

---

imię i nazwisko

Projekt nr 14

## Skrećanie

Narysować wykresy momentu skręcającego, jednostkowego kąta skręcenia oraz kąta skręcenia dla układu jak na rysunku.

Dane do obliczeń:

$$d = \dots [\text{cm}] \quad (2 \div 8 \text{ cm})$$

$$k = \dots \quad (1.1 \div 2)$$

$$G = 85 [\text{GPa}]$$

$$M_1 = \dots [\text{Nm}] \quad (600 \div 800 \text{ Nm})$$

$$M_2 = \dots [\text{Nm}] \quad (200 \div 800 \text{ Nm})$$

