

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont sali gimnastycznej oraz zaplecza sanitarnego w PSP
ADRES INWESTYCJI : Jełowa ul. wolności 34a
INWESTOR : Gmina Łubniany

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Marcin Pawelec
DATA OPRACOWANIA : 2024-06-04

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2024-06-04

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		CZEŚĆ A			
1.1		KORYTARZ			
1 d.1.1	KNR-W 4-01 0812-05	Rozebranie posadzek i stopni z płytek na zaprawie i kleju	m ²		
		30,3	m ²	30,300	
				RAZEM	30,300
2 d.1.1	KNR-W 4-01 0821-08	Rozebranie okładziny podstopni	m ²		
		8*0,15*1,82	m ²	2,184	
				RAZEM	2,184
3 d.1.1	ZKNR C-2 0802-02	Przygotowanie podłoża. Mechaniczne przygotowanie powierzchni betonu - frezowanie powierzchni poziomych na gł. powyżej 5 mm	m ²		
		poz.1	m ²	30,300	
				RAZEM	30,300
4 d.1.1	ZKNR C-2 0817-07 9915	Naprawa rys; wypełnienie powierzchniowe - nacięcie rysy - powierzchnie poziome	m		
		5	m	5,000	
				RAZEM	5,000
5 d.1.1	ZKNR C-2 0817-08 9915	Naprawa rys; wypełnienie powierzchniowe nacięcie - powierzchnie poziome	m		
		poz.4	m	5,000	
				RAZEM	5,000
6 d.1.1	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m ²		
		poz.1	m ²	30,300	
				RAZEM	30,300
7 d.1.1	KNR AT-23 0101-06	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - naprawa podłoża przez szpachlowanie - warstwa szpachli o grubości 1 mm	m ²		
		30,3-(8*0,31)*1,82	m ²	25,786	
				RAZEM	25,786
8 d.1.1	KNR AT-23 0102-01	Obsadzenie kompletnego profilu dylatacyjnego w zaprawie klejowej cienkowarstwowej lub epoksydowej	m		
		1,82	m	1,820	
				RAZEM	1,820
9 d.1.1	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m ²		
		poz.1	m ²	30,300	
				RAZEM	30,300
10 d.1.1	KNR AT-23 0207-03	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach układanych we wzory na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 30x30 cm	m ²		
		poz.7	m ²	25,786	
				RAZEM	25,786
11 d.1.1	KNR AT-23 0216-06	Cokoliki przyściennie z kształtek cokołowych o wysokości 10 cm na zaprawie cienkowarstwowej; kształtki o długości 28-40 cm	m		
		29	m	29,000	
				RAZEM	29,000
12 d.1.1	KNR-W 2-02 0921-04 analogia	Nadłanie stopni z zaprawy	m ²		
		8*0,31*1,82	m ²	4,514	
				RAZEM	4,514
13 d.1.1	KNR AT-23 0303-05	Okładziny stopni z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej cienkowarstwowej - pionowa część stopnia; kształtki o wys. 20 cm i szer. 30 cm	m		
		8*1,82	m	14,560	
				RAZEM	14,560
14 d.1.1	KNR AT-23 0301-05	Okładziny stopni z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej cienkowarstwowej - pozioma część stopnia o szer. do 35 cm; kształtki o wymiarach 25x35 cm	m		
		8*1,82	m	14,560	
				RAZEM	14,560
15 d.1.1	KNR AT-23 0311-03	Cokoliki z płytek ceramicznych o różnych i nieregularnych kształtach na zaprawie cienkowarstwowej o grubości 3 mm i wys. 10 cm	m		
		8*(0,31+0,15)*2	m	7,360	
				RAZEM	7,360
16 d.1.1	KNR-W 4-01 0353-06	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 1 m2	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
17 d.1.1	KNR-W 4-01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
18 d.1.1	KNR-W 4-01 0702-06	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 30 cm	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		(2*2+0,9)*3+(2*2+1,14)+(2*2+1,4)	m	25,240	
				RAZEM	25,240
19	KNR-W 2-02	Ościeżnice drewniane zwykłe	m ²		
d.1.1	1026-01	3	m ²	3,000	
				RAZEM	3,000
20	KNR-W 2-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone	m ²		
d.1.1	1022-01	3*0,9*2	m ²	5,400	
				RAZEM	5,400
21	KNR 0-19	Montaż drzwi z PCV z obróbką obsadzenia	m ²		
d.1.1	1023-12	2*1,14+2*1,4	m ²	5,080	
				RAZEM	5,080
22	KNR 13-23	Przecieranie starych tynków z zeszkrobaniem farby	m ²		
d.1.1	0501-01	104+30	m ²	134,000	
				RAZEM	134,000
23	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
d.1.1	202 1134-02	poz.22	m ²	134,000	
				RAZEM	134,000
24	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²		
d.1.1	202 1134-01	poz.26	m ²	30,000	
				RAZEM	30,000
25	NNRNKB	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m ²	m ²		
d.1.1	202 2013-01	104	m ²	104,000	
				RAZEM	104,000
26	NNRNKB	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m ²	m ²		
d.1.1	202 2015-01	30	m ²	30,000	
				RAZEM	30,000
27	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²		
d.1.1	202 1134-01	poz.25	m ²	104,000	
				RAZEM	104,000
28	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
d.1.1	202 1134-02	poz.26	m ²	30,000	
				RAZEM	30,000
29	KNR K-04	Dwukrotne malowanie powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych i z płyt gipsowo-kartonowych z jednokrotnym gruntowaniem - lamperia	m ²		
d.1.1	0201-02	56	m ²	56,000	
				RAZEM	56,000
30	KNR K-04	Dwukrotne malowanie powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych i z płyt gipsowo-kartonowych z jednokrotnym gruntowaniem - ponad lamperią	m ²		
d.1.1	0201-02	poz.22-poz.29+poz.28	m ²	108,000	
				RAZEM	108,000
1.2		POMIESZCZENIA SANITARNE			
31	KNR-W 4-01	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju	m ²		
d.1.2	0812-05	8,79+5,77+5,61+8,52+4	m ²	32,690	
				RAZEM	32,690
32	ZKNR C-2	Przygotowanie podłoża. Mechaniczne przygotowanie powierzchni betonu - frezowanie powierzchni poziomych na gł. powyżej 5 mm	m ²		
d.1.2	0802-02	poz.31	m ²	32,690	
				RAZEM	32,690
33	ZKNR C-2	Naprawa rys; wypełnienie powierzchniowe - nacięcie rysy - powierzchnie poziome	m		
d.1.2	0817-07	9915	m	5,000	
		5		RAZEM	5,000
34	ZKNR C-2	Naprawa rys; wypełnienie powierzchniowe nacięcie - powierzchnie poziome	m		
d.1.2	0817-08	9915	m	5,000	
		poz.33		RAZEM	5,000
35	KNR AT-23	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m ²		
d.1.2	0101-01	poz.31	m ²	32,690	
				RAZEM	32,690
36	KNR AT-23	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - naprawa podłoża przez szpachlowanie - warstwa szpachli o grubości 1 mm	m ²		
d.1.2	0101-06	poz.31	m ²	32,690	
				RAZEM	32,690

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
37 d.1.2	KNR AT-23 0102-01	Obsadzenie kompletnego profilu dylatacyjnego w zaprawie klejowej cienkowarstwowej lub epoksydowej 2,93*2	m m	 5,860	
				RAZEM	5,860
38 d.1.2	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe poz.31	m ² m ²	 32,690	
				RAZEM	32,690
39 d.1.2	KNR AT-23 0207-03	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach układanych we wzory na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 30x30 cm poz.31	m ² m ²	 32,690	
				RAZEM	32,690
40 d.1.2	KNR-W 4-01 0346-03	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości 1/2 ceg. 12	m ² m ²	 12,000	
				RAZEM	12,000
41 d.1.2	KNR 0-27 0165-01	Ścianki działowe budynków wielokondygnacyjnych o gr. 8,0 cm z pustaków ceramicznych POROTHERM P+W (pióro i wpust) 59	m ² m ²	 59,000	
				RAZEM	59,000
42 d.1.2	KNR AT-32 0105-01	Ręczne przygotowanie podłoża poz.43	m ² m ²	 87,000	
				RAZEM	87,000
43 d.1.2	KNR AT-32 0101-01	Wyprawy tynkarskie wykonywane na ścianach sposobem ręcznym, jednowarstwowe; mieszanka wapienna lub cementowo-wapienna, tynki zatarte grubości 10 mm 87	m ² m ²	 87,000	
				RAZEM	87,000
44 d.1.2	KNR 13-23 0501-01	Przecieranie starych tynków z zeszkrobaniem farby 88-poz.49	m ² m ²	 38,000	
				RAZEM	38,000
45 d.1.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 88-poz.49+87	m ² m ²	 125,000	
				RAZEM	125,000
46 d.1.2	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m ² poz.45	m ² m ²	 125,000	
				RAZEM	125,000
47 d.1.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.46	m ² m ²	 125,000	
				RAZEM	125,000
48 d.1.2	KNR K-04 0201-02	Dwukrotne malowanie powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych i z płyt gipsowo-kartonowych z jednokrotnym gruntowaniem - ponad glazurą poz.47	m ² m ²	 125,000	
				RAZEM	125,000
49 d.1.2	KNR-W 4-01 0821-08	Rozebranie okładziny ścian 50	m ² m ²	 50,000	
				RAZEM	50,000
50 d.1.2	ZKNR C-2 0803-01	Przygotowanie podłoża. Skucie ręczne na gł. 1 cm, powierzchnie poziome i pionowe poz.49	m ² m ²	 50,000	
				RAZEM	50,000
51 d.1.2	KNR 9-03 0109-08	Podkład tynkarski pod glazurę poz.49	m ² m ²	 50,000	
				RAZEM	50,000
52 d.1.2	KNR AT-22 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe poz.49+49	m ² m ²	 99,000	
				RAZEM	99,000
53 d.1.2	KNR AT-22 0205-07	Okładziny ściennne z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach układanych we wzory na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 30x60 cm poz.52	m ² m ²	 99,000	
				RAZEM	99,000
54 d.1.2	KNR K-04 0201-02	Dwukrotne malowanie powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych i z płyt gipsowo-kartonowych z jednokrotnym gruntowaniem - lamperia poz.31	m ² m ²	 32,690	
				RAZEM	32,690
55 d.1.2	KNR AT-43 0212-01	Sufit podwieszany kasetonowy z wypełnieniem płytami sufitowymi	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.31	m ²	32,690	
				RAZEM	32,690
56	KNR-W 4-01	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 1 m ²	szt.		
d.1.2	0353-06	9	szt.	9,000	
				RAZEM	9,000
57	KNR-W 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 30 cm	m		
d.1.2	0702-06	(2*2+0,9)*9	m	44,100	
				RAZEM	44,100
58	KNR-W 2-02	Ościeżnice drewniane zwykłe	m ²		
d.1.2	1026-01	9	m ²	9,000	
				RAZEM	9,000
59	KNR-W 2-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone	m ²		
d.1.2	1022-01	9*0,9*2	m ²	16,200	
				RAZEM	16,200
60	KNR 0-19	Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. ponad 2.5 m ²	m ²		
d.1.2	0929-11	1,8*2,05*2	m ²	7,380	
				RAZEM	7,380
1.3		SZATNIE			
61	KNR-W 4-01	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju	m ²		
d.1.3	0812-05	5,92+5,88+9,87+9,91	m ²	31,580	
				RAZEM	31,580
62	ZKNR C-2	Przygotowanie podłoża. Mechaniczne przygotowanie powierzchni betonu - frezowanie powierzchni poziomych na gł. powyżej 5 mm	m ²		
d.1.3	0802-02	poz.61	m ²	31,580	
				RAZEM	31,580
63	ZKNR C-2	Naprawa rys; wypełnienie powierzchniowe - nacięcie rysy - powierzchnie poziome	m		
d.1.3	0817-07	9915	m	5,000	
		5		RAZEM	5,000
64	ZKNR C-2	Naprawa rys; wypełnienie powierzchniowe nacięcie - powierzchnie poziome	m		
d.1.3	0817-08	9915	m	5,000	
		poz.63		RAZEM	5,000
65	KNR AT-23	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m ²		
d.1.3	0101-01	poz.61	m ²	31,580	
				RAZEM	31,580
66	KNR AT-23	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - naprawa podłoża przez szpachlowanie - warstwa szpachli o grubości 1 mm	m ²		
d.1.3	0101-06	poz.61	m ²	31,580	
				RAZEM	31,580
67	KNR AT-23	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m ²		
d.1.3	0101-02	poz.61	m ²	31,580	
				RAZEM	31,580
68	KNR AT-23	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach układanych we wzory na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 30x30 cm	m ²		
d.1.3	0207-03	poz.61	m ²	31,580	
				RAZEM	31,580
69	KNR AT-23	Cokoliki przyściennie z kształtek cokołowych o wysokości 10 cm na zaprawie cienkowarstwowej; kształtki o długości 28-40 cm	m		
d.1.3	0216-06	26,2	m	26,200	
				RAZEM	26,200
70	KNR-W 4-01	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości 1/2 ceg.	m ²		
d.1.3	0346-03	10	m ²	10,000	
				RAZEM	10,000
71	KNR 0-27	Ścianki działowe budynków wielokondygnacyjnych o gr. 8,0 cm z pustaków ceramicznych POROTHERM P+W (pióro i wpust)	m ²		
d.1.3	0165-01	6,9	m ²	6,900	
				RAZEM	6,900
72	KNR AT-32	Ręczne przygotowanie podłoża	m ²		
d.1.3	0105-01	poz.73	m ²	49,000	
				RAZEM	49,000
73	KNR AT-32	Wyprawy tynkarskie wykonywane na ścianach sposobem ręcznym, jednowarstwowe; mieszanka wapienna lub cementowo-wapienna, tynki zatarte grubości 10 mm	m ²		
d.1.3	0101-01				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		49	m ²	49,000	
				RAZEM	49,000
74	KNR 13-23	Przecieranie starych tynków z zeszkrobaniem farby	m ²		
d.1.3	0501-01				
		70	m ²	70,000	
				RAZEM	70,000
75	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
d.1.3	202 1134-02	poz.73+poz.74	m ²	119,000	
				RAZEM	119,000
76	NNRNKB	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m ²	m ²		
d.1.3	202 2013-01	poz.75	m ²	119,000	
				RAZEM	119,000
77	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
d.1.3	202 1134-02	poz.76	m ²	119,000	
				RAZEM	119,000
78	KNR K-04	Dwukrotne malowanie powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych i z płyt gipsowo-kartonowych z jednokrotnym gruntowaniem - ponad glazurą	m ²		
d.1.3	0201-02	poz.77+poz.79	m ²	56,000	
				RAZEM	56,000
79	KNR K-04	Dwukrotne malowanie powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych i z płyt gipsowo-kartonowych z jednokrotnym gruntowaniem - lamperia	m ²		
d.1.3	0201-02	37+26	m ²	63,000	
				RAZEM	63,000
80	KNR K-04	Dwukrotne malowanie powierzchni wewnętrznych - starych powłok z farb emulyjnych z reperacją podłoża z jednokrotnym gruntowaniem	m ²		
d.1.3	0201-08	poz.61	m ²	31,580	
				RAZEM	31,580
81	KNR AT-43	Sufit podwieszany kasetonowy z wypełnieniem płytami sufitowymi	m ²		
d.1.3	0212-01	poz.61	m ²	31,580	
				RAZEM	31,580
82	KNR-W 4-01	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 1 m ²	szt.		
d.1.3	0353-06				
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
83	KNR-W 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 30 cm	m		
d.1.3	0702-06	(2*2+0,9)*2	m	9,800	
				RAZEM	9,800
84	KNR-W 2-02	Ościeżnice drewniane zwykłe	m ²		
d.1.3	1026-01				
		2	m ²	2,000	
				RAZEM	2,000
85	KNR-W 2-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone	m ²		
d.1.3	1022-01	2*0,9*2	m ²	3,600	
				RAZEM	3,600
86	KNR 0-19	Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. ponad 2.5 m ²	m ²		
d.1.3	0929-11	1,8*2,05*2	m ²	7,380	
				RAZEM	7,380
1.4		MAGAZYN SPRZĘTU SPORTOWEGO			
87	KNR-W 4-01	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju	m ²		
d.1.4	0812-05				
		10,43	m ²	10,430	
				RAZEM	10,430
88	ZKNR C-2	Przygotowanie podłoża. Mechaniczne przygotowanie powierzchni betonu - frezowanie powierzchni poziomych na gł. powyżej 5 mm	m ²		
d.1.4	0802-02	poz.87	m ²	10,430	
				RAZEM	10,430
89	ZKNR C-2	Naprawa rys; wypełnienie powierzchniowe - nacięcie rysy - powierzchnie poziome	m		
d.1.4	0817-07				
	9915		m	2,000	
		2		RAZEM	2,000
90	ZKNR C-2	Naprawa rys; wypełnienie powierzchniowe nacięcie - powierzchnie poziome	m		
d.1.4	0817-08				
	9915	poz.89	m	2,000	
				RAZEM	2,000
91	KNR AT-23	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m ²		
d.1.4	0101-01	poz.87	m ²	10,430	
				RAZEM	10,430

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
92 d.1.4	KNR AT-23 0101-06	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - naprawa podłoża przez szpachlowanie - warstwa szpachli o grubości 1 mm poz.87	m ² m ²	 10,430	
				RAZEM	10,430
93 d.1.4	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe poz.87	m ² m ²	 10,430	
				RAZEM	10,430
94 d.1.4	KNR AT-23 0207-03	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach układanych we wzory na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 30x30 cm poz.92	m ² m ²	 10,430	
				RAZEM	10,430
95 d.1.4	KNR AT-23 0216-06	Cokoliki przyściennie z kształtek cokołowych o wysokości 10 cm na zaprawie cienkowarstwowej; kształtki o długości 28-40 cm 13,8	m m	 13,800	
				RAZEM	13,800
96 d.1.4		Zabudowa systemowa kabin 1	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
97 d.1.4	KNR 13-23 0501-01	Przecieranie starych tynków z zeszkrobaniem farby 44,9	m ² m ²	 44,900	
				RAZEM	44,900
98 d.1.4	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.97	m ² m ²	 44,900	
				RAZEM	44,900
99 d.1.4	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m ² poz.97	m ² m ²	 44,900	
				RAZEM	44,900
100 d.1.4	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.97	m ² m ²	 44,900	
				RAZEM	44,900
101 d.1.4	KNR K-04 0201-02	Dwukrotne malowanie powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych i z płyt gipsowo-kartonowych z jednokrotnym gruntowaniem - lamperia 27,6	m ² m ²	 27,600	
				RAZEM	27,600
102 d.1.4	KNR K-04 0201-02	Dwukrotne malowanie powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych i z płyt gipsowo-kartonowych z jednokrotnym gruntowaniem - ponad lamperią poz.100-poz.101	m ² m ²	 17,300	
				RAZEM	17,300
103 d.1.4	KNR K-04 0201-08	Dwukrotne malowanie powierzchni wewnętrznych - starych powłok z farb emulsyjnych z reperacją podłoża z jednokrotnym gruntowaniem poz.87	m ² m ²	 10,430	
				RAZEM	10,430
104 d.1.4	KNR AT-43 0212-01	Sufit podwieszany kasetonowy z wypełnieniem płytami sufitowymi poz.87	m ² m ²	 10,430	
				RAZEM	10,430
105 d.1.4	KNR-W 7-12 0101-02	Czyszczenie przez szczotkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji kratowych (stan wyjściowy powierzchni B) 1,75*3,25	m ² m ²	 5,688	
				RAZEM	5,688
106 d.1.4	KNR-W 4-01 1212-03	Miniowanie powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie poz.105	m ² m ²	 5,688	
				RAZEM	5,688
107 d.1.4	KNR-W 4-01 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych poz.105	m ² m ²	 5,688	
				RAZEM	5,688
2		CZĘŚĆ B			
108 d.2	KNR 13-23 0501-01	Przecieranie starych tynków z zeszkrobaniem farby 375	m ² m ²	 375,000	
				RAZEM	375,000
109 d.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.108	m ² m ²	 375,000	
				RAZEM	375,000
110 d.2	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m ² poz.108	m ² m ²	 375,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
111	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²	RAZEM	375,000
d.2	202 1134-02	poz.108	m ²	375,000	
				RAZEM	375,000
112	KNR K-04	Dwukrotne malowanie powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych i z płyt gipsowo-kartonowych z jednokrotnym gruntowaniem - ponad lamperią	m ²		
d.2	0201-02	poz.108	m ²	375,000	
				RAZEM	375,000
113	KNR 13-23	Przecieranie starych tynków z zeszkobaniem farby	m ²		
d.2	0501-01	23,7*11,78	m ²	279,186	
				RAZEM	279,186
114	KNR 9-09	Sufit akustyczny w systemie Knauf D 127 z płyt gipsowo-kartonowych perforowanych lub Knauf D 128 z płyt szczelinowych, na konstrukcji nośnej metalowej	m ²		
d.2	0304-03	CD 60/27 - na wieszakach noniuszowych	m ²	279,186	
		poz.113		RAZEM	279,186
115	KNR 4-04	Rozebranie posadzek z deszczulek mocowanych na lepek - do 61 deszczulek na 1 m2 posadzki	m ²		
d.2	0501-04	poz.113	m ²	279,186	
				RAZEM	279,186
116	KNR 4-04	Oczyszczenie deszczulek z lepiku	m ²		
d.2	0501-08	poz.113	m ²	279,186	
				RAZEM	279,186
117	KNR 4-04	Rozebranie drewnianych podłóg ślepych	m ²		
d.2	0405-01	poz.113	m ²	279,186	
				RAZEM	279,186
118	KNR 4-04	Rozebranie drewnianych legarów	m		
d.2	0405-04	23,7*15+48*7,03	m	692,940	
				RAZEM	692,940
119	KNR AT-23	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m ²		
d.2	0101-01	poz.113	m ²	279,186	
				RAZEM	279,186
120	KNR W-01	Podkład na warstwie rozdzielającej - warstwa rozdzielająca	m ²		
d.2	0206-01	poz.113	m ²	279,186	
				RAZEM	279,186
121	KNR 2-23	Podkładki elastyczne przymocowane do dolnego rusztu-legaru 10 x 10 cm wykonane z regupolu 20 mm	m ²		
d.2	0303-05	23,7*15*0,2	m ²	71,100	
				RAZEM	71,100
122	KNR-W 2-02	Ślepa podłoga z desek o grubości 25 mm na legarach ułożonych krzyżowo	m ²		
d.2	1121-04	poz.113	m ²	279,186	
				RAZEM	279,186
123	KNR W-01	Podkład na warstwie rozdzielającej - warstwa rozdzielająca	m ²		
d.2	0206-01	poz.113	m ²	279,186	
				RAZEM	279,186
124	KNR 0-21	Ślepa podłoga z płyt wiórowych	m ²		
d.2	4007-03	Krotność = 2	m ²	279,186	
		poz.113		RAZEM	279,186
125	KNR-W 2-02	Nawierzchnia sportowa	m ²		
d.2	1123-01	poz.113	m ²	279,186	
	analogia			RAZEM	279,186
126	KNR 2-31	Malowanie linii boisk	m		
d.2	1301-01	200	m	200,000	
	analogia			RAZEM	200,000
127	KNR 13-23	Wykucie ręczne wnęk w konstrukcjach monolitycznych żelbetowych	m ³		
d.2	0103-06	0,4*0,4*0,4*10	m ³	0,640	
				RAZEM	0,640
128	KNR AT-13	Osadzenie tulei i talerzyków do montażu sprzętu sportowego	szt.		
d.2	0102-11	10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
129	KNR 13-23 d.2 0302-05	Betonowanie płyty	m ³		
		poz.127	m ³	0,640	
				RAZEM	0,640
130	KNR-W 7-12 d.2 0102-01	Czyszczenie przez szcietkowanie mechaniczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji pełnościennych (stan wyjściowy powierzchni B)	m ²		
		15*2,17*0,4	m ²	13,020	
				RAZEM	13,020
131	NNRNKB d.2 202 2124-05	(z.III) szlifowanie lub polerowanie ręczne do faktury pełnoszlifowanej płasz- czyzn po obróbce ściernej	m ²		
		poz.130	m ²	13,020	
				RAZEM	13,020
132	KNR-W 7-12 d.2 0105-01	Odtłuszczanie konstrukcji pełnościennych	m ²		
		poz.130	m ²	13,020	
				RAZEM	13,020
133	KNR-W 7-12 d.2 0403-01	Malowanie podokienników	m ²		
		poz.130	m ²	13,020	
				RAZEM	13,020
134	TZKNBK XV d.2 0433-01	Przygotowanie drabinek osłon grzejników pod malowanie (oczyszczenie, roz- montowanie, zabezpieczenie itp.)	m ²		
		poz.135	m ²	40,000	
				RAZEM	40,000
135	TZKNBK XV d.2 0432-01	Wyszpachlowanie i wyszlifowanie powierzchni na gotowym zagruntowaniu - po raz pierwszy	m ²		
		40	m ²	40,000	
				RAZEM	40,000
136	TZKNBK XV d.2 0434-01	Zagruntowanie drewna	m ²		
		poz.135	m ²	40,000	
				RAZEM	40,000
137	KNR-W 4-01 d.2 1210-14	Dwukrotne lakierowanie drabinek osłon grzejników	m ²		
		poz.135	m ²	40,000	
				RAZEM	40,000
138	TZKNBK XV d.2 0652-01	Szlifowanie na mokro lakierowanej powierzchni	m ²		
		poz.135	m ²	40,000	
				RAZEM	40,000
139	KNR-W 7-12 d.2 0101-02	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości kons- trukcji kratowych (stan wyjściowy powierzchni B)	m ²		
		90	m ²	90,000	
				RAZEM	90,000
140	KNR-W 4-01 d.2 1212-03	Miniowanie powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie	m ²		
		poz.139	m ²	90,000	
				RAZEM	90,000
141	KNR-W 4-01 d.2 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych	m ²		
		poz.139	m ²	90,000	
				RAZEM	90,000
142	KNR-W 4-02 d.2 40206-01	Demontaż czerpni lub wyrzutni dachowych wraz z podstawami o obwodzie do 1300 mm	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
143	KNR-W 4-01 d.2 0201-06	Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej płyt stropowych i dachowych	m ²		
		3	m ²	3,000	
				RAZEM	3,000
144	KNR-W 4-01 d.2 0202-03	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub żebrowa- nych o średnicy 10-14 mm	kg		
		3*10	kg	30,000	
				RAZEM	30,000
145	KNR-W 4-01 d.2 0214-03	Przygotowanie masy betonowej - beton żwirowy kl. B-15	m ³		
		3,14*0,25*0,25*3*0,25	m ³	0,147	
				RAZEM	0,147
146	KNR-W 4-01 d.2 0203-09 z. sz.2.6. 9905- 02	Uzupełnienie zbrojonych konstrukcji dachu z betonu monolitycznego - objętość elementu 0.5-1.0 m3	m ³		
		poz.145	m ³	0,147	
				RAZEM	0,147
147	KNR-W 4-01 d.2 0545-03	Rozebranie rynny z blachy nadającej się do użytku	m		
		25+14	m	39,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	39,000
148	KNR-W 4-01 d.2 0545-09	Przygotowanie blach z rozbiórki do dalszego użytku	m ²		
		39*0,5	m ²	19,500	
				RAZEM	19,500
149	KNR-W 4-01 d.2 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
		101*0,8	m ²	80,800	
				RAZEM	80,800
150	KNR-W 4-01 d.2 0518-06	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa	m ²		
		302+143	m ²	445,000	
				RAZEM	445,000
151	KNR-W 4-01 d.2 0518-07	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa	m ²		
		poz.150	m ²	445,000	
				RAZEM	445,000
152	KNR 13-23 d.2 0106-08	Rozbiórka izolacji cieplnej ze styropianu	m ³		
		poz.150*0,2	m ³	89,000	
				RAZEM	89,000
153	ZKNR C-2 d.2 0803-01	Przygotowanie podłoża. Skucie ręczne na gł. 1 cm, powierzchnie poziome i pionowe Krotność = 0,05 poz.150	m ²		
			m ²	445,000	
				RAZEM	445,000
154	ZKNR C-2 d.2 0602-01	Przygotowanie podłoża. Wyrównanie podłoża przez szlifowanie	m ²		
		poz.150	m ²	445,000	
				RAZEM	445,000
155	KNR AT-17 d.2 0101-06	Wiercenie otworów o głębokości do 40 cm śr. 400 mm techniką diamentową w betonie zbrojonym	cm		
		25*3	cm	75,000	
				RAZEM	75,000
156	KNR AT-23 d.2 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m ²		
		poz.150	m ²	445,000	
				RAZEM	445,000
157	ZKNR C-2 d.2 0808-01	Reprofilacja podłoża. Wykonanie warstwy kontaktowej na konstrukcji betonowej z betonu do B 15 - pow. pozioma Krotność = 0,05 poz.150	m ²		
			m ²	445,000	
				RAZEM	445,000
158	ZKNR C-2 d.2 0809-01	Reprofilacja podłoża. Ręczne wypełnienie ubytków o głębokości 5-30 mm w betonie klasy do B 15 - pow. pozioma	dm ³		
		378	dm ³	378,000	
				RAZEM	378,000
159	KNR AT-27 d.2 0306-03	Izolacje przeciwwilgociowe z emulsji i roztworów asfaltowych modyfikowanych - ręczne gruntowanie podłoża poziomego	m ²		
		poz.150	m ²	445,000	
				RAZEM	445,000
160	KNR AT-09 d.2 0201-04	Dachy. Warstwy konstrukcyjne budowlane - folia	m ²		
		poz.150	m ²	445,000	
				RAZEM	445,000
161	KNR AT-09 d.2 0201-02	Dachy; Warstwy konstrukcyjne budowlane - styropapa	m ²		
		poz.150	m ²	445,000	
				RAZEM	445,000
162	ZKNR C-2 d.2 0105-03	Mocowanie płyt styropianowych za pomocą kołków plastikowych do podłoża z betonu - 5 szt/m ²	m ²		
		poz.150	m ²	445,000	
				RAZEM	445,000
163	ZKNR C-2 d.2 0105-06	Mocowanie płyt styropianowych za pomocą kołków plastikowych do podłoża z betonu - dodatek za każdy kołek ponad 5 szt/m ²	szt.		
		302	szt.	302,000	
				RAZEM	302,000
164	KNR 9-14 d.2 0101-01	Pokrycia dachów nowe w układach jednowarstwowych papą aktywowaną termicznie Extra Wentylacja Top 5,2 Szybki Syntan SBS, z gwarancją 20 letnią; grubość układu 5,7 mm	m ²		
		poz.150	m ²	445,000	
				RAZEM	445,000
165	KNR AT-27 d.2 0501-03	Wykonanie fasety z masy bitumicznej KMB	m		
		75	m	75,000	
				RAZEM	75,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
166	KNR 9-14 d.2 0301-03	Obróbki dekarские jednowarstwowe o powierzchni ponad 1,0 m2 obrabianej powierzchni wykonane papą Szybki Syntan (murków ogniowych, attyk, koszy itp.) 75*0,75	m ² m ²	 56,250	
				RAZEM	56,250
167	NNRNKB d.2 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm poz.149	m ² m ²	 80,800	
				RAZEM	80,800
168	d.2	Wywóz odpadów - kontener	kpl.		
		6	kpl.	6,000	
				RAZEM	6,000
3		WYPOSAŻENIE			
169	d.3 kalk. własna	Materac gimnastyczny (200x120x10cm) z rzepem	szt		
		5	szt	5,000	
				RAZEM	5,000
170	d.3 wycena indywidualna	Bramki do piłki ręcznej aluminiowe (3x2 m), mocowane do ściany	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
171	d.3	Słupki do siatkówki turniejowe, aluminiowe wraz z siatką	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
172	d.3 kalk. warsztatowa	Kozioł gimnastyczny z regulacją wysokości pokrycie syntetyczne	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
173	d.3 wycena indywidualna	Piłka do gry w piłkę ręczną np. Select Light Grippy DB v24 lub niegorsza	szt		
		5	szt	5,000	
				RAZEM	5,000
174	d.3	Ławka 140x200	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
175	d.3	Ławka 140x160	szt		
		4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
176	d.3 wycena indywidualna	Przenośny zestaw do piłki siatkowej. W skład zestawu wchodzi: " słupek aluminiowy (2 szt.) " naciąg (1 kpl.) " korba do naciągu " osłona antyurazowa (2 szt.) - niebieska lub żółta " antenka jednoczęściowa (2 szt.) " kieszonka na antenkę (2 szt.) - niebieska lub żółta " siatka PROF PCV (obszycie niebieskie lub żółte) " linie pola boiska - czerwone lub niebieskie z mocowaniem na szpilki " tuleje montażowe 1	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
177	d.3 wycena indywidualna	Stanowisko sędziowskie do siatkówki przenośne " Wykonane z rur stalowych " Malowane proszkowo " Wysokość regulowana stopniowo " Wysokość 247 cm " Szerokość 60 cm " Głębokość 60 cm 1	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
178	d.3	Piłki siatkowe Molten FIVB (halówka) - 15 szt. " Piłka musi spełniać wszelkie wymagania FIVB i jest dopuszczona do rozgrywek meczowych w każdej klasie rozgrywkowej. " Kolor - biała/czerwona/zielona " Rozmiar 5 " Obwód - 65-67 cm " Rodzaj łączenia - klejona " 18 paneli " Waga - 280 g " Rodzaj pęcherza - butylowy " Materiał - syntetyk	kpl.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000