



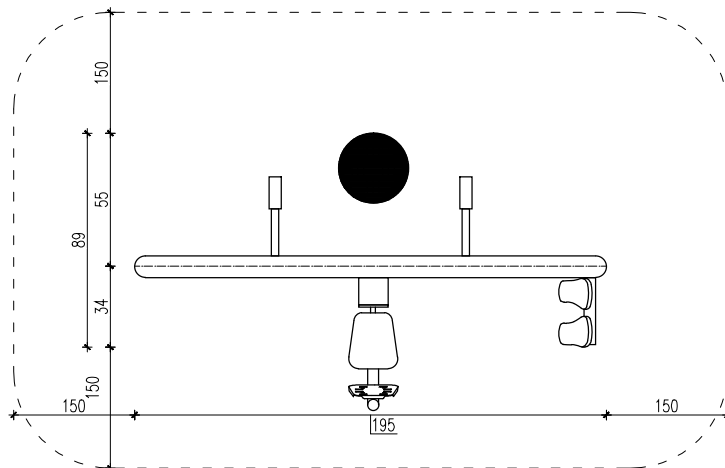
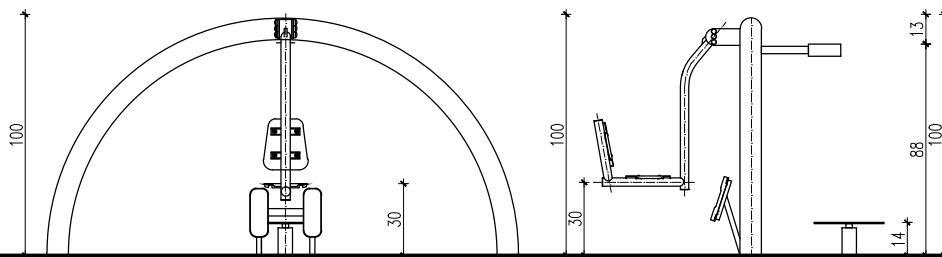




# FITSYSTEM

OPIS TECHNICZNY	FIT(K)06 - PRASA NOŻNA_TWISTER - SERIA KIDS	FRONT
<ul style="list-style-type: none"><li>• Konstrukcja nośna wykonana ze stalowych rur o przekroju <math>\varnothing 89\text{mm}</math>, <math>\varnothing 114\text{mm}</math> i grubości 3,6 mm.</li><li>• Kryzy montażowe okrągłe, o grubości 8 mm. Pozostałe elementy konstrukcji wykonane z rur o przekroju <math>\varnothing 60-89\text{ mm}</math> i grubości 3.0 - 3.2 mm. Poręcze i uchwyty wykonane z rur stalowych o przekroju nie większym niż <math>\varnothing 43\text{ mm}</math> i grubości 3.0 - 3.2 mm. Wszystkie zakończenia rurowe zaślepione (zakończone) stalowymi zaślepkami i wyposażone w gumowe rękojeści.</li><li>• Stopnice wykonane z wykonanej z aluminiowej blachy o grubości 3mm z powierzchnią antypoślizgową 3 mm z otworami odprowadzającymi m. in. wodę. W opcji wykonane ze stali nierdzewnej grubości 3 mm z otworami odprowadzającymi m. in. wodę.</li><li>• Elementy ruchome zabezpieczone przed nadmiernym wychyleniem (powyżej 55 stopni), oraz ewentualnym zakleszczeniem lub przytrzaśnięciem, poprzez zastosowanie wewn. ograniczników odbojowych.</li><li>• Redukcja siły uderzeń elementów swobodnie opadających poprzez zastosowanie wewnętrznych amortyzatorów uniemożliwiających przytrzaśnięcie.</li><li>• Odległości pomiędzy poszczególnymi elementami ruchomymi nie mniejsze niż 6 cm, co stanowi zabezpieczenie przed zakleszczeniem części ciała użytkowników.</li><li>• Śruby metryczne, ocynkowane; nakrętki samohamowne, ocynkowane; zaślepki maskujące plastikowe, zabezpieczające przed odkręceniem. W przegubach łożyska kulkowe, bezobsługowe, metryczne, przeznaczone do użytku zewnętrznego.</li><li>• Malowanie epoksydowymi farbami proszkowymi w systemie: podkład cynkowy + kolor właściwy. W opcji: cynkowanie całej konstrukcji urządzenia + kolor właściwy.</li></ul>		<p>FRONT</p>  <p>BOK</p>  <p>GÓRA</p> 



PRASA NOŻNA_TWISTER - SERIA KIDS	nr setyiny FIT(K)06
opracowanie mgr inż. arch. Maciej Rąbek	
sprawdzający Radosław Szymanowski	data opracowania 06.01.2018