

## Nowy alert bezpieczeństwa Czech

24.05.2023

Krajowy organ dochodzeniowy Republiki Czeskiej 13 marca 2023 r. opublikował alert bezpieczeństwa dotyczący wykrytej wady systemowej zwrotnicy rozjazdu krzyżowego podwójnego z zamknięciem nastawczym typu VZ 200.

W grudniu 2022 r. na stacji kolejowej Brno-Maloměřice w Czechach doszło do zdarzenia polegającego na wykolejeniu pojazdu kolejowego na rozjeździe krzyżowym podwójnym. Podobny przebieg miało zdarzenie zaistniałe 7 września 2018 r. na stacji kolejowej Kolín. W trakcie trwającego dochodzenia ustalono, że w obu wypadkach doszło do całkowitego zerwania klamry zamknięcia nastawczego typu VZ 200 zwrotnicy rozjazdu krzyżowego podwójnego. Przeprowadzone badania zamknięć nastawczych na kilku innych zwrotnicach rozjazdów krzyżowych podwójnych ujawniły gdzieś ślady po uderzeniach oraz widoczny niestandardowy kontakt klamry suwaka z prowadnicą.

Zgodnie z zaleceniem krajowego organu dochodzeniowego Republiki Czeskiej, do czasu ostatecznego rozwiązania problemu konieczne jest podjęcie skutecznych działań w postaci dodatkowego sprawdzenia wszystkich zwrotnic rozjazdów krzyżowych podwójnych z ruchomymi dziobami krzyżownicy z zamknięciami typu VZ 200 oraz skupienie się na stanie zastosowanych typów klamer w iglicach wewnętrznych rozjazdów krzyżowych podwójnych i podobnych typów klamer ryglujących stosowanych w zamknięciach nastawczych na ruchomym dziobie krzyżownicy.

### POWIĄZANE INFORMACJE

13.03.2023  
Alert  
bezpieczeń  
stwa NIB  
Czechy

Dotyczący  
wykrytej wady  
systemowej  
zwrotnicy  
rozjazdu  
krzyżowego  
podwójnego z  
zamknięciem  
nastawczym  
typu VZ 200.

Treść alertu jest dostępna w dziale [Alerty bezpieczeństwa](#).