


- słupy stalowe ocynkowane o przekroju $\square 80 \times 80 \times 4$ mm, o długości 4,7 m, zakończone zaślepką
- słupy stalowe ocynkowane o przekroju $\square 80 \times 80 \times 4$ mm, o długości 6,7 m, zakończone wysięgiem o dł. min. 30cm umożliwiającym zawieszenie siatki
- rygle stalowe ocynkowane $\square 50 \times 50 \times 4$ mm (przy bramie i furtkach)
- panele metalowe powlekane powłoką poliestrową, zgrzewane punktowo z prętów stalowych, oczka o wymiarach 50x20mm, gładkie zakończenie krawędzi paneli, panele montowane do słupów za pomocą uchwytnów na podkładce tłumiącej redukującej drgania i hałas, wysokość panelu 200cm, szerokość dostosowana do rozstawu słupków
 - Panele z podwójnych prętów poziomych $\phi 6$ mm i pionowych prętów $\phi 5$ mm
 - Panele z podwójnych prętów poziomych $\phi 4$ mm i pionowych prętów $\phi 3$ mm
- siatka polipropylenowa o wysokiej wytrzymałości sr. 5 mm, krawędź oczka 100 x 100 mm – wykonać wzdłuż krutszych boków boiska – bez furtek
- brama techniczna [1szt.] o wymiarach 2,5 x 3,0 m z profili 45 x 45 x 5 mm wypełnionych siatką zgrzewaną – jak dla paneli w kolorze pomarańczowym
- furtki wejściowe [2szt.] o wymiarach 1,2 x 2,0m z profili 45 x 45 x 5 mm wypełnionych siatką zgrzewaną – jak dla paneli w kolorze pomarańczowym
- linki naciągowe stalowe w oplocie PCV,
- fundament monolityczny z betonu B20, $\phi 400$ mm i gł. 1,2m

 PRIMTECH Szymon Kita tel: 506-340-000 www.primtech.pl	Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis		
	Projektował arch.:	mgr inż. arch. Magdalena Dąbik-Morawiec	4/SLOKK/2019			
	Sprawdził arch.:	mgr inż. arch. Marta Nowak	170/POOKK/IV/2016			
	Projektował konstr.-bud.:	mgr inż. Szymon Kita	SLK/4918/PBK6/16			
	Sprawdził konstr.-bud.:	mgr inż. Daniel Kłimek	SLK/2757/POOK/09			
Opracował:		mgr. inż. arch. Marta Tabór				
Lokalizacja:		81-154 Gdynia, ul. Żłota, dz. nr 105/3, 106 obręb 0023 POGÓRZE, identyfikator ewidencyjny: 226201_1.0023.105/3, 106				
Nazwa projektu/Obiekt:		BUDOWA BOISKA POLIURETANOWEGO I ŚCIEŻKI REKREACYJNEJ PRZY UL. ŻŁOTEJ W GDYNI				
Inwestor:		Nazwa rysunku:				
GMINA MIASTA GDYNI GDYŃSKIE CENTRUM SPORTU UL. OLIMPIJSKA 5/9 81-538 GDYNIA		PIŁKOCCHWYT – WIDOK				
Data:		Elem. proj. bud.:	Nr rysunku:	Nr egz.:		
PAŹDZIERNIK 2025		PROJEKT TECHNICZNY	P-02			
Skala:		1:50				
Korzystanie z rozwiązań technicznych zawartych w niniejszym projekcie, w zakresie przekraczającym ustalenia umowy na opracowanie dokumentacji, wymaga pisemnego zezwolenia: PRIMTECH Szymon Kita						