

Bas- och komplementfiler

Bas- och komplementfiler är filer som används i CAD-program som stöd vid framtagning och redovisning av modeller och ritningar. Filerna är vanligt förekommande i en 2D-CAD-projektering, men är även aktuella vid 3D-projektering. Arbetsmetodiken och filformat brukar vara baserat på användning av DWG och DGN.

Exempel på *basfiler* är:

- modulnät,
- stomlinjer,
- sekundärlinjer

Exempel på *komplementsfiler* är:

- ritningsra,
- norrpil,
- namnruta

Endera tillhandahåller Beställaren mallfiler eller så tilldelas någon part att ta fram och koordinera användningen av bas- och komplementfiler.

I takt med att informationsleveranser förflyttar sig från dokumentbaserade leveranser till leveranser av information kommer behovet av vissa bas- och komplementfiler minskas och ersättas med metadata.

Stomlinjer

Byggkonstruktören (K) är den part som ansvarar för att ta fram stomlinjer. Underlaget ska vara i [dwg-format](#) och kommuniceras via projektets [fildelningsserver](#).

Ritningsdefinitionsfil

Projekteringsledaren skall utse en av V- eller E-projektörerna som ansvarig för att ta fram projektanpassade ritningsdefinitionsfiler åt andra V- och E-projektörer. Informations-/BIM-samordnaren dokumenterar detta under [Projektdefinitioner](#).

Namnruta

Kravportalen innehåller en namnruta för [CAD-modeller](#) och för [handlingar](#).

Metadata

Namespace: ikano

Paket: ikano-metoder

Version: 0.9.0

Sökväg: bas-och-komplementfiler/bas-och-komplementfiler.partial.html

Genererad: 2024-12-04



QR koden innehåller en länk tillbaka till underlagsfilen