

3A. ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW DLA WYKONANIA PRAC PRZEZ ZEŁ-T S.A.

1. Kabel YAKXs 4 x 120 mm ²	324 m
2. Folia kablowa niebieska	304 m
3. Rura osłonowa Arota typu DVK 110	60 m
4. Rura osłonowa Arota typu SRS 110	-----
5. Złącze kablowo-pomiarowe ZKP-1/125+1P	1 szt.
6. Podstawa bezpiecznikowa PBD-1(0,zgv)	3 szt.
7. Szyna aluminiowa AP 20x3 mm	0,9 m
8. Listwa LZ"0"	1 szt.
9. Wkładka bezpiecznikowa WTN-00/gG 40A	3 szt.
10. Wkładka bezpiecznikowa WT-1/gL 80A	3 szt.
11. Oznacznik kablowy <i>Oki</i>	36 szt.
12. Słupki oznacznikowy	6 szt.
13. Piasek nieklasyfikowany	25 mł
14. Drobnny materiał montażowy	

3B. ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW DLA WYKONANIA PRAC PRZEZ ODBIORCĘ

1. Bednarka ocynkowana Fe 25x4	20 m.
2. Pręty uziemiające BPUM 16/1,5	12 szt.
3. Grot stalowy BM 16	2 szt.
4. Uchwyt krzyżowy UKPP 25Zn/16	2 szt.
5. Wyłącznik nadmiarowy S301C 20A	3 szt.
6. Obudowa S4 przystos. do plombowania	1 szt.
7. Kabel YKXs 5 x 10 mm ²	26 m.
8. Drobnny materiał montażowy	

4. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.

1. W projektowanym obiekcie charakter, organizacja i miejsce prowadzenia robót niosą ryzyko powstania zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi w szczególności przy pracach na czynnych urządzeniach elektroenergetycznych oraz podczas prac w pasie drogowym. Prace na czynnych urządzeniach energetycznych należy prowadzić zgodnie z zasadami BHP, po wyłączeniu napięcia. Prace mogą wykonywać osoby posiadające odpowiednie kwalifikacje potwierdzone zaświadczeniem stwierdzającym prawo do wykonywania robót elektro montażowych na urządzeniach o napięciu do 1kV. Roboty należy wykonywać w uzgodnieniu z Rejonem Energetycznym Piotrków Tryb.
2. Przy prowadzeniu robót nie występują prace na wysokości.
3. Brak jest czynników chemicznych lub biologicznych zagrażających bezpieczeństwu i zdrowiu ludzi.
4. Nie ma zagrożenia promieniowaniem jonizującym.
5. Nie występuje ryzyko utonięcia pracowników, oni przysypania ziemią (wykopy płytkie).
6. Prace nie będą prowadzone w studniach ani w tunelach.
7. Prace nie będą wykonywane w kesonach.
8. Prace nie będą wykonywane przy użyciu materiałów wybuchowych.
9. Nie przewiduje się montażu ani demontażu ciężkich elementów prefabrykowanych.

Podsumowanie:

Przy realizacji obiektu należy zachować szczególne uwagę na warunki BHP przy pracy w pobliżu i na czynnych urządzeniach elektroenergetycznych oraz na prace w pasie drogowym.