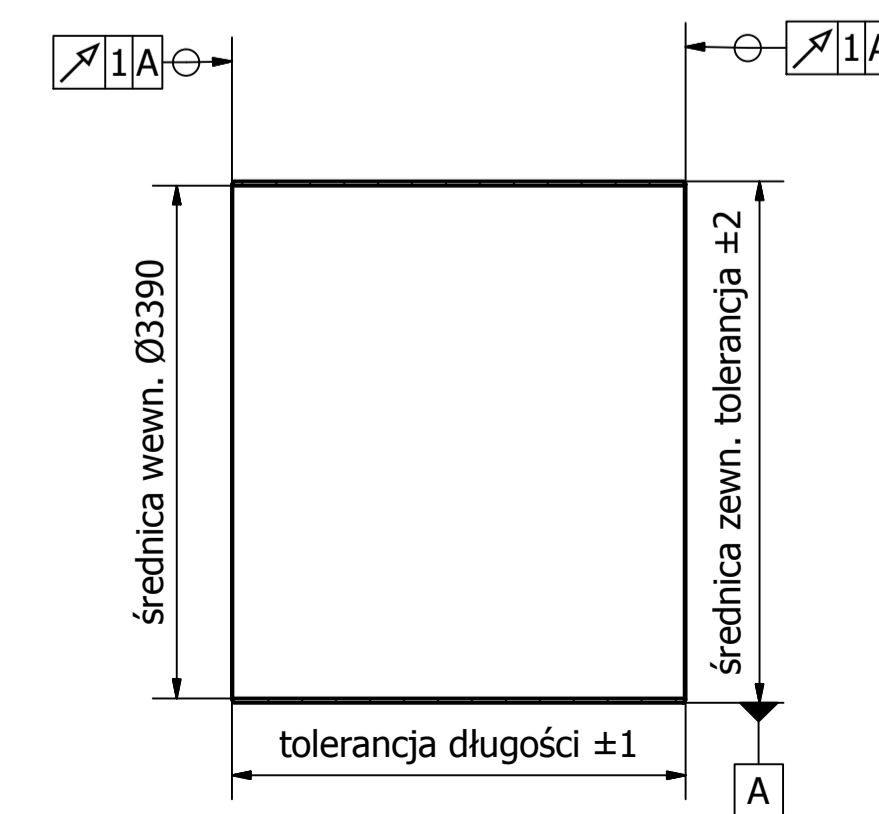


Tolerancje kształtu i położenia

(1 : 50)



UWAGI:
1. Wzdłuż (na całej długości L=4000mm) cargo może wystąpić tylko jeden styk.

LISTA CZĘŚCI			
ELEMENT	ILOŚĆ	NR CZĘŚCI	MASA[kg]
1	1	CARGA WALCZAKA	10098
2	2	BLACHA STĘŻENIE	56
3	16	RURA 101,6 x 10 - L1500	34

Created by ZW3D		CEMENTOWNIA ODRA S.A. BUDOWLANYCH 9, 45-005 OPOLE	
Skala 1:20	Projektował K. Hartyn Leszczyński	Imię i Nazwisko	Podpis
Format A1	Kreślił K. Hartyn Leszczyński		Data 27.09.19r.
Materiał S235JRG2	Zatwierdził K. LESZCZYŃSKI		27.09.19r.
Masa 10754 kg			
Zamawiający	Tytuł projektu CARGA WALCZAKA PIECA OBROTOWEGO NR 4		
Dział Utrzymania Ruchu	Nazwa rys. RYSUNEK WYKONAWCZY	Nr rys. PO-610h	
WSZELKIE PRAWA KOPIOWANIA I ROZPOWSZECZNIANIA BEZ ZDOKŁADU AUTORA ZASTRZEŻONE			