
57	kalk. własna d.1. 2.2	Wyciskanie siedząc i wyciąg górny 1	kpl		
			kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
58	kalk. własna d.1. 2.2	Prostownik pleców 1	kpl		
			kpl	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
59	d.1. kalk. własna 2.2	Podciąg nóg i drabinka	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
60	d.1. kalk. własna 2.2	Wyciąg górny i wyciskanie siedząc	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
61	d.1. kalk. własna 2.2	Orbitek i biegacz	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
62	d.1. kalk. własna 2.2	Twister i wahadło	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
63	d.1. kalk. własna 2.2	Wioslarz	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
1.2.		Elementy małej architektury			
3					
64	d.1. kalk. własna 2.3	Dostawa ławek betonowych	szt		
		10	szt	10.000	
				RAZEM	10.000
65	d.1. kalk. własna 2.3	Dostawa koszy betonowych	szt		
		10	szt	10.000	
				RAZEM	10.000
66	KNR-W 2-25 d.1. 0307-03 2.3	Ogrodzenia z siatki na słupkach stalowych obetonowanych - rozebranie - analogia Rozebranie ogrodzenia metalowego, słupków betonowych 75 szt.i obrzeży (elementy płotu - własność Inwestora, słupki, obrzeża i gruz - wywiezienie na miejsce wskazane przez Inwestora) 129.3	m ²		
			m ²	129.300	
				RAZEM	129.300
67	KNR-W 4-03 d.1. 0808-01 2.3	Demontaż i rozebranie latarni oświetleniowych - analogia (pozyskany złom stanowi własność wykonawcy i należy jego wartość zminusować w ofercie)	szt.		
		7	szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
68	KNR-W 4-01 d.1. 0109-19 2.3	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji żwirobetonowych i żelbetowych na odległość 1 km wywóz na miejsce wskazane przez inwestora 6.2	m ³		
			m ³	6.200	
				RAZEM	6.200
69	KNR-W 4-01 d.1. 0109-20 2.3	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km Krotność = 2 6.2	m ³		
			m ³	6.200	
				RAZEM	6.200

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
2		SKATEPARK			
2.1		Podbudowa i nawierzchnie			
70	KNR 2-01 d.2. 0125-02 1	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm z darnią z przerzutem 23.5*20.75	m ² m ²	 487.625	
				RAZEM	487.625
71	KNR 2-01 d.2. 0125-06 1	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) z darnią z przerzutem - dodatek za każde dalsze 5 cm grubości Krotność = 3 487.625	m ² m ²	 487.625	
				RAZEM	487.625
72	KNR 2-01 d.2. 0206-02 1	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m ³ w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowytadowczymi na odległość do 1 km - dowóz podsypki piaskowej 487.625*0.6	m ³ m ³	 292.575	
				RAZEM	292.575
73	KNR 2-01 d.2. 0235-02 1	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. III-IV 487.625*0.6	m ³ m ³	 292.575	
				RAZEM	292.575
74	KNR 2-31 d.2. 0104-01 1	Ręczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie i na poszerzeniach - grubość warstwy po zag. 10 cm 487.625	m ² m ²	 487.625	
				RAZEM	487.625
75	KNR 2-31 d.2. 0114-07 1	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 487.625	m ² m ²	 487.625	
				RAZEM	487.625
76	KNR 2-31 d.2. 0114-08 1	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 7 487.625	m ² m ²	 487.625	
				RAZEM	487.625
77	KNR 2-31 d.2. 0308-03 1	Nawierzchnia betonowa - warstwa górna o grubości 10 cm z betonu B-30 zatar-ta na gładko (współczynnik krotność 2) Krotność = 2 487.625	m ² m ²	 487.625	
				RAZEM	487.625
78	KNR 2-31 d.2. 0401-01 1	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.I-II (23.5+20.7)*2	m m	 88.400	
				RAZEM	88.400
79	KNR 2-31 d.2. 0402-03 1	Ława pod krawężniki betonowa zwykła 88.4*2*0.2*0.2	m ³ m ³	 7.072	
				RAZEM	7.072
80	KNR 2-31 d.2. 0407-02 1	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnie-niem spoin piaskiem 88.4	m m	 88.400	
				RAZEM	88.400
2.2		Wyposażenie			
81	kalk. własna d.2. 2	Dostawa ławek betonowych 4	szt szt	 4.000	
				RAZEM	4.000
82	kalk. własna d.2. 2	Dostawa koszy betonowych 4	szt szt	 4.000	
				RAZEM	4.000
83	kalk. własna d.2. 2	Dostawa stojaków na rowery 2	szt szt	 2.000	
				RAZEM	2.000
84	kalk. własna d.2. 2	Dostawa i motaz Spin ramp na 488 1550*488*120 1	kpl kpl	 1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
85	kalk. własna	Dostawa i motaz platformy 790*460*25/60	kpl		
d.2.		1	kpl	1.000	
2				RAZEM	1.000
86	kalk. własna	Dostawa i motaz Grindbox 1 366*122*20	kpl		
d.2.		1	kpl	1.000	
2				RAZEM	1.000
87	kalk. własna	Dostawa i motaz ławki Grindbox 244*25*35	kpl		
d.2.		1	kpl	1.000	
2				RAZEM	1.000
88	kalk. własna	Dostawa i motaz rurki spadowej 600*5*25/65	kpl		
d.2.		1	kpl	1.000	
2				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
3		GRODZISKO - ZAMEK			
3.1		Pamiętkowy głaz przy kopcu			
89	TZKNC N-K/ d.3. VI 6/1-a 1	Wstępne oględziny obiektu. Przeciętny stopień trudności. 1	obiekt. obiekt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
90	TZKNC N-K/ d.3. VI 1/1-d 1	Wstępne odczyszczenie powierzchni - kamień nieporowaty - granit i podobne 1.2*1.0*1.3	m ² m ²	 1.560	
				RAZEM	1.560
91	TZKNC N-K/ d.3. VI 2/3-a 1	Wzmacnianie lub hydrofobizacja powierzchniowa kamienia. 1.2*1.0*1.3	dm ² dm ²	 1.560	
				RAZEM	1.560
92	KNR 2-02 d.3. 2115-01 1	Płaskorzeźby, wianki, godła, girlandy, płyty pamiątkowe itp. o objętości do 0.3 m ³ - wykonanie i montaż tablicy pamiątkowej na głazie Kamień ciemny pow ok. 0,5 m ² 1	elem. elem.	 1.000	
				RAZEM	1.000
93	TZKNC N-K/ d.3. VI 6/7-a 1	Kompletowanie dokumentacji fotograficznej wraz z opisem. Przeciętny stopień trudności. 1	obiekt. obiekt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
3.2		Mała architektura			
94	d.3. kalk. własna 2	Dostawa ławek betonowych 13	szt szt	 13.000	
				RAZEM	13.000
95	d.3. kalk. własna 2	Dostawa koszy betonowych 10	szt szt	 10.000	
				RAZEM	10.000
96	d.3. kalk. własna 2	Dostawa stojaków na rowery 4	szt szt	 4.000	
				RAZEM	4.000
97	d.3. kalk. własna 2	dostawa i montaż do murku siedzisk drewnianych od ławek 9	szt szt	 9.000	
				RAZEM	9.000
98	d.3. 2	Dostawa i montaż tablicy informacyjnej 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
3.3		Dostawa i montaż elementów grodziska			
99	d.3. analiza indywidualna 3	Montaż elementów grodziska + wykonanie zabudowy elementów w formę grodziska z dodatkowych elementów drewnianych 1	kpl kpl	 1.000	
				RAZEM	1.000
100	d.3. analiza indywidualna 3	Dostawa wieży 120*90 2	szt szt	 2.000	
				RAZEM	2.000
101	d.3. analiza indywidualna 3	Dostawa wieży 250*90 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
102	d.3. analiza indywidualna 3	Dostawa wieży 120*90 h-125 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
103	d.3. analiza indywidualna 3	Dostawa mostka ruchomego d-250 1	szt szt	 1.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1.000
104	d.3. analiza indywidualna	Dostawa mostka stałego d-350	szt		
	1		szt	1.000	
				RAZEM	1.000
105	d.3. analiza indywidualna	Dostawa mostka stałego d-250	szt		
	1		szt	1.000	
				RAZEM	1.000
106	d.3. analiza indywidualna	Dostawa siatki 110*240 z poręczą linową	szt		
	1		szt	1.000	
				RAZEM	1.000
107	d.3. analiza indywidualna	Dostawa pionowego wejścia siatkowego 150*190	szt		
	1		szt	1.000	
				RAZEM	1.000
108	d.3. analiza indywidualna	Dostawa pionowego wejścia siatkowego 110*190	szt		
	1		szt	1.000	
				RAZEM	1.000
109	d.3. analiza indywidualna	Dostawa ścianki wspinaczkowej 300*190	szt		
	1		szt	1.000	
				RAZEM	1.000
110	d.3. analiza indywidualna	Dostawa ścianki wspinaczkowej 90*190	szt		
	1		szt	1.000	
				RAZEM	1.000
111	d.3. analiza indywidualna	Dostawa wejścia szczebelkowego 110*190	szt		
	1		szt	1.000	
				RAZEM	1.000
112	d.3. analiza indywidualna	Dostawa wejścia szczebelkowego 90*120	szt		
	1		szt	1.000	
				RAZEM	1.000
113	d.3. analiza indywidualna	Dostawa wejścia drabinkowego	szt		
	1		szt	1.000	
				RAZEM	1.000
114	d.3. analiza indywidualna	Dostawa zjezdzalni stalowej 125	szt		
	1		szt	1.000	
				RAZEM	1.000
115	d.3. analiza indywidualna	Dostawa zjezdzalni stalowej 190	szt		
	1		szt	1.000	
				RAZEM	1.000
116	d.3. analiza indywidualna	wykonanie okienek otworów strzelniczych	kpl		
	1		kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
117	d.3. analiza indywidualna	Dostawa przejścia łukowego	szt		
	1		szt	1.000	
				RAZEM	1.000
118	d.3. analiza indywidualna	Dostawa szyldu z napisem d-300	szt		
	1		szt	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
119	d.3. analiza indywidualna	Dostawa siedzeń	szt		
		4	szt	4.000	
				RAZEM	4.000
120	d.3. analiza indywidualna	Dostawa stolika	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
121	d.3. analiza indywidualna	Dostawa ławki	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
122	d.3. analiza indywidualna	Dostawa herbu z motywem	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000