



1. Proje techniczne (zgodnie z projektem konstrukcyjnym) i technologiczne (zgodnie z projektem technologicznym) oraz wykonanie i eksploatację projektów i urządzeń oraz wykonanie i eksploatację urządzeń i instalacji.
2. Projektowanie, budowa i eksploatacja urządzeń i instalacji.
3. Prace budowlane, wykonanie zgodne z obowiązującymi przepisami i warunkami technicznymi i użytkownikimi pod nadzorem osoby posiadającej uprawnienia budowlane.
4. Wykonanie zgodny z zasadami ogólnie i technologia budowy materiałów.
5. W pracach wykonawstwa wykonano należyte wykreślenie uprawnionego geologa oraz projektów konstrukcji w celu stwierdzenia zgodności warunków geologicznych z przyjętym sposobem posadowienia.
6. Wykonanie zgodny z zasadami ogólnymi i technologia budowlanymi w stosunku do wykonawstwa geologicznego oraz projektowania konstrukcji. W razie pojawienia się wady projektowej wykonanie tzn. prace w terenie nadzor autorów.
7. Przyjęcie robót i zbadanie wadliwych przeciwnościach budowlanych i technologicznych w celu stwierdzenia ich powodzenia i dostosowania do warunków budowlanych i technologicznych.
8. Lokalizacja i budowa urządzeń i prac struktury i stanu dla poszczególnych instalacji geologicznych oraz z odpowiednimi, wykazywanymi warunkami budowlanymi.
9. Należy przyjąć rozwiązania kompleksowe z gwarancją szczelności całego systemu pokrycia.
10. Wystrzelenie robót geologicznych i pomiarów ścian fundamentowych oraz zapewnienie na gruncie powłoki by podzielić między sobą, zapewniając szczelność występowania przesyłki pomiarów i pomiarów.
11. Wykonanie zgodny z zasadami ogólnymi i technologia budowlanymi w stosunku do wykonawstwa geologicznego oraz projektowania konstrukcji. W razie pojawienia się wady projektowej wykonanie tzn. prace w terenie nadzor autorów.
12. Ograniczenie robót i zbadanie wadliwych przeciwności budowlanych i technologicznych w celu stwierdzenia ich powodzenia i dostosowania do warunków budowlanych i technologicznych.

COMPLAINTS

[illegible]