



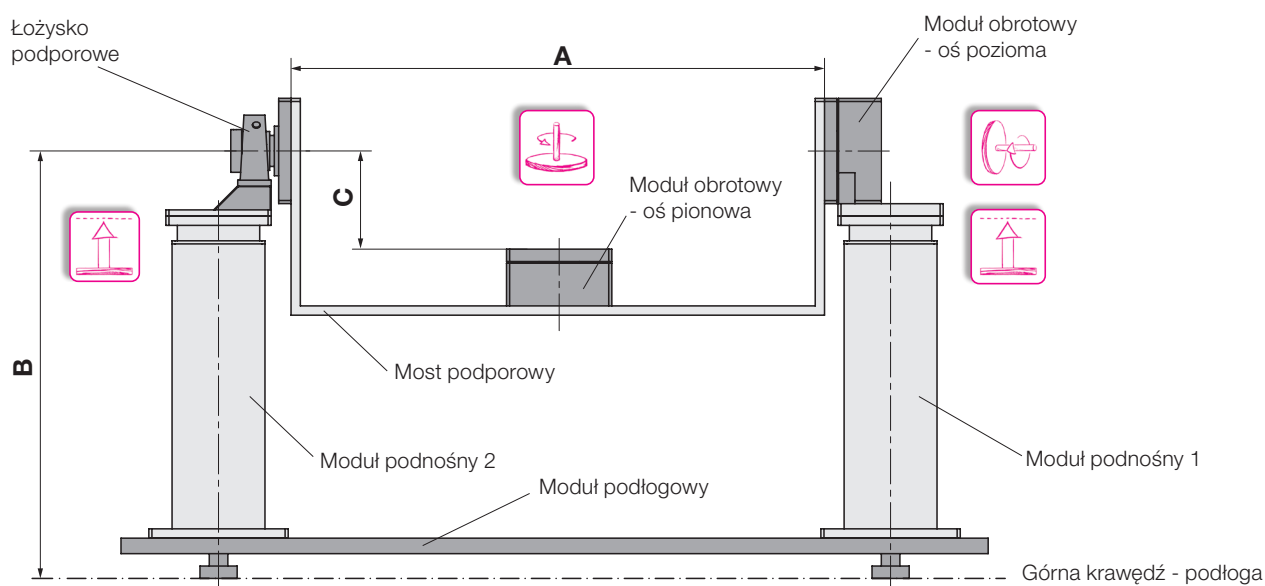
## Lista kontrolna modułog kombinacje modułów z równobiegiem

DANE KLIENTA	Firma / Klient	Miasto	Numer Klienta
	Osoba kontaktowa	Dział / wydział	
	E-Mail	Telefon	
od	Zapytanie zarejestrowane przez (imię, nazwisko / firma)		Data

### Sekwencja montażu uwzględniająca ustawienie

#### Który system jest wymagany?

- 2 moduły podnośne z równobiegiem     
  1 moduł obrotowy z osią poziomą i łożyskiem podporowym  
 konstrukcja tylko na module podnośnym 1 (bez łożyska oporowego)     
  1 moduł obrotowy z osią pionową     
  1 most podporowy



#### Która podkonstrukcja jest wymagana? (opcjonalnie)

- Instalacja bezpośrednio na podłodze hali  
 Płyty bazowe  
 Moduł podłogowy  
 Moduł jezdny

#### Zabudowa:

- Brak zabudowy  
 System mocowania detalu

**Detal**

**Masa** [kg] \_\_\_\_\_

**Wymiary** WxHxD [mm] \_\_\_\_\_

**Środek ciężkości** (proszę załączyć szkic)

**Cykl montażu**

**Ilość cykli na dzień roboczy** \_\_\_\_\_

**Jakie siły występują podczas montażu?**

**Siła** [kN] \_\_\_\_\_

**Moment gnący** [Nm] \_\_\_\_\_

**Wymagane wymiary**

**A** [mm] \_\_\_\_\_

**B** [mm] \_\_\_\_\_

**C** [mm] \_\_\_\_\_

**Regulacja wysokości**

**Skok** [mm] \_\_\_\_\_

**Jakie zasilanie napędu wymagane jest dla poszczególnych modułów?**

ręczne \_\_\_\_\_

sieciowe \_\_\_\_\_

akumulatorowe \_\_\_\_\_

**Czy wymagane jest urządzenie zabezpieczające?**

tak **Jakie?** \_\_\_\_\_

nie \_\_\_\_\_

**Specjalne warunki otoczenia**

\_\_\_\_\_

**Wymagana ilość**

\_\_\_\_\_

**Naszkicuj układ detalu, środek ciężkości i siły występujące podczas montażu**



**Inne uwagi** (np. opis zadania, sekwencja programu itp.)