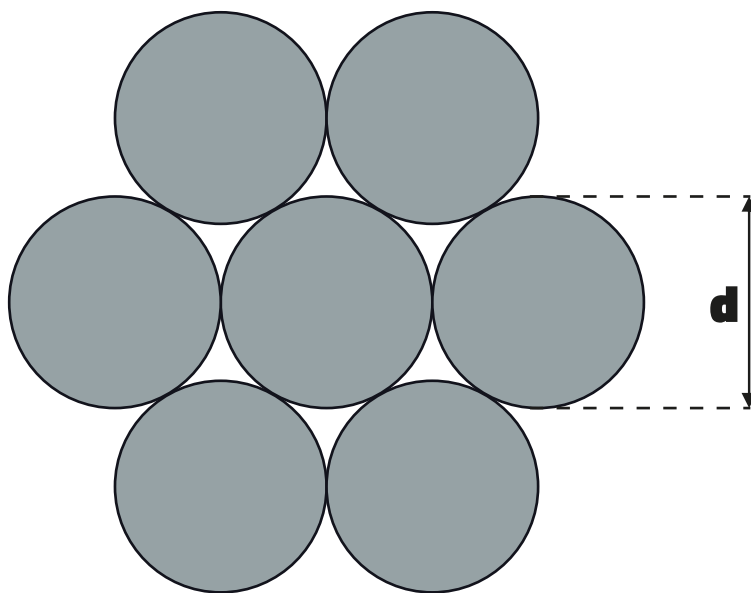


# WZÓR DO OBLICZENIA PRZEKROJU PRZEWODU



$$A = \frac{d^2 \times \pi}{4} \times n$$

$$\pi = 3,14$$

d = średnica żyły

A = przekrój w mm<sup>2</sup>

n = ilość pojedynczych żył

#### DANE FIRMY

Wire Solutions Grzegorz Bednarz  
NIP: 899 220 92 03

#### ADRES

ul. Opatowicka 16  
52-028 Wrocław

#### OBSŁUGA KLIENTA

+48 606 725 122  
cs@wiresolutions.pl

#### WSPARCIE TECHNICZNE

+48 606 934 105  
technical@wiresolutions.pl

#### KSIĘGOWOŚĆ

+48 606 159 977  
ksiegowosc@wiresolutions.pl