

## OPIS FUNKCJI

# ALLPLAN WORKGROUP MANAGER

Allplan Workgroup Manager pozwala na organizację stacji roboczych CAD w sieciach lokalnych (LAN) oraz przez Internet. Daje możliwość wspólnej pracy i kontroli w średnich i dużych biurach projektowych i budowlanych. Praca na sieciowej stacji roboczej jest tak samo prosta, jak praca na zwykłej jednoosobowej stacji. Główną zaletą Workgroup Manager jest to, że danymi projektu i użytkownikami oraz ich prawami dostępu można zarządzać centralnie. Cały dostęp do danych w sieci jest przejrzysty.

### PROSTOTA UŻYCIA

Praca na sieciowych stacjach roboczych jest identyczna jak w przypadku zwykłych stanowisk. Główną zaletą oprócz dostępności danych i projektów w sieci jest centralne zarządzanie użytkownikami i projektami.

### CENTRALNA ORGANIZACJA PROJEKTÓW

Allplan Workgroup Manager pozwala na organizację stacji roboczych CAD w sieciach lokalnych (LAN) co znacząco poprawia efektywność pracy w biurach projektowych. Centralna administracja zapewnia dostęp do wszystkich projektów z każdego stanowiska roboczego. Prawa dostępu do projektu można definiować w całej sieci, umożliwiając pracownikom różne prawa i różne poziomy dostępu

### ELASTYCZNA PRACA PROJEKTOWA

Allplan Workgroup Manager umożliwia kilku użytkownikom jednoczesną pracę nad projektem. Pozwala na to udostępnienie tego samego zestawu danych wszystkim zaangażowanym. Możliwe jest również sprawdzenie projektów poza grupą roboczą w celu przetworzenia ich w innym miejscu, np. na laptopie. Jest to optymalne wsparcie dla elastycznych struktur biurowych

### STANDARDY BIURA

Allplan ułatwia zdefiniowanie standardu biurowego, do którego bezpośredni dostęp mają wszyscy użytkownicy w sieci. Tutaj centralnie przechowujesz rodzaje linii, symbole, tekstury itp. Standardami tymi można zarządzać ze szczególną łatwością za pomocą Workgroup Manager. Właściciel projektu może również zdecydować o odstąpieniu do tych standardów, co jest często ważne podczas pracy z innymi biurami.

### PRAWA DOSTĘPU I OCHRONA DANYCH

Przypisując prawa dostępu do projektu, można przydzielić projekty określonym użytkownikom. Tylko właściciel projektu lub administrator systemu ma zatem prawo do usuwania projektów lub zmiany ich ustawień.

### UPRAWNIENIA DLA WARSTW

Warstwy odgrywają ważną rolę, szczególnie przy wymianie danych. Workgroup Manager pomaga przestrzegać zasad wymiany danych, umożliwiając przypisywanie uprawnień do warstw, a tym samym przyznawanie użytkownikom określonych praw dostępu. Zapobiega to przypadkowym zmianom.