

# DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Nr ZEiT/UE/12

Model produktu/produkt: **N2XH-O (J) 0,6/1 kV B2Ca, Eca**

2. Producent:



Zakład Elektryczny i Telekomunikacyjny  
Andrzej Bodziarczyk  
30-333 Kraków, ul. Rozdroże 10  
www.zeit.pl  
NIP 735-242-00-41, REGON 492713339

3. Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta

#### 4. Przedmiot deklaracji:

Kabel wielożyłowy okrągły Polietylen/PVC z żyłami miedzianymi z wypełnieniem lub bez wypełnienia, 0,6/1 kV

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

5. Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

**2014/35/UE**

**Dyrektywa niskonapięciowa (LVD)**

6. Zgodność wymienionego produktu z postanowieniami Dyrektywy potwierdza dotrzymanie wymagań następujących norm/specyfikacji technicznych:

Nr i data wydania dokumentu:	Tytuł:
ZN-ZEIT-10-2016 2016	Przewody elektryczne - Niskonapięciowe przewody elektroenergetyczne na napięcie znamionowe nieprzekraczające 450/750 V Przewody ogólnego zastosowania - Przewody jednożyłowe, bez powłoki, o izolacji z termoplastycznego polwinitu (PVC).
częściowo	
PN-EN 60332-1-2:2010	Przewody elektryczne -- Niskonapięciowe przewody elektroenergetyczne na napięcie znamionowe nieprzekraczające 450/750 V (Uo/U) -- Część 3-11: Przewody o specjalnych właściwościach w warunkach działania ognia -- Przewody giętkie o izolacji z materiału termoplastycznego, niezawierającego halogenów i o małej emisji dymu
A1:2016-02+A11:2017-02	Żyły przewodów i kabli.

8. Miejsce i data wydania: Kraków 20.05 2020 r

Adam Cichoń

(Technolog Kablowy - reprezentującej producenta)

**ZEiT**  
Właściciel  
Andrzej Bodziarczyk  
tel. 512 447 454

Prawnie wiążący podpis