

Strona znajduje się w archiwum.



SYMULACJA ZDERZENIA AUTA Z LOKOMOTYWĄ

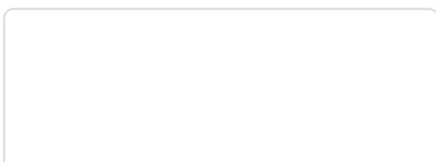
Dzisiaj, na przejeździe kolejowym w Białymstoku, podlascy policjanci wspólnie z pracownikami Zakładu Linii Kolejowych, funkcjonariuszami Straży Ochrony Kolei oraz ratownikami z Grupy Ratowniczej Nadzieja przygotowali symulację zderzenia samochodu osobowego z lokomotywą. Przedsięwzięcie odbyło się w ramach ogólnopolskiej akcji „Bezpieczny Przejazd” mającej na celu uświadomienie zagrożeń na przejazdach i terenach kolejowych.

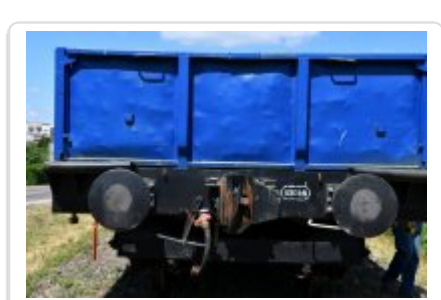
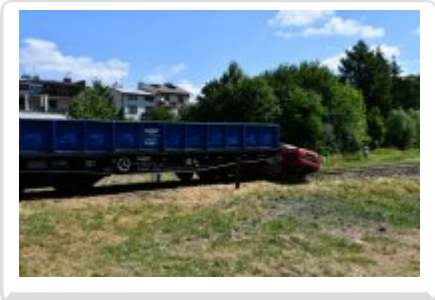
Dzisiaj, o godzinie 10.30, na przejeździe kolejowym przy ul. Włociańskiej w Białymstoku, podlascy policjanci wspólnie z pracownikami Zakładu Linii Kolejowych i funkcjonariuszami Służby Ochrony Kolei przygotowali symulację zderzenia samochodu osobowego z lokomotywą. Przedsięwzięcie odbyło się w ramach ogólnopolskiej akcji „Bezpieczny Przejazd” mającej na celu uświadomienie zagrożeń wynikających z niezachowania szczególnej ostrożności na przejazdach i terenach kolejowych, co w konsekwencji ma ograniczyć liczbę wypadków drogowych.

Przejazdy kolejowe to miejsca, gdzie wszyscy użytkownicy dróg powinni bezwzględnie przestrzegać przepisów i zasad ruchu drogowego. Dlatego też podlascy policjanci zaprosili do udziału w przedsięwzięciu uczniów z białostockich szkół średnich i gimnazjów, aby na własne oczy mogli przekonać się jak wygląda zderzenie samochodu osobowego z lokomotywą.

To już kolejne wspólne działania podlaskich policjantów w ramach prowadzonej akcji „Bezpieczny Przejazd”. Organizatorzy dzisiejszego przedsięwzięcia zapowiadają, że działania ukierunkowane na bezpieczeństwo na przejazdach będą kontynuowane.

Tylko w tym roku, w wyniku prowadzonych działań, podlascy policjanci, ujawnili blisko 120 wykroczeń w rejonach przejazdów kolejowych związanych z niewłaściwymi zachowaniami kierujących oraz niestosowaniem się do znaków drogowych.





Ładowanie odtwarzacza...

Ocena: 0/5 (0)

[Tweet](#)

przejazdy kolejowe symulacja wypadku współpraca Policja z innymi podmiotami