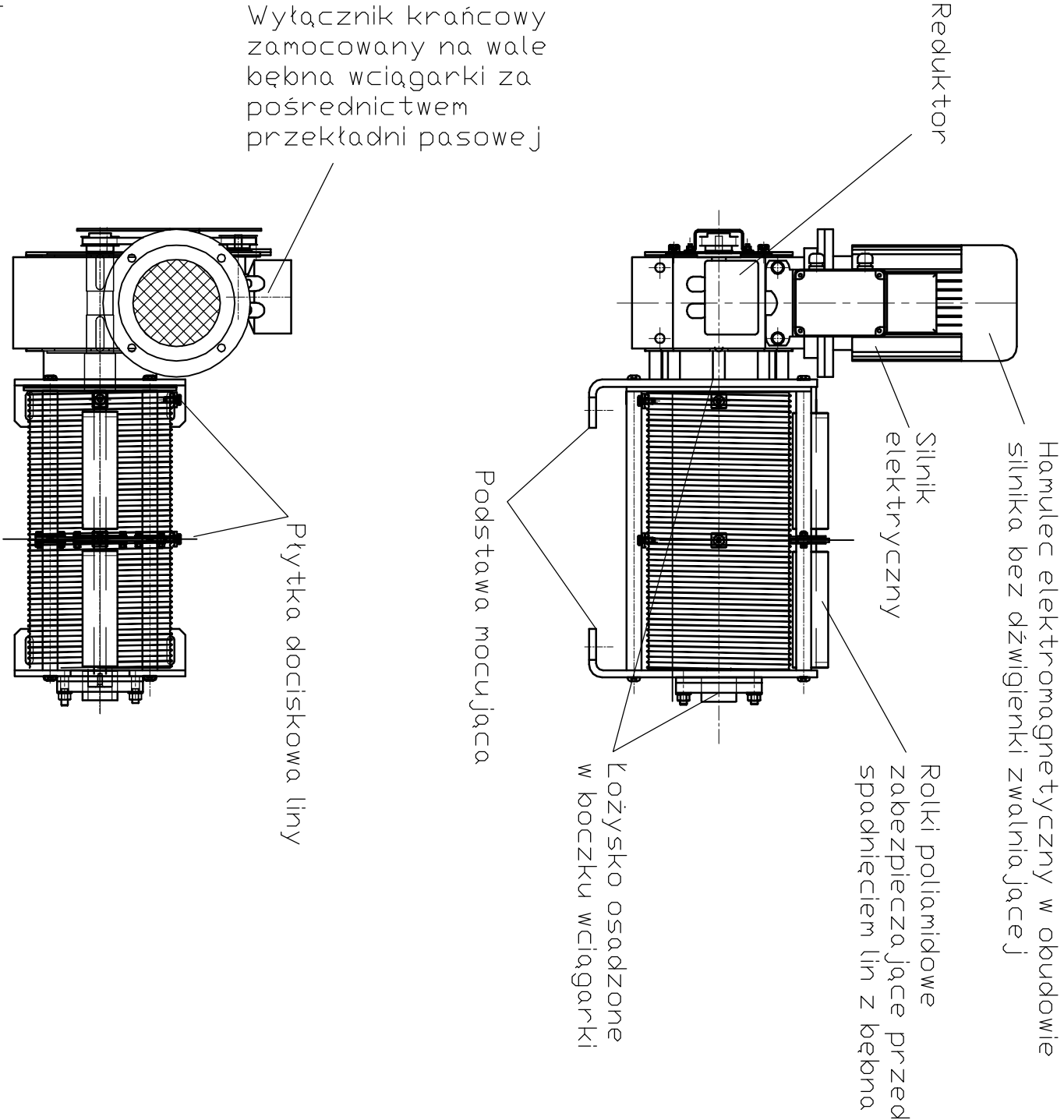


Parametry techniczne				
Uciążliwość całkowita	300 kg			
Uciążliwość użytkowy	250 kg			
Max. prędkość podnoszenia	0,2 m/s			
Max. wysokość podnoszenia	7,5m			
Liczba lin nośnych	2			
Max. średnica liny nośnej	ø6mm, min.sila zrywająca 19,6 kN			
Dł. bębna wciągarki	295 mm			
Średnica podziałowa bębna	ø244,5mm			
Ilość i średnica otworów mocujących	4 otwory ø13mm			
Wyłącznik krańcowy	4-półowy			
Rodzaj napędu wyłącznika krańcowego	Z wału bębna wciągarki za pośrednictwem przekładni pasowej			
Moc silnika/nominalna	1,5 kW/			
prędkość obrotowa	1400 obr/min			
Rodzaj, typ reduktora	Ślimakowy samohamowny, w110			



- Uwagi:
- Po osiągnięciu skrajnego dolnego położenia na bębnie pozostawić min. 1,5 zwoja zapasowego liny.
 - Każdą z lin mocować za pomocą dwóch nakładek dociskających do płaszcza bębna.
 - Kolorystyka:
 - bęben – kolor żółty
 - elementy mocujące – kolor niebieski – RAL 5005;
 - pozostałe elementy metalowe (za wyjątkiem silnika, reduktora oraz obudów łożysk) – cynkowane;

W S Z E L K I E P R A W A Z A S T R Z E O N E			
ZLECENIODAWCA: <			