

ERRATA

do artykułu „Zagrożenia drganiowe przewodów SN-15 kV” *INPE* nr 169, str. 23 od wiersza 12 i dalsze (gdzie zmieniono cyfry), powinno być:

- dla przewodu AFL-6/70 (tabela 3 i 4) przy większych rozpiętościach pręseł zakres występowania szybkości wiatru powodujących szkodliwe drgania jest większy, np. dla $a = 50$ m drgania wystąpią dla $n = 53571$, natomiast dla $a = 150$ m dla $n = 144837$,
- przy różnych naprężeniach większa ilość szkodliwych drgań przy tej samej długości pręśla występuje przy mniejszym naprężeniu (dotyczy to naprężeń stosowanych dla danego przekroju) np. Aldrey 70 mm^2 dla $a = 150$ m i $\sigma = 9 \text{ kG/mm}^2$ drgania szkodliwe występują dla $n = 143864$ liczb całkowitych, a przy $\sigma = 7 \text{ kG/mm}^2$ $n = 164569$.