

Radom, dn. 15.09.2023r  
L. dz./RM/GG/ /2023  
Egz.nr 1

**Muzeum im. Jacka Malczewskiego**  
**ul. Rynek 11**  
**26-600 Radom**

**Adres do korespondencji:**  
**Pan Piotr Wolarek**  
**ul. Świętokrzyska 12**  
**30-015 Kraków**

**Dotyczy: Zmiany lokalizacji i wyniesienia układu pomiarowego do złącza kablowego ZK zlokalizowanego przy ul. Okulickiego 9 w Radomiu.**

Odpowiadając na pismo z dnia 23.05.2023r. uprzejmie informujemy, że wyrażamy zgodę na wyniesienie licznika wg poniższych warunków:

1. Wymienić istniejące złącze kablowe ZK-3e na złącze kablowo-pomiarowe wykonane na rozłącznikach ZK 3x400 + 1x160 + 1TL zgodnie z propozycją.
2. Z nowo zabudowanego złącza ZKP poprzez oddzielne zabezpieczenia wyprowadzić wlv 3-f spełniający kryteria doboru.
3. Przy wymienionym złączu na nowo wykonanym WLZ-cie zabudować wyłącznik ppoż.
4. Dane odbiorcy: **Muzeum im. Jacka Malczewskiego**, zabezp. przedlicznik. o wartości 25A, moc przyłączeniowa istniejąca 12,0kW, I-k 3-faz., G-11, k-to 01 5374 004.
5. Miejscem dostarczenia energii elektrycznej będą: Zaciski na wyjściu z listwy LZ.
6. Linia nN pracuje ze stacji **Okulickiego 4, obw. 1** w układzie sieciowym TN-C.
7. Ważność niniejszych warunków określa się na **2 lata** od daty wydania.
8. Istniejące kable energetyczne nN w przypadku skrzyżowań się z planowaną inwestycją zabezpieczyć rurą ochronną dwudzielną Ø 110, obok ułożyć rury zapasowe SRS.
9. Uszczelnienie w/w rur osłonowej i przepustu dodatkowego wykonać dopasowanymi do kabli tulejami uszczelniającymi odpornymi na zamulanie.

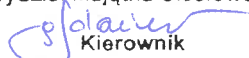
10. W przypadku zmiany rzędnych wysokości terenu, które mogą wpłynąć na usytuowanie urządzeń energetycznych należy ująć w/w urządzenia tak, aby były posadowione zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami.

11. Na całej trasie linii kablowych nie stosować nasadzeń drzew i krzewów.

12. Dodatkowe informacje:

- a) Cały zakres prac należy wykonać własnym kosztem i staraniem.
- b) Całość prac wykonać zgodnie z wymogami obowiązujących przepisów, min. PN/E-05125, N SEP-E-004.
- c) Prace ziemne w pobliżu kabla energetycznego wykonać ręcznie bez użycia sprzętu zmechanizowanego z zachowaniem wymogów przepisów BHP.
- d) Prace należy zlecić firmie posiadającej uprawnienia do prowadzenia robót elektrycznych.
- e) Prace wykonać wg procedur obowiązujących w PGE Dystrybucja S.A. Oddział Skarżysko-Kamienna, min. „Instrukcja organizacji bezpiecznej pracy przy urządzeniach energetycznych...” i zgłosić do odbioru technicznego w RE Radom.
- f) Po wykonaniu prac zainwentaryzować zmiany oraz dostarczyć mapkę do PGE Dystrybucja RE Radom.
- g) Po przebudowie urządzeń należy złożyć w RE oświadczenie, że instalacja elektryczna, ochronna od przepięć i porażeń oraz złącze pomiarowe, zostały wykonane zgodnie z normami i przepisami.
- h) Po wykonaniu wszystkich prac RE Radom wystawi dokument **DU**, po który należy zgłosić się osobiście w siedzibie naszej firmy celem uaktualnienia w Spółce Obrotu umowy sprzedaży energii.

PGE Dystrybucja S.A.  
Oddział Skarżysko-Kamienna  
Rejon Energetyczny Radom  
Wydział Majątku Sieciowego

  
Kierownik  
Rafał Kądziera

podpis, pieczęć

Załącznik 1 / 1 stron

1. Załącznik nr 1 oświadczenie o gotowości przyłączenia do sieci en.

Wykonano w 2 egzemplarzach

1. Egzemplarz nr 1 – adresat

2. Egzemplarz nr 2 – a/a

Wykonał: Gromski Grzegorz tel. 48-365 73 07