

Gmina Toszek serwis informacyjny

Adres artykułu: <https://toszek.pl/artykul/zmiana-kategorii-przejazdu-kolejowego-w-ligocie-toszeckiej>

Zmiana kategorii przejazdu kolejowego w Ligocie Toszeckiej

☐ Ważna informacja dla mieszkańców Ligoty Toszeckiej

Na wniosek PKP Polskich Linii Kolejowych S.A. informujemy o zmianie dotyczącej przejazdu kolejowo-drogowego w ciągu ul. Polnej w Ligocie Toszeckiej.

Przejazd na linii kolejowej nr 132 (km 53,836) został przekwalifikowany z kategorii C do kategorii B.

Co to oznacza w praktyce?

- przejazd zostanie wyposażony nie tylko w sygnalizację świetlną, ale również w rogatki (półrogatki)
- zmiana wiąże się z modernizacją urządzeń i sposobu sterowania ruchem
- przede wszystkim oznacza to wyższy poziom bezpieczeństwa dla kierowców i pieszych

Dla wyjaśnienia: przejazd kategorii C to przejazd z samą sygnalizacją świetlną, natomiast kategoria B oznacza dodatkowo obecność rogatek, które fizycznie zamykają wjazd przy nadjeżdżającym pociągu.



WAŻNA INFORMACJA DLA MIESZKAŃCÓW LIGOTY TOSZECKIEJ

Na wniosek PKP Polskich Linii Kolejowych S.A. informujemy o zmianie dotyczącej przejazdu kolejowo-drogowego w ciągu **ul. Polnej w Ligocie Toszeckiej**.



**PRZEJAZD NA LINII KOLEJOWEJ NR 132 (KM 53,836)
ZOSTAŁ PRZEKWALIFIKOWANY Z KATEGORII C DO KATEGORII B.**

KATEGORIA C



- ✓ przejazd z samą sygnalizacją świetlną
- ✓ brak rogatek (szlabanów)
- ✓ kierowca musi sam ocenić sytuację i zatrzymać się, gdy świeci czerwone światło



KATEGORIA B

- ✓ przejazd z sygnalizacją świetlną + rogatkami (półrogatkami)
- ✓ szlabany zamykają wjazd na przejazd przy nadjeżdżającym pociągu
- ✓ system działa automatycznie



ZMIANA TA OZNACZA
WYŻSZY POZIOM BEZPIECZEŃSTWA
DLA KIEROWCÓW I PIESZYCH.

*Bezpieczny przejazd
– bezpieczna droga!*



GMINA TOSZEK

Dziękujemy za ostrożność i rozwagę na przejazdach kolejowych.

Metryczka

Opublikował w BIP:	Marcin Lesiak
Data opublikowania:	22.04.2026 09:00
Ostatnio zaktualizował:	Marcin Lesiak
Data ostatniej aktualizacji:	22.04.2026 09:10
Liczba wyświetleń:	70