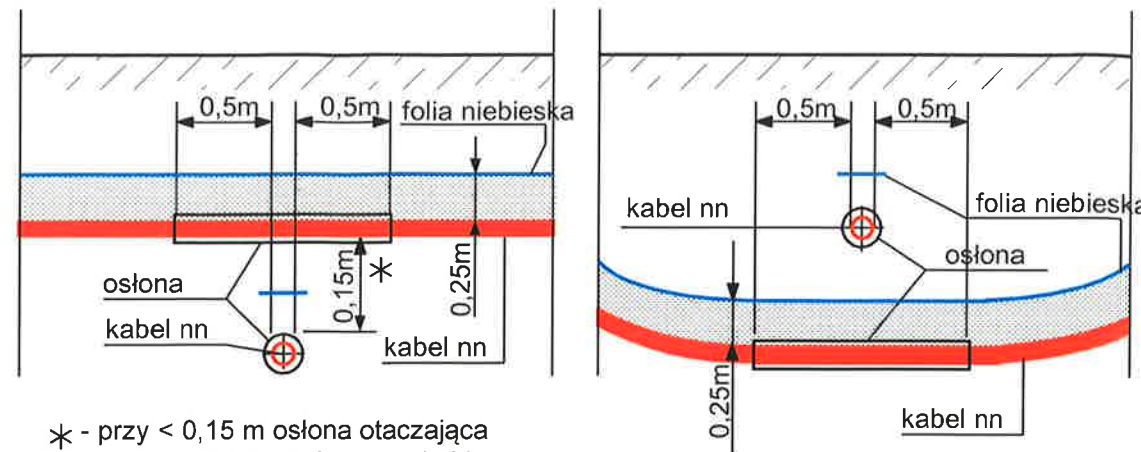
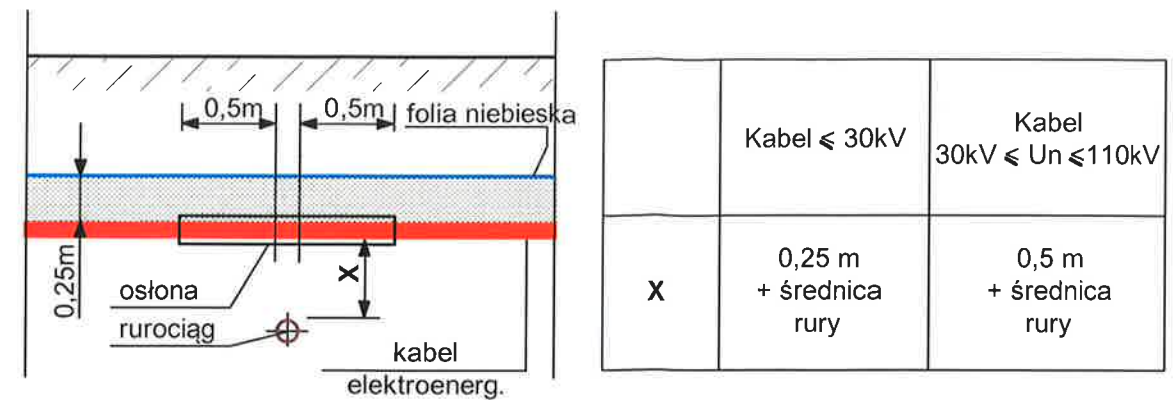


### Skrzyżowanie kabla nn z kablem nn



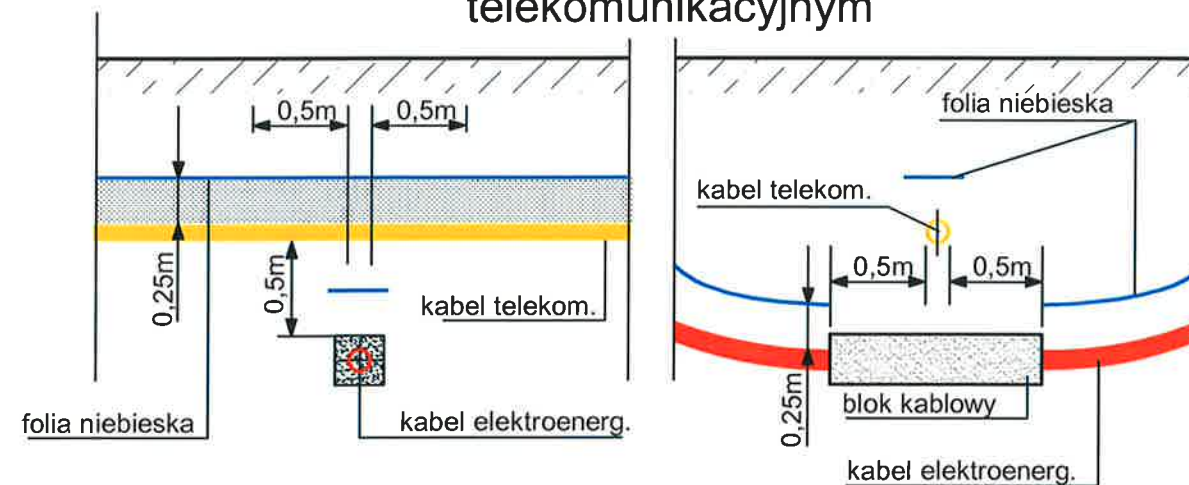
\* - przy  $< 0,15$  m osłona otaczająca na długości  $1\text{m} + \text{średnica kabla}$

### Skrzyżowanie kabla elektroenerg. z rurociągiem\*

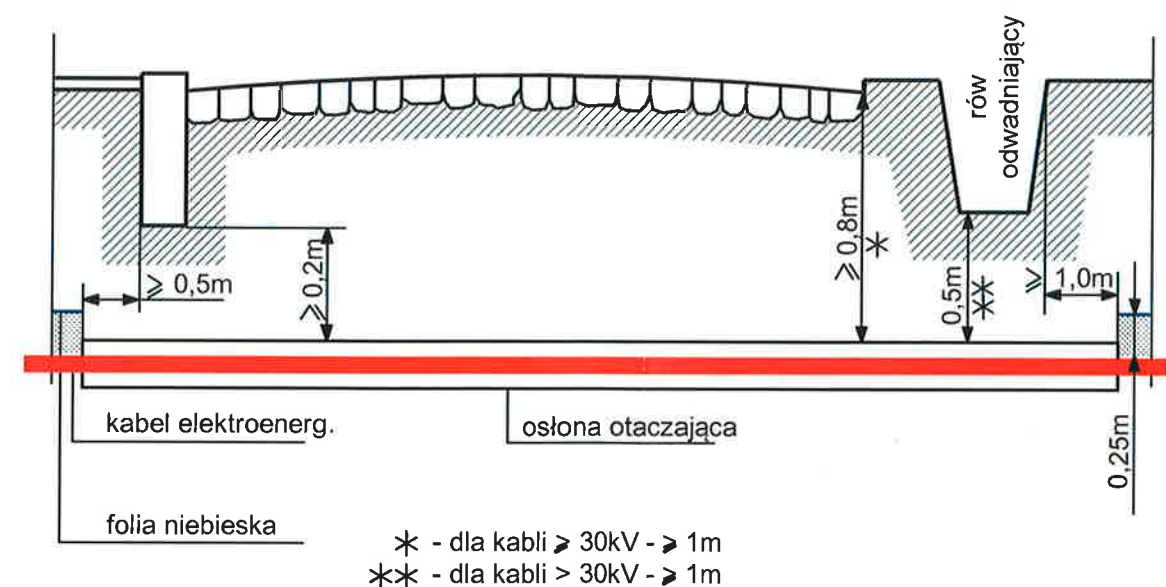


\* - przy  $< x$  osłona otaczająca na kabel jeżeli kabel ułożony nad rurociągiem lub osłona otwarta nad kablem jeżeli kabel jest ułożony pod rurociągiem

### Skrzyżowanie kabla elektroenergetycznego z kablem telekomunikacyjnym

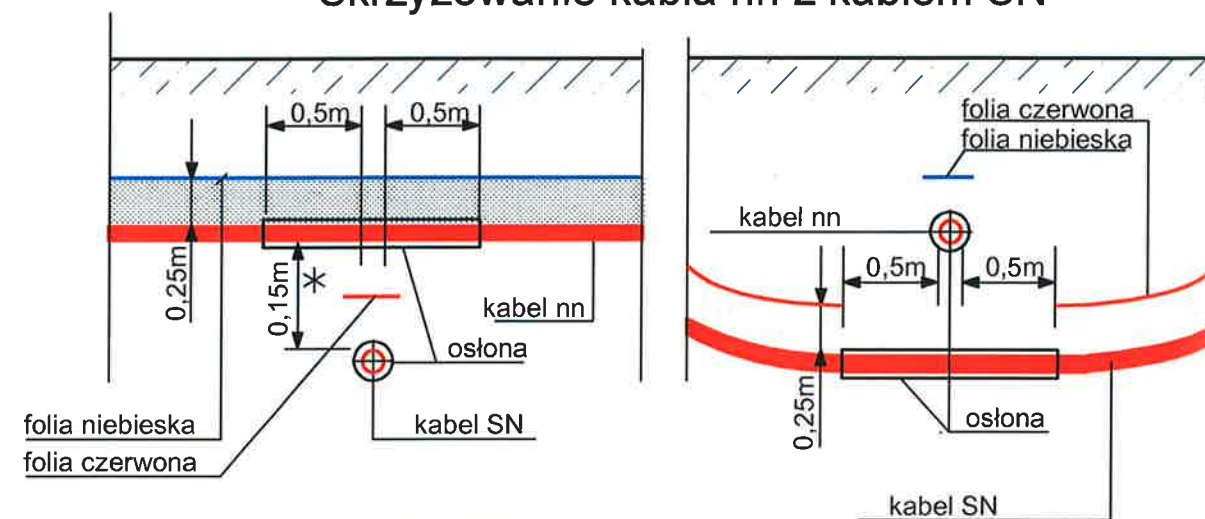


### Skrzyżowanie kabla elektroenerg. z drogą kołową



\* - dla kabli  $\geq 30\text{kV}$  -  $\geq 1\text{m}$   
 \*\* - dla kabli  $< 30\text{kV}$  -  $\geq 0,5\text{m}$

### Skrzyżowanie kabla nn z kablem SN



\* - przy  $< 0,15$  m osłona otaczająca na długości  $1\text{m} + \text{średnica kabla}$

Jednostka projektowa: <b>Zakład Remontowo-Budowlany "TYM-BUD"</b> - Waldemar Tymoszewski 83-000 Pruszcz Gdański ul. Komunalna 12		Inwestor: Gmina Miejska Pruszcz Gdański 83-000 Pruszcz Gdański ul. Grunwaldzka 20		Nr archiwalny: PW1250/2019
Inwestycja: Rozbudowa cmentarza komunalnego w Pruszczu Gdańskim na działce 164/4 obręb Juszczkowo		Lokalizacja: Teren: działka 164/4 obręb Juszczkowo 0017		Data: 2019.12 Rys. nr: <b>E-04</b>
Nazwa projektu: Projekt wykonawczy Projekt oświetlenia		Nazwa rysunku: <b>PRZESKROJE SKRZYŻOWAŃ</b>		Skala: -
Branża: elektryczna		Imię i Nazwisko: mgr inż. ROMAN WIEŁŁOWICZ		Stadium: P.W.
Sprawdził: elektryczna		Inż. MICZYSŁAW ZWOLIŃSKI		Podpis: 