

11. INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

INWESTOR

**URZĄD GMINY BRODNICA
ul. ZAMKOWA 13A
87 – 300 BRODNICA**

TEMAT

**BUDOWA LINII KABLOWYCH OŚWIETLANIA ULICZNEGO Z SZAF-
KĄ I SŁUPAMI OŚWIETLENIOWYMI ZE STACJI TRANSFOR-
MATOROWEJ 15/0,4 KV „KARBOWO 13” W MIEJSCOWOŚCI KAR-
BOWO, GMINA BRODNICA**

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

11.1. ZAKRES ROBÓT

- montaż szafki oświetleniowej,
- budowa linii kablowych 0,4 kV,
- montaż słupów oświetleniowych z oprawami.

11.2. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH STWARZAJĄCYCH ZAGROŻENIE

- linia napowietrzna 15 kV,
- drogi: miejska i gminne,
- infrastruktura podziemna.

11.3. PRZEWIDYWANE ZAGROŻENIA WYSTĘPUJĄCE W CZASIE REALIZACJI ROBÓT

- obecność napięcia w napowietrznych i kablowych liniach energetycznych,
- praca na wysokości,
- ruch kołowy i pieszy na drogach,
- wykopy pod słupy i linię kablową.

11.4. 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.

11.5. 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 oraz posiadające aktualne atesty,
- ze względu na duże zagęszczenie istniejącej infrastruktury podziemnej wykopy do linii kablowych należy wykonać ręcznie ze szczególną ostrożnością oraz przy wyłączonych od zasilania liniach energetycznych,
- wykop do linii kablowej należy oznaczyć w porze nocnej oświetleniem przeszkodowym,
 - teren prowadzonych robót wygrodzić taśmą białoczerwoną zawieszoną na wysokości 0,6 – 0,8 m oraz zawiesić tablice ostrzegawcze,
- montaż słupów prowadzić w strefie ogrodzonej i oznaczonej,
- wyposażać bazę budowy w sprzęt p-poż. oraz apteczkę,
- posiadać kontakt telefoniczny z jednostkami ratownictwa technicznego i medycznego.