

da:

- 10 kV..... Linie kablowe WN
- N..... Linie napowietrzne WN
- N..... Linie kablowe SN
- N..... Linie napowietrzne SN
- N..... Linie kablowe nN
- N..... Linie napowietrzne nN
- 10..... Linie kablowe oświetleniowe
- Linie napowietrzne oświetleniowe
- Linie kablowe teletechniczne
- Linie napowietrzne teletechniczne

Pracownicy urzędów energetycznych i teletechnicznych są orientacyjnie
ja wyrażenia zgody na wykonywanie robót ziemnych. Ze względu
eństwa osób i mienia, w przypadku kolizji lub skrzyżowań
lecia elektroenergetyczną, w terminie 14 dni przed przystąpieniem
azane jest wystąpić do Spółki eksploatującej sieć o odpłatny nadzór
az wykonać ręczne przekopy kontrolne celem ustalenia dokładnej
ieć napowietrzną nN należy zinventoryzować we własnym zakresie.
rzyżowania i zbliżenia projektowanej inwestycji z naszymi
i należy przebudować lub zabezpieczyć na koszt inwestora, zgodnie
ącymi normami, w oparciu o dokumentację zatwierdzoną przez
trybucja S.A. Oddział w Gliwicach.

jest ważne 2 lata od daty wystawienia.

przystąpieniem do prac w odległości mniejszej niż:
od skrajnych przewodów linii napowietrznych nN,
od skrajnych przewodów linii napowietrznych SN,
od skrajnych przewodów linii napowietrznych WN,
uzgodnić bezpieczne metody pracy ze Spółką
tującą sieć.

ści powyższe dotyczą również użycia dźwignic,
odległość od najdalej wysuniętej części maszyny
jnego przewodu.

ziemne należy prowadzić w ten sposób, aby nie
ić ustojów słupów linii jw., inaczej będą musiały być
wane kosztem i staraniem winnego ich uszkodzenia.

ależy zachować minimalną odległość
jektowanych sieci podziemnych
istniejących fundamentów słupów
i energetycznych:

li nN - 1 m,

li SN - 1 m,

li WN - 5 m

Kategorycznie zabraniamy prowadzenia
robót ziemnych sprzętem mechanicznym
bez nadzoru w odległości mniejszej
niż 2m od zlokalizowanego przekopem
kontrolnym kabla.

Z przyczyn niezależnych od
TAURON Dystrybucja S.A. Oddział
w Gliwicach głębokość kabli
w ziemi może być inna od podanej
w obowiązującej normie.

TAURON Dystrybucja S.A.

Petrusio Michnik