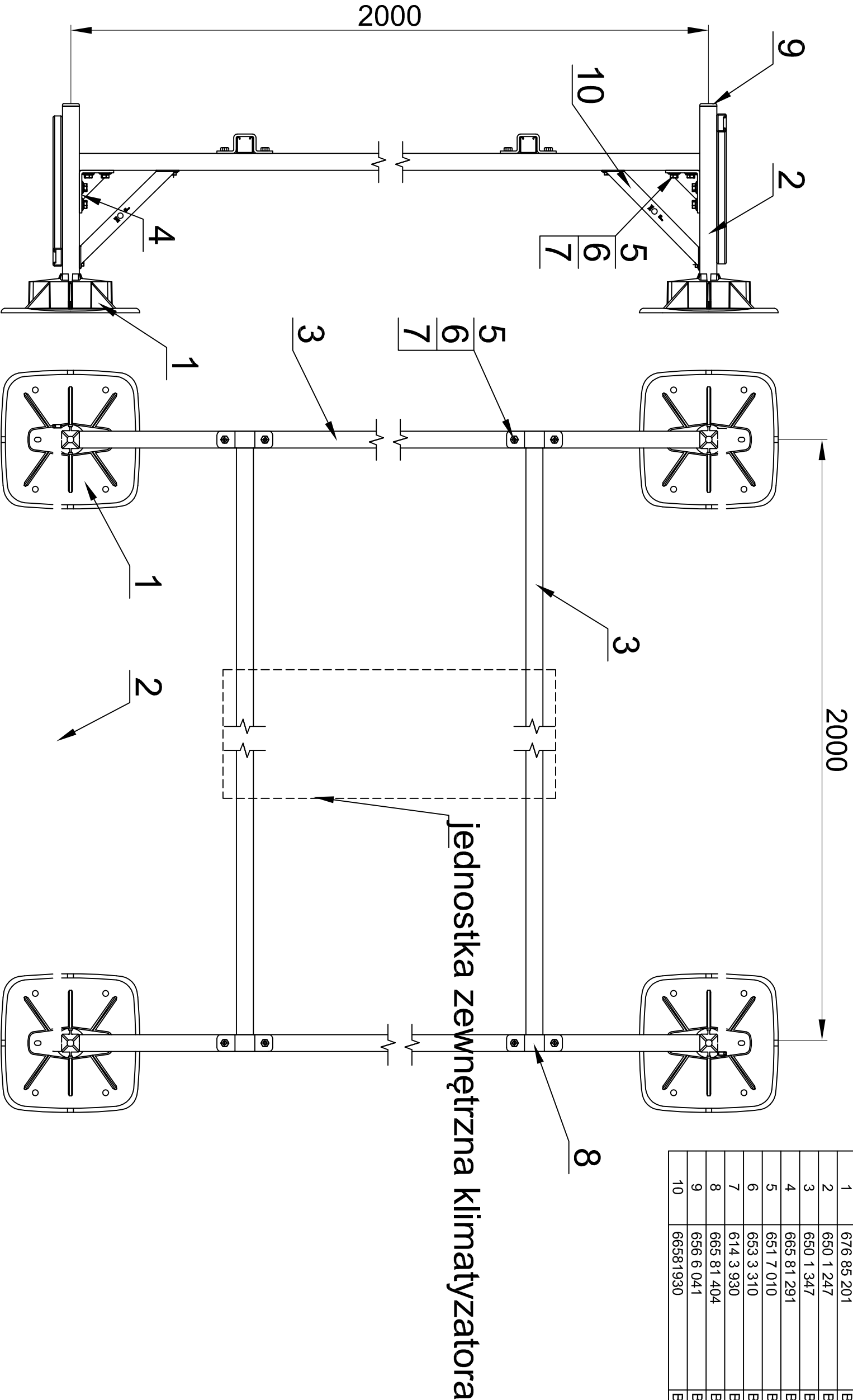


LISTA CZĘŚCI		
ELEMENT	NUMER KATALOGOWY	OPIS
1	676 85 201	BIS Yeti 335x335 Stopa pionowa + mata
2	650 1 247	BIS RapidStrut Szyna oc.ogn. 41x41x2,5
3	650 1 347	BIS RapidStrut Szyna oc.ogn. 41x41x2,5
4	665 81 291	BIS Strut Kątownik 40tw wzrn. oc.ogn.
5	651 7 010	BIS Strut Nakrętka ślizgowa M10
6	653 3 310	BIS Podkładka płaska WMO-30
7	614 3 930	BIS Śruba z łbem sześciokąt. M10x30
8	665 81 404	BIS Łącznik słodowy oc. ogn.
9	656 6 041	BIS Zaślepka do szyn Strut
10	66581930	BIS Wspornik konsol oc. ogn.



UWAGI:

1. Rysunek przedstawia przykładowy Stelaż do mocowania urządzenia o masie 120kg na dachu płaskim bez konieczności przebijania membrany dachowej
2. Maksymalny nacisk na podłoże od Podpór Dachowych nie może przekraczać 12,5 [kPa]
3. Rozmieszczenie Stóp Stelaża należy skonsultować z konstruktorem dachu i kierownikiem budowy
4. W przypadku stosowania szyny w ocynku elektrolitycznym (galwanicznym) konieczne jest нанесienie dodatkowej powłoki antykorozyjnej

Opracował: mgr inż. Przemysław Szymanek	Sprawił: mgr inż. Mateusz Tekielak	Date: 2018	Skala: -:-	Format: A3
Tytuł: Stelaż dla urządzenia o masie 107kg		Nr rys:		
Obiekt: MDK Kraków ul Beskidzka		Arkusz 1/1		