

Komorniki, dn. 05 styczeń 2023 r.

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE nr DZ-0003

Elpio Sp. z o.o.

ul. Przemysłowa 18, 62-052 Komorniki

deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że

wyrób: **kable współosiowe w.cz. typ RG-11**

typ: **tc'11CCS/DRY , tc'11CCS/FL , tc'11CCS/MESS**

do których odnosi się niniejsza deklaracja zgodności, spełnia wymogi nakładane z mocy obowiązującego prawa na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej i jest zgodne z wymaganiami zasadniczymi określonymi w Dyrektywach oraz normami technicznymi:

**2014/30/UE** Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej.

**2014/35/UE** Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia.

Opisane powyżej wyroby są zgodne z normami:

EN 50117-1:2019 - Kable współosiowe -- Część 1: Specyfikacja ogólna

EN 50117-11-1:2019 - Kable współosiowe -- Część 11-1: Specyfikacja grupowa dotycząca kabli współosiowych w transmisji sygnału analogowego i cyfrowego -- Kable rozdzielcze i magistralne pracujące w zakresie częstotliwości od 5 MHz do 1000 MHz

EN 50117-11-2:2019 - Kable współosiowe -- Część 11-2: Specyfikacja grupowa dotycząca kabli współosiowych w transmisji sygnału analogowego i cyfrowego -- Kable rozdzielcze i magistralne pracujące w zakresie częstotliwości od 5 MHz do 2000 MHz.

EN 50117-10-2:2019 - Kable współosiowe -- Część 10-2: Specyfikacja grupowa dotycząca kabli współosiowych w transmisji sygnału analogowego i cyfrowego -- Kable przyłączeniowe do układania na zewnątrz budynków pracujące w zakresie częstotliwości od 5 MHz do 3000 MHz

*\* jeśli go dotyczy i ma zastosowanie*

Osoba uprawniona,

  
**PREZES ZARZĄDU**  
**Piotr Horbulewicz**