

STATUT OBIEKTÓW INFRASTRUKTURY USŁUGOWEJ

**(SIEĆ TRAKCYJNA WRAZ Z KONSTRUKCJAMI
WSPORCZYMI)**

PKP ENERGETYKA S.A.

Wersja z dnia 09.12.2017 r.

1.1. Podstawa prawna

1. Ustawa o transporcie kolejowym (Dz. U. z 2016 r. poz. 1727 z późn. zm.),
2. Prawo energetyczne (Dz. U. z 2017 r. poz. 220 z późn. zm.),
3. Uchwała nr 553 Zarządu PKP Energetyka S.A. z dnia 28 listopada 2017 r.

1.2. Wykaz obiektów infrastruktury usługowej

1.2.1. PKP Energetyka jest operatorem następujących urządzeń przetwarzania i rozdziału energii elektrycznej na potrzeby zasilania trakcyjnego – sieci trakcyjnych wraz z konstrukcjami wsporczymi:

Wykaz urządzeń przetwarzania i rozdziału energii elektrycznej na potrzeby zasilania trakcyjnego - sieci trakcyjnych wraz z konstrukcjami wsporczymi, których operatorem jest PKP Energetyka S.A. stanowi Załącznik nr 1 do niniejszego Statutu.

1.2.2. Wszystkie powyższe obiekty infrastruktury usługowej posiadają ważne typy sieci trakcyjnej posiadające Świadectwo dopuszczenia do eksploatacji budowli kolejowych przeznaczonych do prowadzenia ruchu kolejowego wydane przez Prezesa Urzędu Transportu Kolejowego.

1.3. Przeznaczenie

1. Wszystkie obiekty infrastruktury usługowej wymienione w punkcie 1.2.1 służą realizacji przez PKP Energetyka S.A. usługi prądu trakcyjnego, określonej w ust. 3 pkt. 1 lit. a) Załącznika nr 2 do Ustawy o transporcie kolejowym (Dz. U. z 2016 r. poz. 1727 z późn. zm.).
2. Szczegółowy zakres funkcjonowania i korzystania z obiektów reguluje: Regulamin OIU – sieć trakcyjna wraz z konstrukcjami wsporczymi PKP Energetyka S.A.