

**WKŁADKA
TECHNICZNA
2017**

Opracował Zespół w składzie:

dr inż. Wiesław Kaliński
mgr inż. Kazimierz Hillebrand
inż. Andrzej Gorzkiewicz

Redaktor wydania

Monika Grabarczyk

Konsultacja filologiczna:

jęz. angielski – Tomasz Wołoszczyk
jęz. niemiecki – Boris Bahr

© Copyright by Łódzka Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa
Łódź 2017

Łódzka Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa

ul. Północna 39, 91-425 Łódź

tel./faks: 42 632 97 39

www.lod.piib.org.pl, e-mail: lod@piib.org.pl

Spis treści

Rozdział I

Wymiary bruzd i wnęk pomijalnych w obliczeniach 5

Rozdział II

Wybrane informacje dotyczące bezpiecznego prowadzenia robót przy wykopach nieumocnionych 7

Rozdział III

Odległości sieci 110 kV, 15 kV i nn-0,4 kV od obiektów budowlanych. . . . 9

3.1. Minimalne dopuszczalne odległości przewodów elektroenergetycznych linii napowietrznych o napięciach od 1 kV do 45 kV 9

3.2. Najmniejsze dopuszczalne odległości przewodów elektroenergetycznych linii napowietrznych o napięciu znamionowym powyżej 45 kV od budynków i innych niż budynki w [m] 15

3.3. Wykonywanie robót budowlanych i prac w pobliżu sieci elektroenergetycznych. 20

Rozdział IV

Podręczny słowniczek budowlany polsko-angielsko-niemiecki 22