

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Toromierz uniwersalny o możliwości dokonania niżej wyszczególnionych pomiarów w torze o rozstawie szyn 1435 mm tj :

- prześwietu toru,
- przechyłki w torze,
- elementów rozjazdów,
- szerokości żłobków w szynie,
- zużycie dzioba krzyżownicy w rozjeździe,
- zużycie główki szyny w pionie i poziomie,

dla pomiaru torowisk zabudowanych w jezdni i wydzielonych o konstrukcji z szyn zarówno rowkowych jak i kolejowych.

Celem ułatwienia podczas transportu toromierz winien być w wersji składanej wraz z pokrowcem.

Specjalista Koordynator
ds. Torów

Witold Olszowski