

Firma \_\_\_\_\_ osoba kontaktowa \_\_\_\_\_  
adres \_\_\_\_\_ e-mail \_\_\_\_\_  
telefon \_\_\_\_\_ fax \_\_\_\_\_ data \_\_\_\_\_

**A. Dane dotyczące maszyny napędzającej:**

1. Rodzaj maszyny (np. silnik el., turbina, silnik Diesla) \_\_\_\_\_
2. Moc \_\_\_\_\_ kW obroty \_\_\_\_\_ obr/min moment znamionowy maszyny \_\_\_\_\_ Nm
3. Maks. moment obr. maszyny \_\_\_\_\_ Nm
4. Jeśli zastosowano silnik Diesla: producent \_\_\_\_\_ typ \_\_\_\_\_ ilość cyl. \_\_\_\_\_
5. Koło zamachowe i przyłącze (np. dane SAE, ew. załączyć szkic) \_\_\_\_\_

**B. Dane dotyczące maszyny napędzanej**

1. Rodzaj maszyny napędzanej (np. generator, pompa, sprężarka) \_\_\_\_\_
2. Gdzie będzie sprzęgło zastosowane? (np. generator, napęd główny, napęd mechanizmu żurawia, pompa ssąca, sprężarka ) : \_\_\_\_\_

**C. Sprzęgło**

1. Obroty przed zasprzęgnięciem: część napędowa \_\_\_\_\_ /min<sup>-1</sup> ; część napędzana \_\_\_\_\_ min<sup>-1</sup>
2. Załączanie:  na postoju  pod obciążeniem  bez obciążenia
3. Największy moment obciążenia przy sprzęganiu \_\_\_\_\_ Nm
4. Największy moment obciążenia po połączeniu \_\_\_\_\_ Nm
5. Moment masowy drugiego stopnia za sprzęgłem, w odniesieniu do wału sprzęgła \_\_\_\_\_ kgm<sup>2</sup>
6. Czy wymagany jest określony czas przyspieszenia? \_\_\_\_\_ sek.
7. Ilość załączeń sprzęgła na godzinę w równomiernych odstępach czasu \_\_\_\_\_
8. Najczęstsza ilość załączeń przy nierównomiernym rozłożeniu załączeń w jedn. czasu \_\_\_\_\_
9. Czas trwania pracy po załączeniu \_\_\_\_\_ godz./ dzień roboczy

**D. Rodzaj sterowania**

1. Sprzęgło załączane mechanicznie
2. Sprzęgło załączane mechanicznie, uruchamiane cylindrem dociskowym :  
- uruchamianie zaworem ręcznym  uruchamiane zaworem elektromagnet.   
- dostępne ciśnienie powietrza \_\_\_\_\_
3. Sprzęgło załączane pneumatycznie:  
- uruchamianie zaworem ręcznym  uruchamiane zaworem elektromagnet.   
- dostępne ciśnienie powietrza \_\_\_\_\_

**E. Warunki zabudowy**

poziomo  pionowo                      Temperatura otoczenia: \_\_\_\_\_ °C  
Zapotrzebowanie: \_\_\_\_\_ sztuk