

## W SPRAWIE UKŁADANIA KABLI W PIASKACH

### **Pan Zbigniew Przychodny pisze:**

Od wielu lat otrzymuję Wasze pismo. Staram się je czytać z uwagą. Do tej pory nie natknąłem się na temat układania linii kablowych w piaskach (np. na Bliskim Wschodzie). Być może, że przesył energii na bliższe, lub dalsze odległości w piaszczystym terenie wykonuje się innymi technikami. Czy możecie wskazać opracowania, lub materiały, w których pojawia się to zagadnienie?

### **Odpowiedź:**

Zagadnienie związane z pytaniem opisują artykuły:

- Musiał E.: „Obciążalność cieplna oraz zabezpieczenia nadprądowe przewodów i kabli”, Miesięcznik *INPE* nr 107, 2008 r., str. 3–41
- oraz
- Lesiak F.: „Obciążalność prądowa kabli ułożonych w ziemi”, Miesięcznik *INPE* nr 164-165, 2013 r., str. 31–38.

O technologii układania kabli w piaskach np. na Bliskim Wschodzie wiadomości nie posiadamy.

*T. Malinowski*