



PGE Dystrybucja S.A.
Oddział Białystok
Rejon Energetyczny Bielsk Podlaski
ul. 11 listopada 11 17-100 Bielsk Podlaski
tel. 085-678-63-00

WP-1

Bielsk Podlaski, dnia 19/12/2012 r.

RE3-3/855/2012/..7.2.2.6.

Załącznik nr 1 do Umowy Nr ..8.5.5./..2.6.1-1/2012
o przyłączenie do sieci dystrybucyjnej

GMINA DROHICZYN

ul. KRASZEWSKIEGO 5

17-312 DROHICZYN

**Warunki przyłączenia nr RE3-3/855/2012 dla podmiotu V grupy przyłączeniowej
do sieci dystrybucyjnej o napięciu znamionowym 0,4 kV**

Nazwa obiektu przyłączanego do sieci: budynek świetlicy wiejskiej**Lokalizacja: CHUTKOWICE na działce nr 107**

Na podstawie rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 04 maja 2007r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz.U. Nr 93 z 2007r. poz. 623 z późn. zm.), w odpowiedzi na wniosek z dnia 14/12/2012 r., określa się następujące warunki przyłączenia:

1. Miejsce przyłączenia: istniejąca linia napowietrzna nn zasilana ze stacji transformatorowej nr 3-0518 "Chutkowice" - słup nr 7.
2. Miejsce dostarczania energii elektrycznej stanowiące jednocześnie miejsce rozgraniczenia własności sieci dystrybucyjnej PGE Dystrybucja S.A. i instalacji Podmiotu Przyłączanego: zaciski na listwie zaciskowej na wejściu do złącza od strony zasilania.
3. Moc przyłączeniowa: 25 kW – zasilanie podstawowe.
4. Rodzaj przyłącza: projektowane przyłącze napowietrzne Al/XSn 4x25mm² od ww. słupa do złącza pomiarowego na ww. budynku.
5. Zakres niezbędnych zmian w sieci związanych z przyłączeniem:
wybudować przyłącze napowietrzne jw. .
6. Wymagania w zakresie budowy instalacji odbiorcy:
- zabudować złącze pomiarowe odbiorcy z wyposażeniem, II klasy ochrony, z zamknięciem typu Master Key (wkładka B4) i usytuować je na ścianie ww. budynku, do której mocowane jest przyłącze.