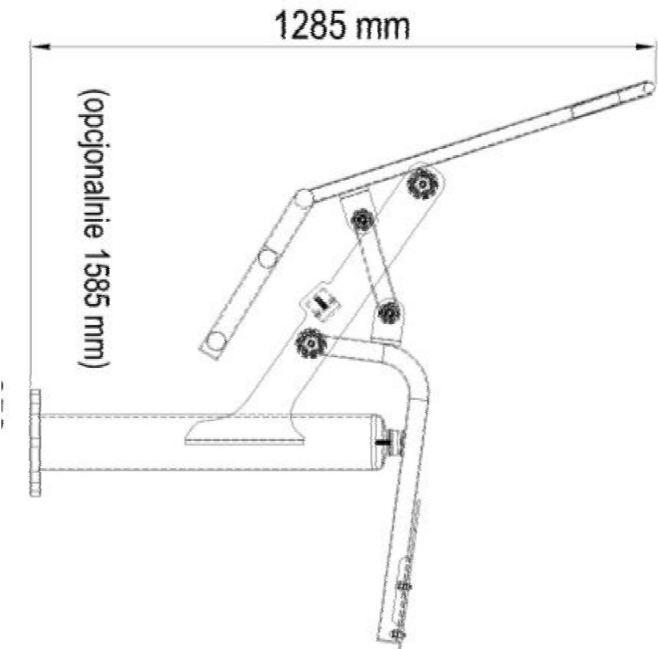


	<b>nazwa:</b>	<b>Jeździec</b>
	<b>typ ćwiczeń:</b>	Aerobowe
	<b>funkcja:</b>	Wzmocnienia mięśnie nóg, ramion i tułowia. Korzystnie wpływa na układ krążeniowo-oddechowy. Poprawia koordynację ruchową. Wspomaga redukcję tkanki tłuszczowej.
	<b>ćwiczenie:</b>	Siadamy na siedzisku. Rękoma chwytamy drążek. Stopy opieramy o dolny lub górny wspornik. Plecy wyprostowane. Prostujemy nogi, drążek przyciągamy do siebie. Wolno wracamy do pozycji wyjściowej.
	<b>maksymalna waga ćwiczącego:</b>	130 kg
	<b>minimalny wzrost ćwiczącego:</b>	140cm
	<b>WSU(wysokość swobodnego upadku):</b>	700mm
	<b>szerokość:</b>	656mm
	<b>długość:</b>	1170mm
	<b>wysokość:</b>	1285mm
	<b>bezpieczna strefa:</b>	4170mm x 3656mm

<b>zabezpieczenie antykorozyjne:</b>	Powłoka cynkowa
<b>lakier podkładowy:</b>	Podkład epoksydowy o podwyższonej zawartości cynku PZ 770
<b>lakier:</b>	Lakier proszkowy-poliestrowy
<b> kolor:</b>	Dowolny kolor z palety RAL
<b>sposób mocowania:</b>	Kotwa stalowa zabetonowana w stopie betonowej
<b>okres gwarancji:</b>	36 miesięcy
<b>zgodność z normą:</b>	<b>PN-EN 16630:2015-06</b>



ZABRANIA SIĘ UDOSTĘPNIĄĆ OSOBOM TRZECIM POZA INWESTOREM, UŻYTKOWNIKIEM LUB WYKONAWCĄ ROBÓT		
TEN RYSUNEK JEST OBEJTY PRAWAMI AUTORSKIMI I NIE MOŻE BYĆ UŻYWANY CZY REPRODUKOWANY W CZĘŚCI LUB W CAŁOŚCI PRZY WYKORZYSTANIU DO PRAC BUDOWLANYCH BEZ PISEMNEJ ZGODY JEDNOSTKI PROJEKTOWEJ		
UWAGA: RYSUNKI NALEŻY ROZPATRYWAĆ Z RYSUNKAMI KONSTRUKCJI I BRANŻOWYMI. WSZYSTKIE NIEZGODNOŚCI NALEŻY ZGŁASZAĆ PROJEKTANTOWI		
WSZELKIE ZMIANY PROJEKTOWE UZGADNIĄĆ Z JEDNOSTKĄ PROJEKTOWĄ I KIEROWNIKIEM BUDOWY. ZMIANY KWALIFIKOWANE JAKO NIE ISTOTNE ODSTĄPIEIE OD ZATWIERDZONEGO PROJEKTU BUDOWLANEGO WYMAGAJĄ RYSUNKOW ZAMIENNYCH PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO WYKONYWANIA PRAC		
TYTUŁ:		
BUDOWA "OTWARTEJ STREFY AKTYWNOŚCI (OSA) "		
LOKALIZACJA:		
DZIAŁKA 1556 CIEBIE DUSZCIN GMINA GRUDZIĄDZ		
INWESTOR:		
Gmina Grudziądz ul. Wąchełkiego 38 86-500 Grudziądz		
TYTUŁ PRACOWNICZY:		
PROJEKTANT: MAGDALENA SZUSTER KUP00092POC012		BRANŻA: ARCHITEKTURA
ASYSTENT: ING. PRZEBISŁAW BIEWER		
SKALA:		BRANŻA:
schemat		ARCHITEKTURA
TŁAŻYPROJEKTU:		PROJEKT BUDOWLANY
TYTUŁ RYSUNKU		URZĄDZENIE SPRAWNOŚCIOWE- JEZDZIEC
DATA	02.02.2017r	NR RYSUNKU D4