

BiK Base

Czas trwania	4 godziny, 1 x 4 godziny
Zakres uzyskanych kompetencji	Kursanci posiadą wiedzę dotyczącą podstawowych pojęć i zasad związanych z działaniem modułu BASE, dzięki czemu w szybki sposób będą mogli generować dokumentację projektową
Polecane dla	Szkolenie dedykowane dla projektantów konstrukcji oraz architektury, studentów, uczniów oraz pracowników naukowo-dydaktycznych zaczynających pracę z programem
Wymagane oczekiwania	Podstawowa znajomość obsługi komputera.

Zagadnienia szkoleniowe

Wprowadzenie do pracy w programie

- ✓ uruchomienie programu
- ✓ omówienie interfejsu programu
- ✓ ustawienia globalne pakietu
- ✓ definiowanie skali oraz jednostki pracy
- ✓ definiowanie tekstów oraz wymiarów

Podstawowe narzędzia rysowania:

- ✓ definiowanie pod betonu
- ✓ definiowanie izolacji termicznej
- ✓ wielokopie oraz klonowanie elementów
- ✓ formatki rysunków

Wymiarowanie:

- ✓ style wymiarowania BiK
- ✓ funkcje wymiarowania
- ✓ automatyczne wymiarowanie

Opisy:

- ✓ definiowanie tekstów BiK
- ✓ opisywanie osi
- ✓ odnośniki
- ✓ koty wysokościowe
- ✓ edycja zdefiniowanych opisów

Kreator zestawień:

- ✓ definiowanie opisów w rysunku
- ✓ generowanie tabel zestawieniowych
- ✓ definiowanie własnego szablonu zestawienia

BiK Wydruki PDF:

- ✓ definicja ramek
- ✓ definicja arkuszy
- ✓ druk

Przygotowanie do wydruku:

- ✓ definicja obszarów roboczych w modelu
- ✓ ustawienie skali elementów
- ✓ definiowanie rzutni w arkuszu