

## Visibility. Revit-objektens synlighet

### Allmänt

Revit-modellen skall användas på många olika sätt. Det finns en mängd olika möjligheter att ställa in hur modellobjekten skall visas, eller döljas, så att rätt mängder och rätt grafiskt utseende kan presenteras. Lika viktigt som det är att kunna tillföra och förändra modelldata är det att kunna styra vad som syns i vyerna.

Huvudsyftet med att ändra inställningar i dina personliga arbetsvyer är att underlätta ditt projekteringsarbete.

När vi arbetar i modellen måste vi kunna ställa in vad som skall synas eller döljas så att objekten inte skymmer varandra eller gör det otydligt hur de skall hänga samman.

### Vyinställningar för att ändra Revit-objektens synlighet

**Dölj ett eller flera valda Revit-objekt** med höger musknapp och välj *Hide in View* och *Elements*. Objekten behöver inte höra till samma kategori.

**Dölj en eller flera objekt kategorier** med höger musknapp och välj *Hide in View* och *Category*. Objekt kategorier kan också döljas med verktyget *Visibility/Graphics Override*, (kortkommando VV). Bocka ur önskade kategorier i listan.

**Dölj workset** som du inte arbetar i.

Läs mer om Worksets: <http://www.noio.sbdab.com/Home/Worksets>

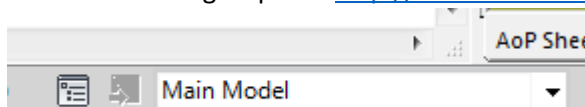
**View range** (snitthöjd och klippdjup), är förinställt i projektets referensvyer (inte klart 181212). Det finns en utmärkt förklaringsfigur i verktyget. Välj knappen *Show*. Snitthöjd och klippdjup kan förfinas med *plan region* objekt.

**Kontrollera att rätt phase** och rätt *phase filter* är valt.

Läs mer om Phases: <http://www.noio.sbdab.com/Home/Phases>

**Kontrollera att Active Design Option** är *Main Model* (om du inte arbetar i en design option)

Läs mer om Design Option: <http://www.noio.sbdab.com/Home/DesignOption>



### Om objekt har försvunnit eller är dolda i den aktuella vyn

**Temporary Hide/Isolate:** Kontrollera att ikonen *Temporary Hide/Isolate* inte är aktiv.



## NOiO. Revit Metodik och anvisningar, den 19 december 2018

**Reveal Hidden Elements:** Använd knappen *Reveal Hidden Elements* för att visa tidigare dolda objekt. Om de skall göras synliga lika övrigt i vyn skall du använda höger musknapp och välja *Unhide in View*.



**Dolda kategorier:** Öppna dialogen för *Visibility/Graphics Override*, (kortkommando VV), för att göra dolda kategorier synliga. OBS! dialogen kan vara låst, (gråmarkerad) av aktiv vymall. Om det är din egen vy får du öppna och ändra din egen vymall. Om det är en plotvy eller en kontrollvy skall ändringar i vymallen göras av modellansvarig.

**Workset:** Om ett Revit-objekt inte syns kan det vara placerat i fel workset. Öppna workset dialogen under *collaborate* fliken och kontrollera inställningen i kolumnen *Open*.

Läs mer om Worksets: <http://www.noio.sbdab.com/Home/Worksets>

**Phases, projekteringsfaser:** Kontrollera att rätt *phase* och rätt *phase filter* är valt för den aktuella vyn. Läs mer om Phases: <http://www.noio.sbdab.com/Home/Phases>

**Länkade modeller:** Öppna dialogen *Manage Links* under fliken *Manage*. Kontrollera att kolumnen *Status* visar att den länkade filen skall synas. Gör samma för alla relevanta flikar i verktyget. Kontrollera också att du inte använt undantaget *Unload For me* för länkade Revit-modeller.

**Design Option:** Kontrollera att *Main Model* är aktiv.

Läs mer om design options: <http://www.noio.sbdab.com/Home/DesignOption>

