

Ustawienia modułu Ogólny

Ustala kolory, rodzaje linii, warstwy, język opisów

Ikona: 

Polecenie: *BSTCFG*

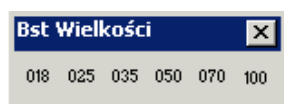
Menu: *BstOgólny | Ustawienia*

Ustawienia to grupa narzędzi konfiguracyjnych pozwalających na ustalenie głównych parametrów rysunku, jak kolory, linie, warstwy, opisy.

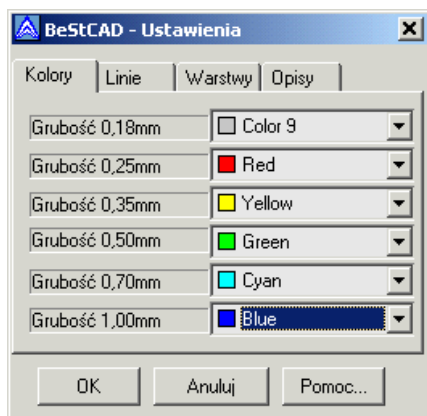
Po uruchomieniu na ekranie pojawia się okno dialogowe *BeStCAD — Ustawienia*, w którym znajdują się 4 karty: *Kolory*, *Linie*, *Warstwy* i *Opisy*. Domyślnie pierwszą pojawiającą się w tym oknie kartą jest karta *Kolory*.

Kolory

Ustalenie kolorów powoduje automatyczne ich przypisanie do ikon znajdujących się na pasku narzędzi *Bst Wielkości*, a także uwzględnianie ich jako wartości domyślnych w szeregu poleceń BeStCAD-a, służących do rysowania i opisywania elementów konstrukcyjnych stalowych i żelbetowych.



Rys. 1. Pasek narzędzi *Bst Wielkości*



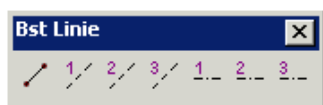
Rys. 2. Okno dialogowe *Ustawienia* — karta *Kolory*

Linie

Ustalenie rodzajów linii powoduje automatyczne ich przypisanie do ikon znajdujących się na pasku narzędzi *Bst Linie*, a także uwzględnianie ich jako wartości domyślnych przy takich poleceniach, jak ukrywanie linii niewidocznych (*LNW*) czy rysowanie układów osiowych (*OSIE*).



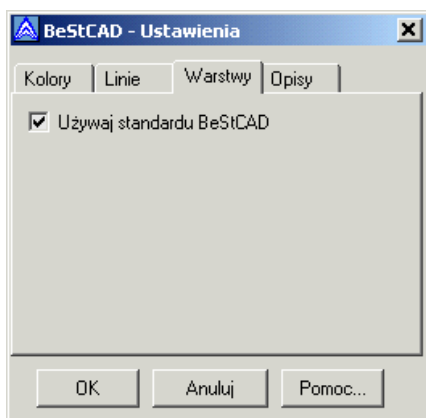
Rys. 3. Okno dialogowe Ustawienia — karta Linie



Rys. 4. Pasek narzędzi Bst Linie

Warstwy

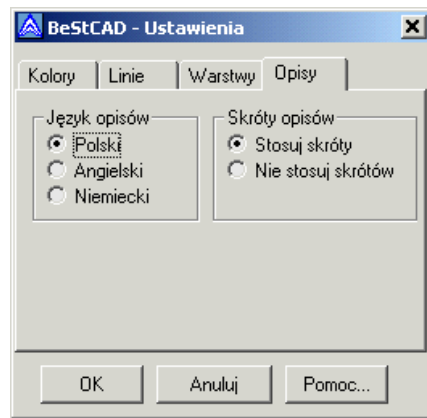
W tej karcie użytkownik decyduje o korzystaniu z automatycznego tworzenia nazw warstw. Dla poszczególnych branż budownictwa przygotowane zostały nazwy części projektu, których skrótowe oznaczenia pojawiają się w nazwach warstw. Tworzenie warstw opisano szczegółowo w rozdziale 2. — „Tworzenie warstw i rysowanie”.



Rys. 5. Okno dialogowe Ustawienia — karta Warstwy

Opisy

Program BeStCAD daje możliwość opisywania rysunków konstrukcyjnych w języku polskim, niemieckim i angielskim. Opisy te występują również w wykazach materiałów stali zbrojeniowej i profilowej.



Rys. 6. Okno dialogowe Ustawienia — Opisy