

data wpływu: 06 marca 2008
n.z: RD2/DZ/ZM/MC/2016/08

Dębno, dn. 16 czerwca 2008r

Gmina Witnica
ul. KRN 6
66-460 Witnica

Warunki Techniczne i Ogólne nr 9/kol/RD-2/2008rok

Odpowiadając na pismo biura projektowego OSADA z dnia 28-02-2008 ENEA Operator sp. z o.o. Oddział Dystrybucji Gorzów Wlkp. Rejon Dystrybucji Dębno określa warunki techniczne i ogólne, jakie należy spełnić celem likwidacji kolizji powstałych w wyniku przebudowy drogi ul. Końcowej w Witnicy z istniejącą siecią elektroenergetyczną:

- słupy nr I,IV/2; I,IV/3 linii napowietrznej 0,4 kV 4xAL.50 + ASXSN 4x70 + 3xAl.25 zasilane ze stacji S-2491 Witnica Końcowa
 - słupy nr III/2; III/6; III/7; III/8; III/9; III/10 linii napowietrznej 0,4 kV 4xAL.50 + 1xAl.25 zasilane ze stacji S-2491 Witnica Końcowa
1. Celem likwidacji kolizji należy:
Istniejącą napowietrzną sieć 0,4 kV przebudować w taki sposób aby nie kolidowała z projektowaną zabudową oraz z zachowaniem warunków określonych w normie PN-E-05100-1
Należy zachować istniejące urządzenia zabudowane na słupie oraz istniejące przekroje linii, w przypadku konieczności przedłużenia istniejących przyłączy napowietrznych należy je wymienić na przewód ASXSn 4(2)x25. Przy wymianie słupów figurowych, nowe stanowiska należy projektować jako słupy jednożerdziowe wirowane.
W przypadku niemożności przebudowy linii jako napowietrznej należy skablować ją kablem typu YAKyYżo (NAYY-J) 4x120 + YAKyYżo (NAYY-J) 4x35 zasilając istniejących odbiorców i z zachowaniem warunków określonych w normie PN-76 E-05125, N SEP – E - 004.
 2. Na nowo wybudowaną napowietrzną sieć 0,4 kV należy opracować projekt zgodnie z § 2 umowy na przebudowę sieci elektroenergetycznej nr 9/kol/RD-2/2008, która stanowi załącznik do niniejszych warunków.
 3. Projekt podlega sprawdzeniu w naszym Rejonie. Podstawą do sprawdzenia projektu jest wypełnienie i jednostronne podpisanie wyżej wymienionej umowy
 4. Do projektu należy również dołączyć wykaz materiałów przeznaczonych do demontażu w związku z przebudową linii.
 5. Inwestor ponosi pełną odpowiedzialność karną i materialną za uszkodzenia urządzeń elektroenergetycznych powstałe w czasie wykonywania robót oraz za uszkodzenia i szkody, które mogły powstać na skutek przeprowadzonych robót.
 6. Materiały z demontażu będące własnością ENEA Operator sp. z o.o. przekazać do siedziby Rejonu Dystrybucji Dębno.
 7. Ważność niniejszych warunków ustala się na 2 lata od daty niniejszego pisma.

Dodatkowe informacje oraz wyjaśnienia można uzyskać w RD Dębno nr telefonu 095 7609217 Marek Cichoń

k/o:

- Biuro Projektowo-Usługowe "OSADA"
- PE Witnica
- a/a

Z poważaniem

Za zgodność z oryginałem

Data: 15.05.09

Podpis: ...

inż. Lech Misiorny
uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności
instalacje i sieci elektryczne
nr ewid. 19/77/Gw

MW. 18/2009 z du. 16.02.2009

projekt techniczny sprawdzono pod względem
zgodności z wydanymi warunkami przyłączenia
nr 9/kd/10-2/2008 bez uwag

REJON DYSTRYBUCJI DĘBNO
DZIAŁ ZARZĄDZANIA DYSTRYBUCJĄ

Otwierzenie poprawności projektowanego
rozwiązania technicznego i spełnienia
niezbędnych wymagań formalno-prawnych
nastąpi przy odbiorze technicznym urządzeń
dokonanych przez personel „Enea”

Enea Operator Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Dębno
Dział Zarządzania Dystrybucją
Kierownik

Piotr Ziółtar

Za zgodność z oryginałem

Data. 15.05.09 Podpis.

Inż. Lech Mielonny

uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności
instalacje i sieci elektryczne
nr ewid. 19/77/Gw