

PKP Polskie Linie Kolejowe S.A.

**DOPUSZCZENIE DO STOSOWANIA
NA LINIACH KOLEJOWYCH ZARZĄDZANYCH PRZEZ
PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.
SYSTEMU / ~~URZĄDZENIA / WYROBU / TECHNOLOGII / METODY~~
wydane na podstawie procedury SMS PW-17**

1. Przedmiot dopuszczenia do stosowania:

Górna sztywna sieć trakcyjna typu CR2 oraz CR3HS do prędkości 160 km/h - zaprojektowana zgodnie z DTR dla górnej sztywnej sieci trakcyjnej produkcji Furrer + Frey AG i wykonana zgodnie z WTWiO - Warszawa, styczeń 2014 oraz posiadająca Certyfikat Uznania Systemu Zarządzania Jakością nr 1467/4/CH/14/ENE/PL/173

2. Dane producenta:

a) pełna nazwa przedsiębiorstwa:

- Furrer + Frey AG

b) miejsce produkcji:

- Switzerland, Thunstrasse 35, P.O.BOX 182 CH - 3000 Bern 06

c) REGON: **CHE- 105.967.803 MWST**

3. Okres ważności dopuszczenia: **- 5 lata (warunkowo bezterminowo)**

Warunkiem uzyskania bezterminowego okresu ważności niniejszego dopuszczenia jest przeprowadzenie w przeciągu 5 lat badań eksploatacyjnych, po wykonaniu pierwszej instalacji na sieci PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. oraz uzyskanie pozytywnych wyników tych badań.

CZŁONEK ZARZĄDU

Józef Majerczak