

**Łańcuch o ogniwach krótkich do podnoszenia ładunków**

**Bezpieczeństwo**

**Część 2: Łańcuch średnio dokładny  
o ogniwach krótkich do zawiesi łańcuchowych**

**Klasa 8**

## Przedmowa

Niniejsza poprawka została opracowana przez KT nr 101 ds. Dźwignic, ich Zespołów i Części i zatwierdzona przez Prezesa PKN dnia 30 stycznia 2020 r.


W sprawach merytorycznych dotyczących treści normy można zwracać się do właściwego Komitetu Technicznego lub właściwej Rady Sektorowej PKN, kontakt: [www.pkn.pl](http://www.pkn.pl).

## Treść poprawki

1. Treść drugiego akapitu w Podrozdziale 5.3.1.4 zmienia się następująco:

„Stal powinna zawierać nikiel oraz co najmniej jeden z pozostałych pierwiastków stopowych w minimalnych ilościach, jak podano w Tablicy 3.”

2. Treść pierwszej akapitu w Rozdziale 7 zmienia się następująco:

„Znakowanie powinno być takie, jak określono w  EN 818-1:1996+A1 .