

## **10. INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA**

### **INWESTOR**

**GMINA BRODNICA  
ul. ZAMKOWA 13A  
87 – 300 BRODNICA**

### **TEMAT**

**PRZEBUDOWA LINII NAPOWIETRZNEJ 0,4 KV (ZABUDOWA SZAFKI  
OŚWIETLENIOWEJ ORAZ ZAWIESZENIE PRZEWODU I OPRAW  
OŚWIETLENIOWYCH NA ISTNIEJĄCEJ LINII NAPOWIETRZNEJ  
0,4 KV) ZE STACJI TRANSFORMATOROWEJ 15/0,4 KV „CIEŁĘTA 5”  
W MIEJSCOWOŚCI CIEŁĘTA, GMINA BRODNICA**

**Projektant: Michał Rupiński  
ul. Lidzbarska 77  
87 – 300 Wybudowanie Michałowo**

### **1. ZAKRES ROBÓT**

1. Zabudowa szafki oświetleniowej na słupie.
2. Zawieszenie przewodu na istniejącej linii napowietrznej nn.
3. Zawieszenie opraw oświetleniowych na słupach.

### **2. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH STWARZAJĄCYCH ZAGROŻENIE**

- istniejąca linie: napowietrzne i kablowe nn,
- zagospodarowana działka z budynkiem mieszkalnym.

### **3. PRZEWIDYWANE ZAGROŻENIA WYSTĘPUJĄCE W CZASIE REALIZACJI ROBÓT**

- obecność napięcia w czynnych liniach napowietrznych i kablowych nn,
- praca na wysokości,
- praca podnośnika,
- ruch pieszcy i kołowy na zagospodarowanej działce.

### **4. INSTRUKTAŻ BHP NA STANOWISKU PRACY**

- prace powinny być wykonane przez osoby posiadające uprawnienia do prowadzenia prac w poszczególnych rodzajach robót, aktualne zaświadczenia kwalifikacyjne oraz aktualne badania lekarskie,
- prace powinny być wykonane przez pracowników przy znanych technologiach (przy ich braku przy pomocy opracowanych przez Kier. Robót instrukcji szczegółowych),
- przed przystąpieniem do prac kierownik robót powinien opracować plan BIOZ i przeprowadzić instruktaż stanowiskowy w miejscu wykonywania prac.

## **5. ŚRODKI TECHNICZNE I ORGANIZACYJNE ZAPOBIEGAJĄCE NIEBEZPIECZEŃSTWU**

- roboty prowadzić w stanie beznapięciowym,
- każdy z pracowników powinien być wyposażony w środki ochrony indywidualnej (tj. odzież ochronną) oraz sprzęt i narzędzia o odpowiednim stopniu ochrony w zależności od rodzaju wykonywanych prac,
- montaż szafki, przewodu i opraw za pomocą podnośnika prowadzić w strefie ogrodzonej i oznaczonej,
- wyposażać bazę budowy w sprzęt p-poż. oraz apteczkę,
- należy posiadać kontakt telefoniczny z jednostkami ratownictwa technicznego i medycznego.