

WYMIARY

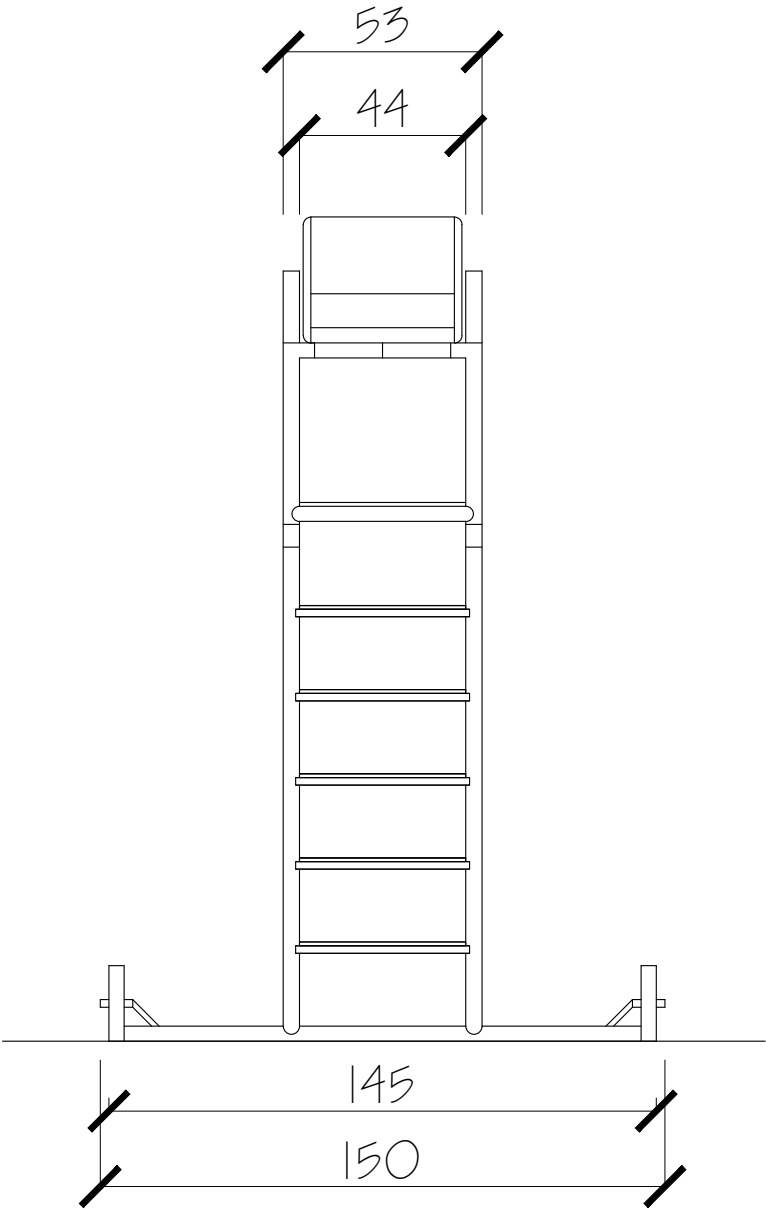
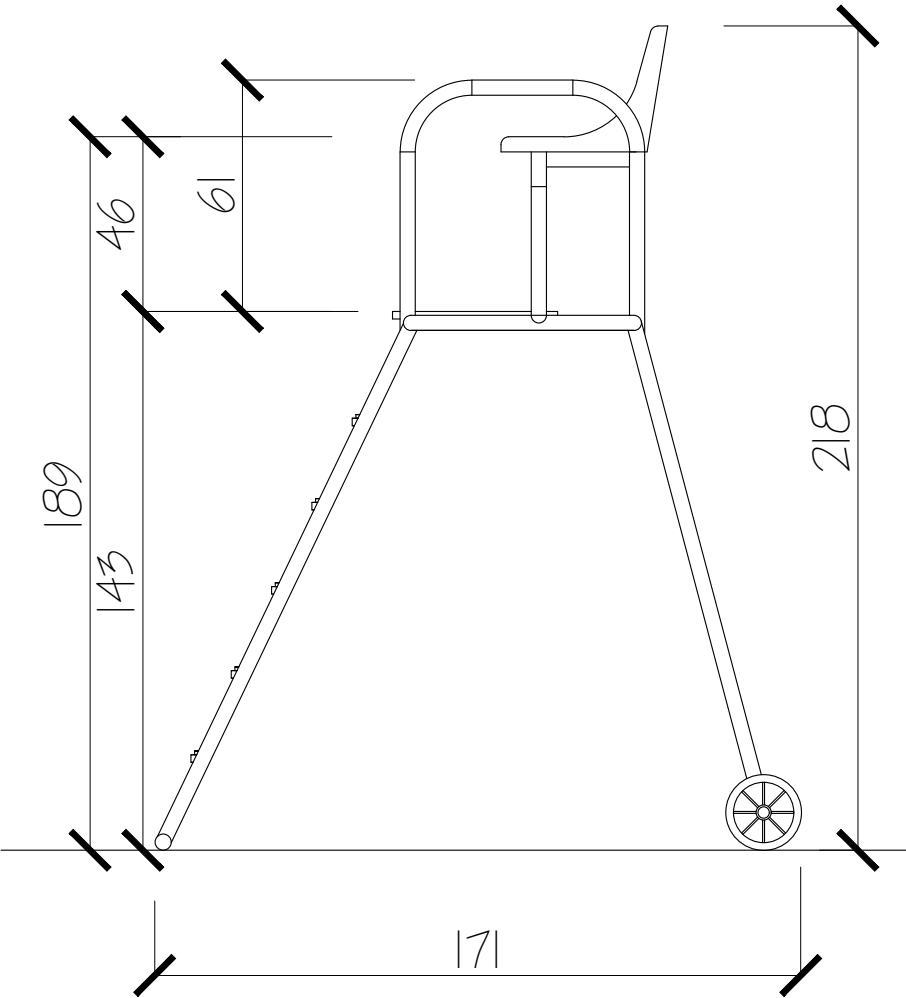
Wysokość	218 cm
Szerokość max	150 cm
Długość	171 cm

MATERIAŁY

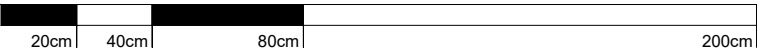
Krzesło ratownika wykonane ze stali nierdzewnej AISI-304: rednica rurek 43MM.
Rama podstawna z kółkami- demontowalna.
Schodki , platforma oraz krzeselko wykonane z plastiku, zawierają uchwyty do mocowania parasola i uchwyt na koło ratunkowe

KOLORYSTYKA


Elementy konstrukco w naturalnym kolorze stali.
Elementy plastikowe w kolorze białym tj. Ral 9010.



DETAL 3
KRZESŁO RATOWNIKA



SKALA 1:20

 ATELIER ARCHITEKTURY Radosław Żubrycki		
PROJEKTOWANIE ARCHITEKTURA DESIGN ATELIER ARCHITEKTURY RADOSŁAW ŻUBRYCKI Ul.Św. Jana 9a 59-900 Zgorzelec www.aarz.pl tel: 514492382		
Tytuł projektu BUDOWA ZADASZONEGO WJAZDU NA PLAŻĘ - OBIEKTU BUDOWLANEGO SKŁADAJĄCEGO SIĘ Z DWUPOZIOMOWEGO TARASU WIDOKOWO-REKREACYJNEGO, ORAZ MOŁO WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM FRAGMENTU DZIAŁKI NR 166 NA CELE REKREACYJNE Z MONTAŻEM URZĄDZEŃ MAŁEJ ARCHITEKTURY, ORAZ WYKONANIE PRZYŁĄCZA ENERGETYCZNEGO Z WEWNĘTRZNĄ LINIĄ ZASILAJĄCĄ POD NAZWĄ "ZAGOSPODAROWANIE PLAŻY WYPOCZYNKOWEJ W SPYTKOWIE"		
Adres inwestycji: dz. nr ew. 152/9, dz. nr ew. 166, Spytków obręb Spytków, Gmina Zgorzelec		P10
Tytuł rysunku DETAL 3 KRZESŁO RATOWNIKA	Etap projektowy PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY Branża: ARCHITEKTURA KONSTRUKCJA	
Skala rysunku 1:20	Strona dokumentacji 81	Numer projektu 15/2015
Data produkcji 04/16	Data poprawki ----	Inwestor GMINA ZGORZELEC
ARCHITEKTURA - PROJEKTANT: mgr inż. arch. Radosław Żubrycki Nr upr. 66/LuOKK/2014/GW uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej bez ograniczeń		
KONSTRUKCJA - PROJEKTANT: mgr inż. Dariusz Głowacki Nr upr. 261/DOŚ/10 uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń		