



Koło Międzyzakładowe SITK RP przy GDDKiA wspólnie z Kołem Zakładowym SITK przy Urzędzie Miasta Białystok organizuje szkolenie techniczne na temat metod wzmacniania podłoża gruntowego pod inwestycje liniowe.

PROGRAM SPOTKANIA SZKOLENIOWEGO NA PRZEBUDOWIE ul. CIOŁKOWSKIEGO W BIAŁYMSTOKU:

Termin: 31 sierpnia 2017r (czwartek)

1. godz.13⁰⁰ Wyjście z zakładu pracy,- przejazd na miejsce zbiórki ul. Ciołkowskiego 90
2. godz.13³⁰ Zbiórka uczestników spotkania siedzibie Rejonu GDDKiA przy ul. Ciołkowskiego 90
Przedstawienie i omówienie przebiegu szkolenia i pobytu na budowie,-
Przeprowadzenie instruktażu BHP przez przedstawicieli Wykonawcy Robót Budimex SA(założenie kamizelek ostrzegawczych i kasków ochronnych).
3. godz. 13³⁰ – 15⁰⁰ Bezpośrednia obserwacja wykonywania wzmocnienia podłoża gruntowego przy zastosowaniu technologii przemieszczeniowych kolumn betonowych CMC (Controlled Modulus Columns),- informacja Kierownika Budowy i przedstawiciela firmy MENARD dotycząca stosowanej technologii, występujące w trakcie wykonawstwa uwarunkowania, omówienie ciekawych zdarzeń, wymagań i reżimów technologicznych przypisanych w/w technologii(pytania, dyskusja itp.).
Obejrzenie i zapoznanie się ze sposobem wzmacnianiem podłoża przy użyciu pali prefabrykowanych, żelbetowych wbijanych,- bezpośrednia obserwacja wykonawstwa.
4. godz. 15⁰⁰ - 16⁰⁰ Szkolenie dotyczące stosowanej technologii CMC przy wzmacnianiu podłoża gruntowego, prezentacja multimedialna w/w technologii w wykonaniu przedstawiciela firmy MENARD oraz Kierownictwo budowy Budimex SA, przykłady zastosowań , omówienie dotychczasowej realizacji budowy w oparciu o dokumentację projektową,- referują i szkolenie prowadzą przedstawiciele Wykonawcy Robót,- Kierownik budowy i Dyrektor Kontraktu, przedstawiciele firmy MENARD . Miejsce,- świetlica w biurze Rejonu Białystok, podsumowanie spotkania technicznego, omówienie przedstawianych rozwiązań technologicznych, pytania, odpowiedzi, dyskusja ect.

UWAGA !!!

Należy zaopatrzyć się ,w miarę możliwości, w kaski ochronne we własnym zakresie, odpowiednie obuwie na budowę (np.robocze, trakingowe).

Kamizelki ostrzegawcze zabezpiecza Organizator.

Kierownictwo budowy udostępni brakujące kaski ochronne.

Program spotkania może ulec nieznacznej modyfikacji, w zależności od bieżących ustaleń.

PREZES ZARZĄDU KM SITK RP
przy GDDKiA Oddział w Białymstoku
Krzysztof Gleba-Zawadzki