***ZAŁĄCZNIK NR 5***

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

1. ***Czynności wykonywane raz w miesiącu***

W zakres konserwacji wchodzi bocznica o długości 5,987 km; Rz. typ. S-42 – 2 szt.  
i S-49 – 7 szt., przejazdów kolejowo-drogowych 10 szt.

1. Obchód torów i oględziny rozjazdów (sprawdzenie bezpieczeństwa przejazdu taboru kolejowego).
2. Czyszczenie i smarowanie płyt ślizgowych w zwrotnicach oraz części trących zwrotnic i zamknięć nastawczych (w zimie ze śniegu).
3. Czyszczenie żłobków na przejazdach.
4. Dokręcanie śrub stopowych, łubkowych i wkrętów (przyjąć na 100 m toru).
5. Utrzymanie w należytym stanie znaków i wskaźników kolejowych oraz porządku na bocznicy.
6. Utrzymanie w należytym stanie trójkątów widoczności.
7. Wycinka gałęzi i krzaków wchodzących w skrajnię taboru wg potrzeb.
8. Dokonanie wpisu do książki bocznicy o kontroli i zaobserwowanych zagrożeniach.
9. Z przeprowadzonej konserwacji należy sporządzić protokół odbioru usługi.
10. ***Czynności wykonywane raz w roku do 31.05. każdego roku*** *(po wcześniejszym uzgodnieniu z Zamawiającym).*
11. Wykonanie okresowej kontroli sprawności technicznej WBK nr 706 o długości 5,987 km.
12. Badanie techniczne rozjazdów S-42 – 2 szt. i S-49 – 7 szt. wraz z pomiarem

rezystancji styków izolowanych – 6 szt.

1. Pomiar układu geometrycznego torów oraz pomiary zużycia szyn należy wykonać na odcinkach prostych co 5 m a w łuku co 2,5 m.
2. Z przeprowadzonego badania należy sporządzić protokół, podając zakres niezbędnych prac konserwacyjnych i remontowych do wykonania w roku bieżącym i przyszłym w 4 egz. oraz dokonać wpisu w książkach kontroli stanu toru i arkuszach badania technicznego rozjazdów.
3. Aktualizacja Regulaminu pracy wojskowej bocznicy kolejowej.
4. ***Czynności wykonywane 2 razy w roku*** *(po wcześniejszym uzgodnieniu z Zamawiającym).*
5. Wykonanie oprysków chemicznych środkami chwastobójczymi na szerokość 4,5 m  
   z usuwaniem gałęzi i krzaków w skrajni taboru oraz wykaszaniem traw przy przejazdach kolejowo-drogowych, słupkach hektometrowych, poprawiając trójkąty widoczności (przyjąć 1500 m²).
6. Odbiór wykonanej usługi nastąpi po 2 tygodniach od wykonania oprysku. Wykonawca zobowiązuje się do ponownego wykonania chemicznego oprysku w razie źle wykonanej usługi w terminie 10 dni od daty odbioru.
7. Z przeprowadzonych czynności należy sporządzić protokół odbioru usługi.

Opracowała: Natalia Kromska