

Neu in ACAD-BAU 2000

Featureliste

- Explorer zur globalen Verwaltung der Benutzereinstellungen und Vorgaben. Die Verwaltung im Explorer umfaßt das Editieren, Löschen und Anlegen von Objekten. Die Objekte sind in einer Verzeichnisstruktur hierarchisch gegliedert und durch entsprechende graphische Symbole gekennzeichnet



- Wände, gerade und gebogen, sind echte AutoCAD Objekte. Sie werden mit AutoCAD® Standardbefehlen wie Kopieren, Schieben, Strecken, Stutzen, Dehnen, Bruch, Versetz Drehen usw. bearbeitet. Wandschichten können einzeln in Höhe und Fußpunkt verändert werden. Konische Formen sind pro Schicht möglich. Vorgabe der Wandhöhe für Start- und Endpunkt, automatische Dachverschneidung.

- Türen, Fenster, Eckfenster und Durchbruch sowie freie Sonderformen sind echte AutoCAD®-Objekte und sind genauso wie die Wände mit AutoCAD®-Befehlen zu verändern. Es sind geschoß- und wandübergreifende Konstruktionen erlaubt.

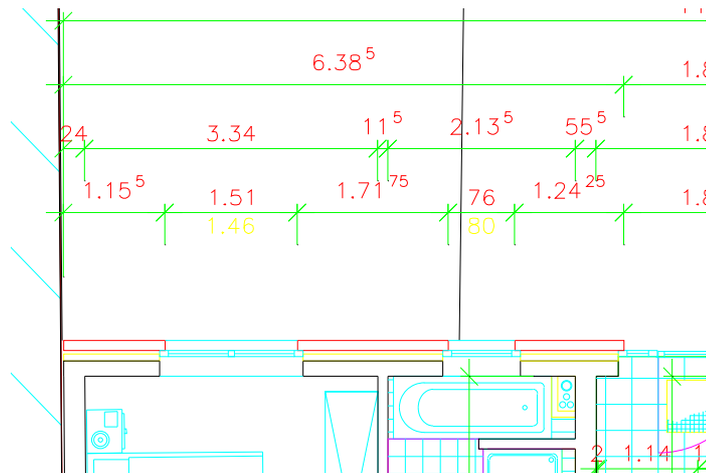


- Verwaltung von Geschossen und unterschiedlicher Höhenbereiche
- Pfeiler/Unterzüge sind echte AutoCAD® Objekte. Außer den Grundformen lassen sich Pfeiler/Unterzüge mit beliebigem Profil zeichnen. Dachverschneidungen werden berücksichtigt
- Decken sind ist ein echtes AutoCAD® Objekt.

Neu in ACAD-BAU 2000

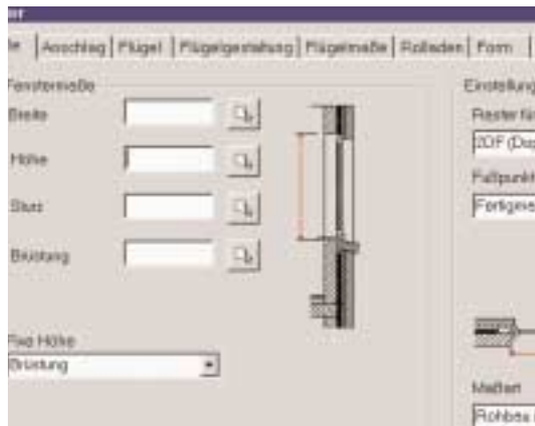
Mehrschichtiger Bodenaufbau und Ableitung aus Vorkonstruktion möglich.

- Komplexe Dachformen mit automatischer



Dachausmittlung, Dachlöchern

- Vollautomatische Bemaßung der Objekte
- Treppen, Spindeltreppen, Sonderformen



- Ansichten/Schnitte. Mehrfachschnitt und beliebiger Schnittverlauf
- Grafisch aufbereitete Dialogboxen
- Online Hilfesystem

ACAD-BAU® 2000



Neu in ACAD-BAU 2000