

WARUNKI ZASILANIA Z SIECI OŚWIETLENIOWEJ ENERGA OŚWIETLENIE SP. Z O. O.

Odpowiadając na wniosek, ENERGA Oświetlenie Sp.z o.o. wyraża zgodę na zasilenie: oświetlenia ulic

ulica: PARK MICHAŁSKIEGO

w miejscowości: LĘBORK

z sieci oświetleniowej ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o. po spełnieniu niniejszych warunków:

1. Miejsce zasilania obiektu z istniejącej sieci oświetleniowej:

Istniejąca sieć oświetleniowa w obrębie Parku MICHAŁSKIEGO, OBSZAR TO-990 SŁOWACKIEGO, OBWÓD NR 2

2. Moc obiektu zasilanego: 1 kW

3. Rodzaj połączenia z istniejącą siecią: kablowe

4. Zakres wykonania niezbędnej rozbudowy sieci oświetleniowej przez ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.

5. Wymagany stopień skompensowania mocy biernej tg fi: 0.4

6. Sposób rozliczenia kosztów energii elektrycznej określa obowiązująca Umowa na świadczenie usługi oświetlenia której Stroną jest GMINA MIASTO LĘBORK.

7. Dane dotyczące sieci oświetleniowej o napięciu 0,4 kV oraz parametry w zakresie elektroenergetycznej automatyki zabezpieczeniowej i systemowej:

a) Układ sieci: TN-C

b) Maksymalny prąd zwarciovowy w sieci: 26 kA (Rzeczywistą wartość prądu zwarciovowego oblicza projektant)

c) Stacja transformatorowa SN/hN T- 990

d) System ochrony od porażeń: samoczynne wylączenie zasilania

8. Użytkowane urządzenia elektryczne powinny spełniać wymagania określone w obowiązujących przepisach dotyczących kompatybilności elektromagnetycznej.

9. Granicę eksploatacji urządzeń stanowią:

BRAK. PROJEKTOWANE OŚWIETLENIE BĘDZIE EKSPLOATOWANE PRZEZ EOS

10. Warunki dodatkowe:

Uzgodnieniu w ENERGA Oświetlenie Sp. z o. o. podlega:

Projekt budowlany

Projektowane oświetlenie powiązać:

a) dla celów sterowania z:

b) dla ciągłości dostarczenia energii:

11. Ważność warunków ustala się na okres 2 lata od daty wystawienia.

12. Uwagi dodatkowe:

PROJEKTOWANE OŚWIETLENIE ZASILIC Z ISTNIEJĄCEGO SŁUPA ZLOKALIZOWANEGO W PARKU MICHAŁSKIEGO W ZALEŻNOŚCI OD MIEJSCA DOŚWIETLENIA. W ISTNIEJĄCYCH SŁUPACH OD KTÓRYCH BĘDZIE NASTĘPOWAŁO PRZYŁĄCZANIE PROJEKTOWANEJ SIECI, TABLICZKĘ SŁUPOWĄ WYMIENIĆ NA DWURZĘDOWĄ WG. STANDARDÓW EOŚ. ZAPROJEKTOWAĆ LINIĘ KABLOWĄ WG. OBLICZEŃ, LECZ NIE MNIEJ JAK YAKXS 4x25mm². W PROJEKTOWANYCH SŁUPACH OŚWIETLENIOWYCH ZASTOSOWAĆ SŁUPOWE TABLICZKI BEZPIECZNIKOWE WG. STANDARDÓW EOŚ.

Projektowane oświetlenie będzie eksploatowane przez ENERGA Oświetlenie Sp. z o. o.. Niniejsze warunki zasilania tracą ważność w przypadku zmiany eksploatatora. Zgodnie ze złożonym wnioskiem o warunki zasilania z sieci oświetleniowej ENERGA Oświetleniowej Sp. z o. o. - Projektowane oświetlenie będzie przekazane na majątek ENERGA Oświetlenie Sp. z o. o..

.....
opracował

.....
zatwierdził

Otrzymują: 1. Gmina Miejska Lebork; 84-300 LĘBORK; Armii Krajowej 14
2. EO