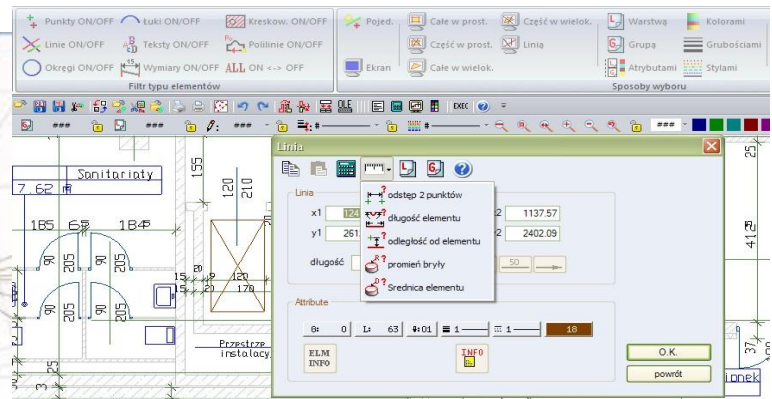


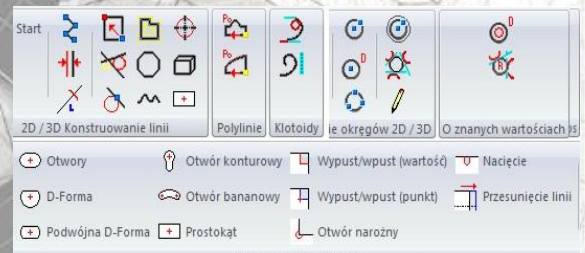
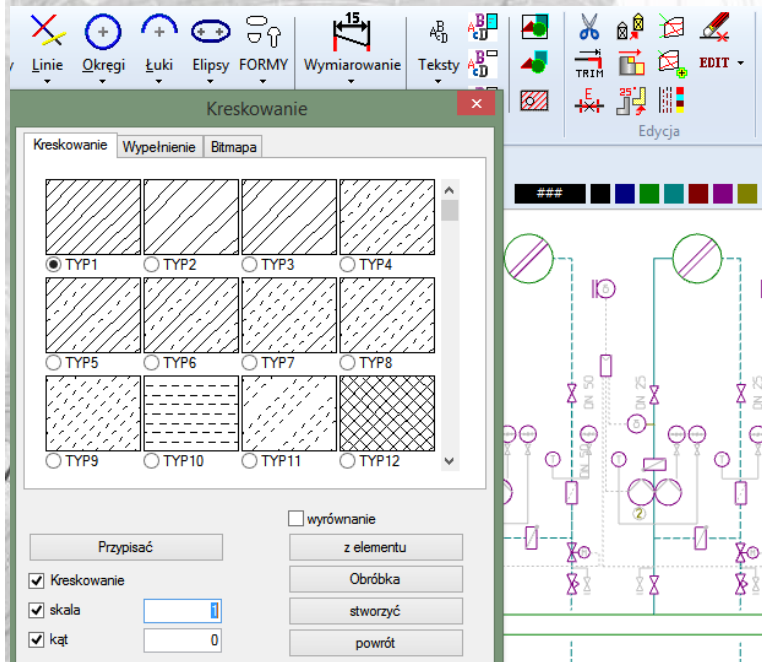
MegaCAD Lt - najmniejsza wersja z rodziny MegaCADA.

Jest to idealny produkt dla projektantów i technologów, którzy wykonują niewielkie projekty techniczne. W programie można wykonać każdy dwuwymiarowy projekt o dowolnym stopniu skomplikowania. Szeroka paleta poleceń oraz bibliotek, czynią z niego bardzo pożądane narzędzie do tworzenia prostej dokumentacji 2D. Zawiera pakiet bibliotek PL z zakresu konstrukcji stalowych, połączeń oraz instalacji sanitarnych. Jednocześnie wymiana danych przez formaty DWG i DXF pozwala na współpracę z dowolnym innym projektantem.

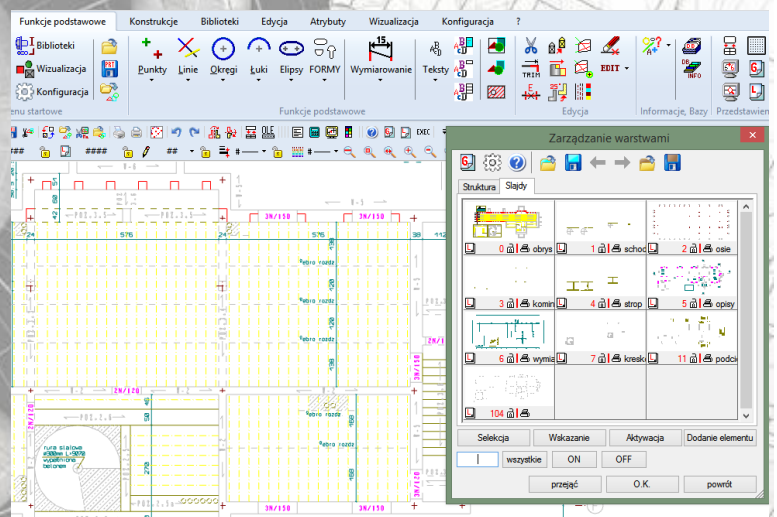


MegaCAD Lt gwarantuje łatwy start w profesjonalnym rysunku oraz doskonały stosunek ceny do jakości. W bardzo krótkim czasie można poznać program i sprawnie się nim posługiwać. Czas szkolenia wynosi ok. 10 godzin.

MegaCAD Lt - szeroka paleta funkcji rysunkowych: linie, okręgi, łuki, elipsy i ich wycinki oraz predefiniowane formy. W połączeniu z opcjami wyboru punktów konstrukcyjnych pozwala znacząco ograniczyć konieczność konstruowania elementów pomocniczych i przyspieszyć projektowanie.



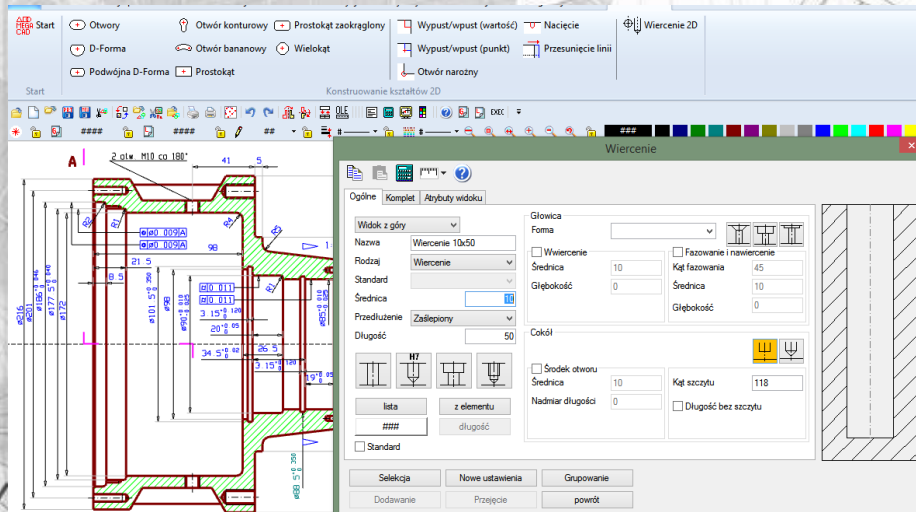
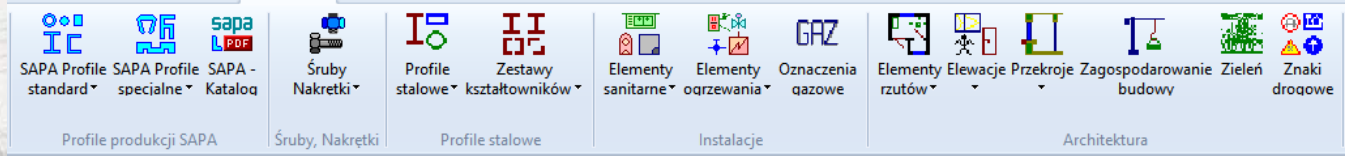
MegaCAD Lt - bogata paleta funkcji edycyjnych: kopiowanie, obroty, skalowanie, rozciąganie itp.. Dodatkowo w każdej funkcji znajdujemy dodatkowe opcje. Powoduje to, że wprowadzanie jakichkolwiek zmian jest szybkie i bardzo proste.



MegaCAD Lt - bogata paleta opcji wyboru punktów konstrukcyjnych pozwala na precyzyjne i szybkie projektowanie. Mamy do dyspozycji od opcji takich jak punkt końcowy czy środek, przez opcje bardziej zaawansowane jak punkt przecięcia na przedłużeniach, a skończywszy na kombinacji wszystkich dostępnych opcji.



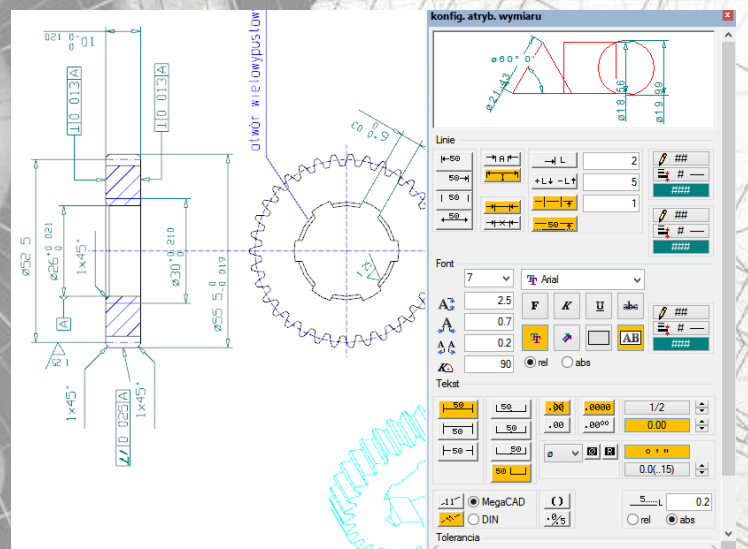
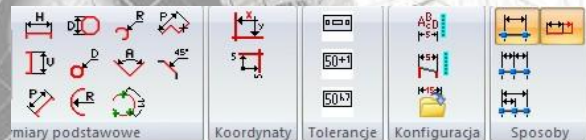
MegaCAD Lt - zawiera bogate biblioteki typowych oznaczeń. W skład wchodzi konstrukcje stalowe, mechanika połączenia, instalacje sanitarne, instalacje wodno-kanalizacyjne, instalacje gazowe, znaki drogowe, zielen. Łącznie ponad 8000 typowych oznaczeń. Oczywiście dysponujemy funkcjami do tworzenia własnych elementów bibliotecznych. Elementy te można tworzyć dynamicznie w trakcie projektowania, i od razu wykorzystać, nawet w tym samym projekcie.



MegaCAD Lt - wielość funkcji pozwala na bardzo szybkie wymiarowanie. Jednocześnie wykorzystanie mechanizmu Drag&Drop podczas wymiarowania pozwala w dużym stopniu zautomatyzować cały proces. Wymiary można również automatycznie wstawiać również podczas rysowania elementów. Opcje powiązania elementu z jego wymiarem skutkują zmianą elementu po zmianie wartości wymiaru.

Najważniejsze funkcje MegaCADa Lt

Podgląd plików za pomocą slajdów/Zoom	+/-
Punkty konstrukcyjne (sposoby wskazywania)	30
Wybór elementów (sposoby)	25
Linie (w tym krzywe) / Izometria	10(1)/+
Punkty (konfiguracja, parametryzowane macierze)	1
Okręgi (parametryzowane macierze)	8
Łuki	5
Elipsy i ich wycinki	4
Kreskowanie (zamalowywanie)	+(+)
Linie wymiarowe / konfiguracja	12/+
Teksty	6
Informacje o elemencie/dynamiczna zmiana	+/-
Informacje matematyczne	6
Wczytywanie i zapis przy pomocy schowka	+
Konfigurowanie grubości elementów	+
Import/Export DXF 2D, DWG 2D	+/-
Funkcje edycji: dociąganie, wycinanie itp.	9
Funkcje edycji: rozciąganie, kopiowanie, obracanie, itp.	7
Fazowanie, zaokrąglanie	+
Edycja Drag&Drop, Wymiarowanie Drag&Drop	+/-
Wykazy użytych i opisanych elementów plik (rysunek)	+/-
Wczytywanie i zapis formatów bitmapowych	+/-



MegaCAD w Polsce:

CAD-Projekt s. c.

www.megacad.pl cadprojekt@megacad.pl tel. 22-465-59-29