



**POLSKI KOMITET  
NORMALIZACYJNY**

---

## **POPRAWKA do POLSKIEJ NORMY**

---

ICS 91.140.90

### **PN-EN 81-50:2014-10/Ap1**

**Przepisy bezpieczeństwa dotyczące budowy  
i instalowania dźwigów**

**Badania i próby**

**Część 50: Zasady projektowania, obliczania,  
badania i próby elementów dźwigowych**

## **PN-EN 81-50:2014-10/Ap1:2015-10**

### **Przedmowa krajowa**

Niniejsza poprawka została opracowana przez KT nr 131 ds. Dźwigów, Schodów i Chodników Ruchomych i zatwierdzona przez Prezesa PKN dnia 5 października 2015 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**

Na krajowej stronie tytułowej tytuł normy zmienia się następująco:

Przepisy bezpieczeństwa dotyczące budowy i instalowania dźwigów – Badania i próby – Część 50: Zasady projektowania, obliczenia, badania i próby elementów dźwigowych.