

2.3 Informationsutbyte

Startpaket

När ett projekt är startat ska projektledaren beställa ett startpaket från förvaltningen. Startpaketet innehåller den information som finns i förvaltningen och som projektet uppskattas behöva. I startpaketet som levereras när projektet är startat och beslutat finns modellfiler eller grundfiler för den programvara som man kommit överens om. Till AutoCAD finns en templatefil (.dxt) som innehåller Akademiska Hus AB:s stämplars, ritningsram, skalstock, fi2-utrymmen samt lagerstrukturen enligt SB11. Templatefilen för disciplin A innehåller även propertyset med egenskaper för BIP. I templatefilen finns ett antal layouter för de vanligaste utskriftsformaten. De layouter som inte används ska tas bort från filen som levereras till förvaltning som relationshandling. Mycket av den information som finns att utgå från är skapad i AutoCAD.

Ritningsram och namnruta

Nyare ritningsramar innehåller en skalstock som ändras manuellt genom att man markerar texten ”Skala X:X (A1)” och klickar på den blå triangeln för att byta till den skala man har valt. Namnrutorna som ligger som block i mallen får ej ändras eller exploderas. Detta eftersom den används för arkivering hos förvaltningen. Informationen i namnrutan är metadata till förvaltningsarkivet. Beskrivning på hur namnrutorna ska fyllas i finns under kap 6.4. Dokument.

Pnamn1

Detta är namnet på blocket för en liggande namnruta för A1-layout och den som i första hand ska användas.

Pnamn2

Detta är namnet på blocket för en namnruta för A1-layout och används i andra hand.

Pnamn3

Detta är namnet på blocket för namnrutan som är tänkt för A3- och A4-layouter.

2.34 Utbyte av modellfiler

Insättningspunkt och höjder

Byggnader ritas i ett, för byggnaden, lokalt koordinatsystem. Relationen till SWEREF99 och RH2000 markeras i modellens nollpunkt med en symbol innehållande x, y, z – koordinater samt byggnadens vridning. På befintliga byggnader får inte modellen flyttas i koordinatsystemet utan att man kommit överens om det, beroende på att det kan finnas fler filer som påverkas och att man har fastställt koordinaten vid nybyggnationen. Däremot kan man fylla i relationen till SWEREF99 TMs lokala projektionszon och RH2000 om det inte redan finns. Byggnaden visas i projekt north eller World och layoutläge där entrén visas neråt.

Länkar

De levererade filerna ska endast ha inlänkade filer som representerar de senaste underlagen från andra discipliner/konsulter. All information inom disciplinen ska vara inarbetat i projektfilen. Alla länkar som finns vid leverans ska ha en relativsökväg enligt mappstrukturen.

Metadata

Namespace: akademiskahus

Paket: anvisningar

Version: 1.0.0

Sökväg: bilaga-6b-autocad-guideline/bilaga-6b-autocad-guideline-2.partial.html

Genererad: 2024-09-16



QR koden innehåller en länk tillbaka till underlagsfilen