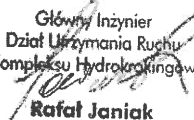
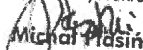


Zakres obowiązków inspektora:

1. Nadzór inspektorski nad pracami Kontraktora zewnętrznego dotyczącego poprawnego montażu i podłączenia zaworów regulacyjnych i blokadowych oraz kryz pomiarowych, ponad to poprawnością przeprowadzonych prób funkcjonalnych pętli blokadowych.
2. Zapoznanie się z usytuowaniem poszczególnych obiektów na instalacji.
3. Zapoznanie się dokumentami remontowymi Zlecającego: zakresy rzeczowe, dokumentacja techniczna, harmonogram realizacyjny.
4. Zapoznanie się dokumentami remontowymi Kontraktora zewnętrznego: projekty organizacji robót, technologie, itp.
5. Aktywne uczestnictwo w pracach inwentaryzacyjnych dotyczących danej branży, na etapie przygotowania do remontu oraz na etapie realizacji remontu.
6. Kontrola jakości prac, zgodności z dokumentacją i przyjętą technologią oraz zgodności z założonym harmonogramem postępu remontowego.
7. Nadzór w zakresie analizy, opiniowania i kompletowania dokumentacji remontowej (projekty techniczne, projekty organizacji robót, technologie itp.).
8. Wsparcie oraz udział w analizie harmonogramu prac remontowych i bieżącym śledzeniu postępu prac, ewentualna aktualizacja harmonogramu we współpracy z Kontraktorem zewnętrznym i Zlecającym.
9. Aktywne uczestnictwo w naradach koordynacyjnych na etapie przygotowania do remontu oraz na etapie realizacji remontu.
10. Bieżące raportowanie do Zlecającego przebiegu prac remontowych oraz opracowanie raportu końcowego.
11. Przygotowanie materiałów do aktualizacji dokumentacji remontowej i uzupełnienia zapisów w Książce Kontroli Blokad
12. Przygotowanie materiałów do aktualizacji i opracowania szczegółowego harmonogramu remontu instalacji w uzgodnieniu z Wykonawcami robót.
13. Pełnienie nadzoru inspektorskiego w trybie zmianowym z uwzględnieniem sobót i niedziel.

Wszystkie ustalenia przeprowadzać w porozumieniu z inżynierami SUR.

Główny Inżynier
Dział Utrzymania Ruchu
Kompleksu Hydrokrakingów

Rafał Janiak

Kierownik
Dział Utrzymania Ruchu
Kompleksu Hydrokrakingów

Michał Pasiński