

Podlewki i zakotwienia Infrastruktura transportu

Torowisko kolejowe linii wąskotorowej - skrzyżowanie z drogą E7 Warszawa – Gdańsk w Mławie



- Opis obiektu:** Przejazd kolejki wąskotorowej przez drogę Warszawa-Gdańsk w Mławie
- Wymagania:** Mocowanie punktowe na przejeździe kolejki wąskotorowej w ciągu drogi krajowej Nr 7.
- Podłoże:** Beton
- Szyna:** Szyna szerokorowkowa 67R1 (Ph 37a)
- Technologia:** Icosit KC 330 FK
Icosit KC 330 Primer
Icosit KC 340/45
Sikadur 53

Data: 2006	Lokalizacja: Mława
Generalny wykonawca: Grupa ZUE S.A.	Wykonawca prac: NTB Grupa Sp. z o.o.
Projektant: CTD – Civil Transport Designer	Inżynier / Instruktor Sika Poland Maciej Karpała / Jerzy Kadłuczka

