

Białystok, dn. 04.10.2016 r.

RE6/RR/BO/6074/2016



Gmina Choroszcz  
ul. Dominikańska 2  
18-070 Choroszcz



Dotyczy: rozbudowy oświetlenia ulicznego w miejscowości Krupniki

W odpowiedzi na wniosek złożony w dniu 07/09/2016 r., Rejon Energetyczny Białystok Teren wyraża zgodę na zainstalowanie opraw oświetlenia ulicznego na istniejących słupach napowietrznej linii nN w miejscowości Krupniki ul. Szmaragdowa.

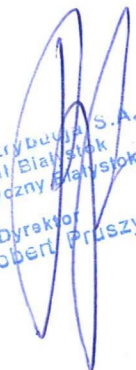
Rozbudowa oświetlenia ulicznego będzie możliwa pod następującymi warunkami:

1. Podwiesić na słupach istniejącej komunalnej linii nn przewód oświetleniowy AsXSn 2x25 mm<sup>2</sup> i podłączyć do istniejącego obwodu oświetleniowego zasilanego z ST 11-447.
2. Przebudować układ sterowania oświetleniem ulicznym z jednoczesnym wyniesieniem na zewnątrz stacji transformatorowej do wydzielonej szafki pomiarowo-sterowniczej.
3. Należy zainstalować oprawy w ilości i typie dostosowanym do potrzeb Inwestora. Moc przyłączeniowa pozostaje bez zmian.
4. Dokumentację projektową należy uzgodnić w RE Białystok Teren przed przystąpieniem do realizacji inwestycji.
5. Nie wyraża się zgody na przejście linii oświetleniowej przez słup stacyjny.
6. W miejscach istniejących podziałów energetycznej sieci komunalnej wykonać podziały sieci oświetlenia ulicznego poprzez zastosowanie rozłączników niskiego napięcia w miejscu rozdziału linii.
7. Rozbudowy oświetlenia dokona firma posiadająca pracowników o odpowiednich kwalifikacjach zawodowych.
8. Całość prac związanych z rozbudową oświetlenia ulicznego skojarzonych z liniami napowietrznymi nN należy przeprowadzić w technologii prac pod napięciem według obowiązujących w PGE Dystrybucja S.A. Oddział Białystok instrukcji.
9. Wszystkie prace na sieci elektroenergetycznej będą wykonywane zgodnie z „Instrukcją organizacji bezpiecznej pracy przy urządzeniach w PGE Dystrybucja S.A.”.
10. W przypadkach uzasadnionych względami technicznymi i bezpieczeństwa dopuszcza się za zgodą PGE Dystrybucja S.A. Oddział Białystok, wykonania prac przy urządzeniach wyłączonych spod napięcia zgodnie z obowiązującymi zasadami i instrukcjami.
11. Za wyłączenie i dopuszczenie do pracy będzie pobierana opłata zgodnie z obowiązującą taryfą dla energii elektrycznej OSD.
12. Zobowiązujemy aby sumaryczny czas wyłączeń przy wykonywaniu prac dla jednego odbiorcy nie mógł przekroczyć 5 h. W przypadku przekroczenia wymienionego czasu, PGE Dystrybucja S.A. Oddział Białystok zastrzega sobie prawo do nie wyrażenia zgody na ponowne wyłączenie odbiorców i dopuszczenie brygad do pracy.
13. Wykonawca przed przystąpieniem do realizacji prac związanych z rozbudową oświetlenia ulicznego powinien zgłosić się do Rejonu Energetycznego Białystok Teren celem uzgodnienia

szczegółów organizacyjno-technicznych. Wykonawca przed przystąpieniem do robót będzie zobowiązany do wdrożenia „Instrukcji prowadzenia prac pod napięciem na liniach napowietrznych do 1 kV” obowiązującą w PGE Dystrybucja S.A. Oddział Białystok.

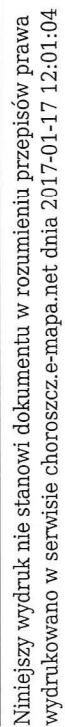
14. W przypadku uszkodzeń w sieci nN spowodowanych przez Wykonawcę, będą one usuwane przez Spółkę na koszt Wykonawcy.
15. Po zakończeniu prac należy zgłosić urządzenia do odbioru technicznego w zakresie urządzeń przedlicznikowych.
16. Przed odbiorem dostarczyć dokumentację powykonawczą.
17. Urządzenia oświetlenia ulicznego pozostaną na majątku i w eksploatacji Gminy.
18. W przypadku przebudowy linii komunalnej będącej własnością PGE Dystrybucja S.A. przebudowę urządzeń oświetleniowych zainstalowanych na słupach linii nn realizuje Gmina własnym kosztem i staraniem.

Z poważaniem

  
PGE Dystrybucja S.A.  
Oddział Białystok  
Rejon Energetyczny Białystok Teren  
Dyrektor  
Adam Robert Pruszyński



skala 1 : 10000







ISTNIEJĄCE OŚWIETLENIE ULICZNE

ST 11-447

m2 166

g 187

106/14

49/133

m2 168

49/142

PODWIESZONIE ASxSN 2x25 mm<sup>2</sup>  
O DŁUGOŚCI OKOŁO 82 M  
ORAZ MONTAŻ CAMP ULICZNYCH

106/3

m3 171

g 402

106/9

m2 174

49/143

106/43

i 176

m2 175

50/1

106/17

51/1

106/34

52/1

53/1

54/1

55/1

56/1

106/18

N: 53° 7' 42.72" E: 23° 3' 42.73"  
X: 5888882.47 Y: 8437209.40