

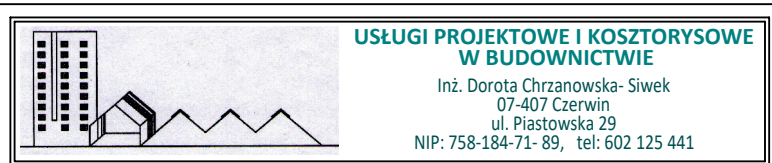
PROGRAM FUNKCJONALNO-UŻYTKOWY SALI GIMNASTYCZNEJ
skala 1:50

WYPOSAŻENIE SALI SPORTOWEJ

NAZWA	OPIS ARTYKUŁU	J.M.	ILOŚĆ
1	Kotara grodząca	m2	114,45
	Kotara grodząca tkanina + siatka, 2 szt. Dowysokości 3,0 m materiał nieprzeźroczysty, powyżej siatki o oczkach 2 x 4 cm. łącznie o wym. 15,06 x 7,60 m. Certyfikat bezpieczeństwa "B"		
2	Konstrukcja do mocowania i przesuwania kotary z napędem elektrycznym. Certyfikat bezpieczeństwa "B"	kpl	1
3	Siatki ochronne na okna. Oczka 50 x 50 mm, grubość splotu 4 mm. (Montowane do ścian) 12 x 8 m - zgodnie z kształtem okien w ścianach szczytowych. Certyfikat bezpieczeństwa "B"	m2	96,00
4	Koszykówka	szt.	2 szt. (260 cm) i 4 szt. 150 cm
	Konstrukcja do koszykówki mocowana na stałe do ściany, składana, wysięg L=260 cm i L=150 cm Certyfikat bezpieczeństwa „B”		
	Mechanizm regulacji wysokości tablicy 105 x 180cm w zakresie 305-260cm Certyfikat bezpieczeństwa „B”	szt.	6
	Tablica do koszykówki profesjonalna, szkło akrylowe o wymiarach 105 x 180cm o grubości 10mm, na ramie metalowej. łączniktablicy do kosza Certyfikat bezpieczeństwa „B”	szt.	6
	Osłona dolnej krawędzi tablicy 105 x 180cm. Certyfikat bezpieczeństwa „B”	szt.	6
	Obwód do koszykówki uchylna z siłownikami gazowymi. Certyfikat bezpieczeństwa „B”	szt.	6
6	Siatka do obręczy turniejowa, sznur 5mm	szt.	6
	Słupki do siatkówki aluminiowe owalne, wielofunkcyjne z płynną regulacją wysokości. Certyfikat bezpieczeństwa „B”	kpl	1
	Rama podłogowa z dekle	szt.	2
	Osłony słupków do siatkówki profesjonalne (gąbka o grubości 5cm pokryta skademem na konstrukcji wzmacniającej) zapinane na rzepy. Certyfikat bezpieczeństwa „B”	kpl	1
	Siatka do siatkówki turniejowa z antenami, obszyta z czterech stron taśmą. Certyfikat bezpieczeństwa „B”	szt.	1
	Wieszak na siatkę	szt.	2
9	Piłka ręczna	para	1
	Bramki do piłki ręcznej profesjonalne, aluminiowe (2.00 x 3.00m) z łukami składanymi, mocowane do posadzki na talerzykach, demontowane. Certyfikat bezpieczeństwa „B”		
	Siatki do piłki ręcznej turniejowe z piłkochwytem, grubość splotu siatki 4-5mm. Certyfikat bezpieczeństwa „B”	para	1
10	Gimnastyka	szt.	17
11	Drążek gimnastyczny - Słupki wykonane z profili stalowych, malowane lakierem proszkowym. Słupki drążka wsuwane są w tuleje osadzoną na stałe w podłożu i usztywnianą przez ręczne dokręcanie mechanizmu blokady. Na tak osadzone słupki zakręcany jest drążek z regulowaną wysokością od podłoża 80 - 250 cm (co 10 cm). Słupek osadzony w tulei można demontować. Drążek bezodciągowy, uniwersalny, wolnostojący, posiada jedno pole ćwiczebne.	kpl.	1
	Elektroniczna tablica wyników sportowych o wym. 155 x 105 x 10	kpl.	1

LEGENDA:

- BOISKO DO SIATKÓWKI 18x9 m, BOISKO PEŁNOWYMIAROWE STANDARDOWE
- BOISKO DO KOSZYKÓWKI 24,60 x 12,40 m
- BOISKO DO PIŁKI RĘCZNEJ 24,60 x 12,40 m
- LINIA BIAŁA SZEROKOŚĆ 5cm - SIATKÓWKA
- LINIA CZERWONA SZEROKOŚĆ 5cm - KOSZYKÓWKA
- LINIA NIEBIESKA SZEROKOŚĆ 5 cm - PIŁKA RĘCZNA
- UWAGA: LINIA BIAŁA JEST LINIA PRIORYTETOWA, LINIA CZERWONA POD LINIĄ BIAŁĄ A LINIA NIEBIESKA ZAWSZE POD SPODEM.



Investor :	Gmina Ostrów Mazowiecka, ul. gen. Władysława Sikorskiego 5 07 - 300 Ostrów Mazowiecka	Nr rysunku :	A-15
Lokalizacja :	Stare Lubiejewo, ul. Szkolna, gm. Ostrów Mazowiecka, dz. ozn. nr geod. 573	Skala :	1:50
Temat :	PROJEKT BUDOWLANY ROZBUDOWY I PRZEBUDOWY SZKOŁY ORAZ BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ W STARYM LUBIEJEWIE		
Nazwa rysunku :	PROGRAM FUNKCJONALNO - UŻYTKOWY SALI GIMNASTYCZNEJ		
Autoryzacja projektu :	Specjalność :	Nr uprawnień :	Podpis :
BRANŻA ARCHITEKTURA			
Projektant: mgr inż. arch. Aleksander Wietrow	architektoniczna	608/86/0s	
Sprawdzający: mgr inż. arch. Wojciech Zawartko	architektoniczna	St- 626 /83	
Opracował: inż. Dorota Chrzanowska-Siwiek			
Faza: Projekt budowlany	Miejscowość, data:	Czerwin, 15. 11. 2019 r.	