



Przedział wiekowy	od 15 lat
Wysokość upadku	-
Strefa bezpieczeństwa	5,1 x 3,9 m
Wymiary urządzenia (wys./szer./dł.)	1,85 x 0,90 x 2,03 m

#### Opis produktu:

Urządzenie do wyciskania w pozycji siedzącej. Buduje i wzmacnia mięśnie ramion, klatki piersiowej i pleców.

#### UWAGA

1. Produkt winien posiadać wymagane atesty i certyfikaty.
2. Kolorystyka przykładowa, rzeczywista do uzgodnienia z Inwestorem i Użytkownikiem na poziomie wykonawczym.
3. Minimalna gwarancja 10 lat na stal galwanizowaną, niemalowany metal, twarde plastik, panele HPL, słupki nośne, elementy gumowe i z EPDM na lepiszczu poliuretanowym.
4. Minimalna gwarancja 5 lat na malowany metal, elementy drewniane i z materiałów drewnopochodnych, odlewy plastikowe, sprężyny.
5. Minimalna gwarancja 2 lata na ruchome elementy plastikowe i metalowe.
6. Ilość - 1 szt.
7. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.
8. Wszystkie roboty budowlane winny być prowadzone zgodnie ze sztuką budowlaną.



Projektowanie i obsługa inwestycji budowlanych  
Pietrzak

60-171 Poznań, ul. Paczkowska 32/2 tel. 061/ 661-68-29 tel. GSM 602/ 399 784

Branża:

**Architektura**

Faza:

**Zgłoszenie**

Inwestor:	Urząd Gminy w Kaźmierzu	ul. Szamotulska 55	64-530 Kaźmierz
Autor:	mgr inż. arch. Tomasz Migdałek	Nr uprawnień: upr. nr 193/PW/93	Data: 02.2013
Opracował:	mgr inż. arch. Jacek Pietrzak		Podpis projektanta:
Prowadzący:	mgr inż. Olgierd Pietrzak		02.2013
Inwestycja :			Skala:
Budowa boiska wielofunkcyjnego w Bytniu			
Treść rysunku :		Obiekt nr 1 - przyrząd do ćwiczeń siłowych - - wyciskanie podwójne	
		Nr rys.: <b>A.08</b>	