



\* - wymiar dla bramek o głębokości siatki 3m (atrykuł 9-01-1)

Uwaga! Wszystkie wymiary należy sprawdzić na miejscu budowy!!!

Bramki do piłki nożnej profesjonalne, aluminiowe 7,32x2,44 m. Wykonane ze specjalnego owalnego profilu aluminiowego 120/100 mm z podwójnymi żebrami wzmacniającymi. Rama główna bramki malowana metodą proszkową na kolor biały.

Projektant zastrzega, że wszystkie podane w projekcie opisy nazw własnych materiałów (wyrobów) wyposażenia w sprzęt nie mają na celu naruszenia art.29 ust.3 z dnia 29.01.2004r."Prawo Zamówień Publicznych", a mają jedynie za zadanie sprecyzowanie oczekiwań jakościowych i technologicznych. Należy rozumieć to jako określenie wymaganych minimalnych parametrów użytkowych, funkcjonalnych i technicznych lub standardów jakościowych. Dopuszcza się zastosowanie materiałów (wyrobów) wyposażenia równoważnego. Ciężar udowodnienia że materiał (wyrób) jest równoważny w stosunku do wymogu określonego przez projektanta spoczywa na wykonawcy.

<b>ARTUR GRODZIŃSKI</b> <b>ARCHITEKT</b>	33-100 TARNÓW, UL. GROTTGERA 26 tel. 014 62 88 444, kom. 0 508 134 500 e-mail art.tamow@wp.pl		
	<b>PROJEKT BUDOWLANY</b> <b>ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BOISKA W TRUSKOLASCH</b>		
LOKALIZACJA	dz. nr 1219/2, 1220/2, 1221/4 42-134 Truskolasy, ul. Szkolna 3	BRANŻA	ARCHITEKTURA
		STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY
NAZWA RYS.	BRAMKA DO PIŁKI NOŻNEJ <i>stan projektowany</i>	RYS. NR 5	
		SKALA 1:50 Sierpień 2019	
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Artur Grodziński nr upr. MPOIA/076/2016, specjalizacja architektoniczna		
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Iwona Fira-Rolewicz nr upr. MPOIA/045/2017, specjalizacja architektoniczna		
		PODPIS	