

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Nr TF3/0062.2

1. Model produktu/produkt: Przewody o izolacji z polietylenu usieciowanego do napowietrznych linii elektroenergetycznych na napięcie znamionowe do 30kV

2. Producent: **TELE-FONIKA Kable S.A.**

Adres: **ul. Hipolita Cegielskiego 1, 32-400, Myślenice, Polska**

3. Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta

4. Przedmiot deklaracji:

AAsXSn - 12/20 kV

AAsXSn - 18/30 kV

Identyfikowane za pomocą numeru seryjnego/partii umieszczonego na wyrobie/opakowaniu

5. Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami następujących norm/specyfikacji technicznych:

Nr i data wydania dokumentu:	Tytuł:
PN-EN 50397-1:2007	Przewody elektroenergetyczne w osłonie do linii napowietrznych oraz osprzęt do nich na napięcie znamionowe przemiennie wyższe od 1 kV i nie przekraczające 36 kV -- Część 1: Przewody w osłonie
PN-EN 60332-1-2: 2010	Badania palności kabli i przewodów elektrycznych oraz światłowodowych -- Część 1-2: Sprawdzanie odporności pojedynczego izolowanego przewodu lub kabla na pionowe rozprzestrzenianie się płomienia -- Metoda badania płomieniem mieszkankowym 1 kW
-	-
-	-

7. Informacje dodatkowe:

Certyfikat zgodności SEP-BBJ (Z/12/082/15) dla AAsXSn 12/20 kV

-

Podpisano w imieniu: TELE-FONIKA Kable S.A.

Kraków, 2015-10-23

(miejsce i data wydania)

Kierownik Działu Kontroli Jakości, Szymon Dukała

(stanowisko osoby reprezentującej producenta, imię i nazwisko)



(podpis)