

## Detaljplan för MicroStation

Detaljplan för MicroStation erbjuder ett effektivt arbetsflöde för samtliga steg i framställningen av den färdiga detaljplanen.

Programmet följer det naturliga arbetsflödet och gör det lätt att växla mellan planinformation, illustrationer och layout.

### Kompleta symbolbibliotek

Programmet levereras med färdiga symboler, ramar, stämplor och färgkartor enligt Boverkets rekommendationer. Symboler och lagerstruktur kan anpassas eller ersättas för att passa företagets standarder.

### Automatisk beteckningstabell

Beteckningstabellen skapas automatiskt från innehållet i planen men kan redigeras manuellt för att hantera mer komplexa planer. Beteckningar och symboler är baserade på rekommendationerna i Boverkets publikation "Boken om Detaljplan och Områdesbestämmelser", 2012 års revidering.

### Illustrationer och färgläggning

Med programmet kommer en samling symboler för illustrationsändamål. Det är bl.a. träd, fordon, bollplaner och lekplatsutrustning.

Ett antal färdiga färgscheman följer med men kan enkelt anpassas för presentation på papper, pdf eller webb.

### Olika filformat

Programmet kan använda underlag i flera olika format: *dgn v7*, *dgn v8*, *dwg*, *dxf*, *shape* och *MID/MIF*. De färdiga planer kan sparas i *dgn v7*, *dgn v8*, *dwg* och *dxf*.



### Utnyttjar MicroStation

Programmet utnyttjar MicroStation V8i fullt ut. Detaljplan använder *modeller*, *Element Templates*, *Color Books* och *Text Styles* för att skapa ett enkelt och effektivt arbetsflöde där all information finns samlad i en fil.

Väljer man att använda Bentley Map eller PowerMap kan planen även sparas till Oracle Spatial, Shape och MID/MIF.

### 2D eller 3D

Eftersom Detaljplan bygger på MicroStation kan man också skapa olika typer av 3D-presentationer med utgångspunkt från informationen i detaljplanen.

### Enkel konfiguration

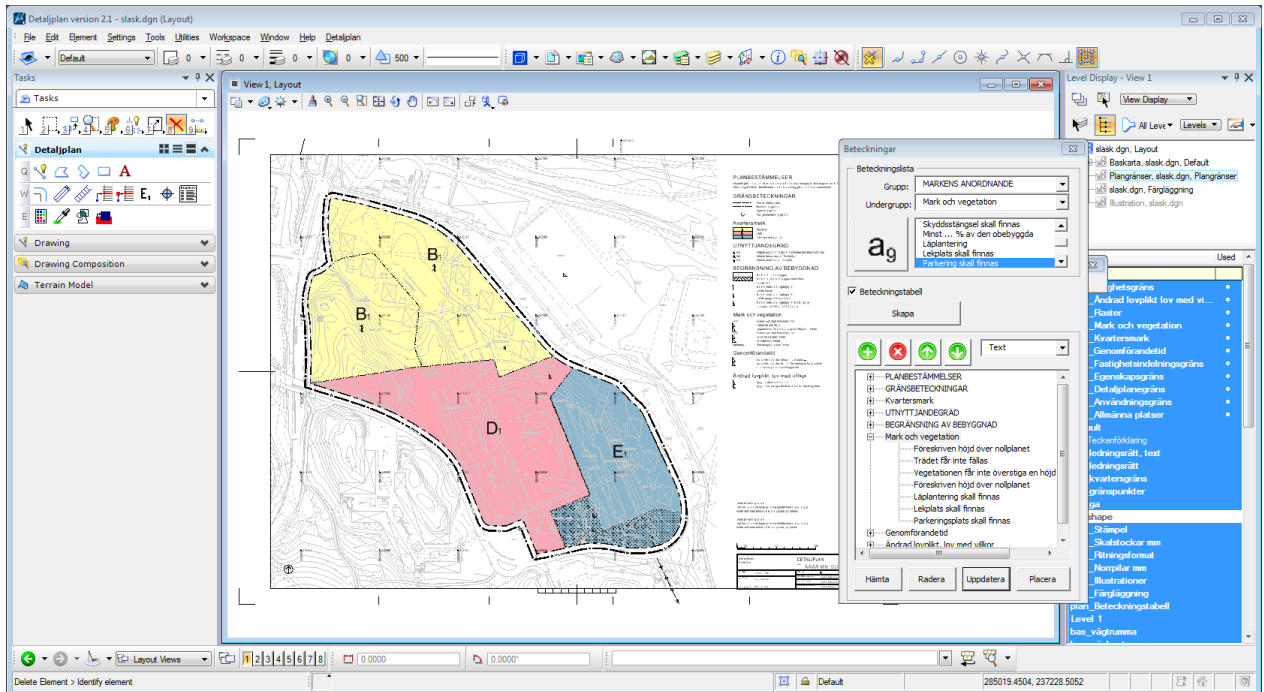
All konfiguration av beteckningstabellerna och konfigurationssfiler sker via textfiler vilket gör att man enkelt kan komplettera och ändra plantexter och symboler.

### Systemkrav

Endast standardfunktionalitet i MicroStation används så den färdiga detaljplanen kan även användas i ren MicroStation/Autocad.

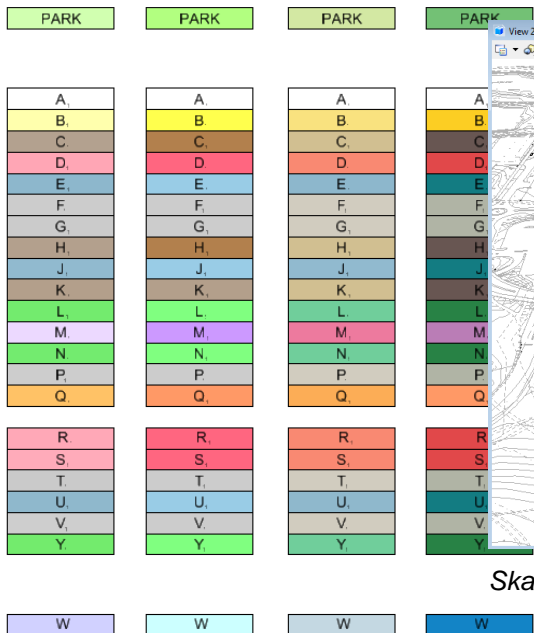
MicroStation v8i eller senare, MicroStation PowerDraft, Bentley Map och Bentley PowerMap.

Operativsystem: Windows 7, Windows 8.

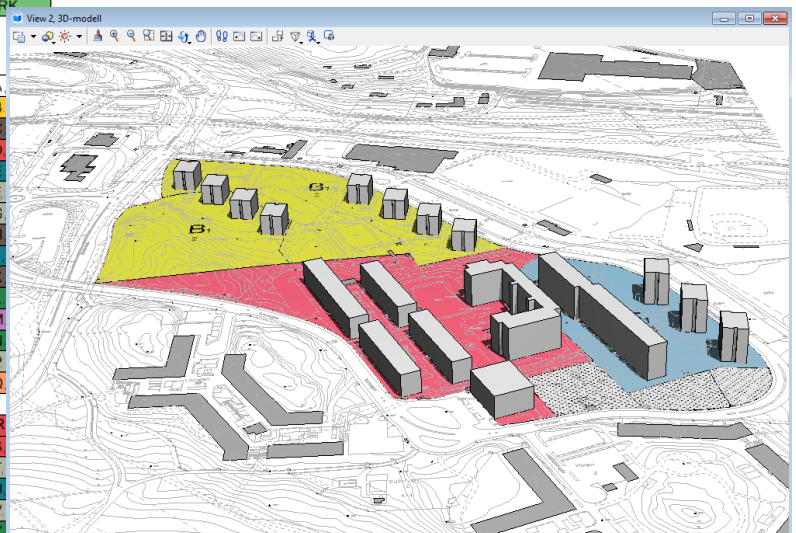


Detaljplan är helt integrerat med MicroStation v8i.

Standard    Boverket CMYK    Boverket PMS    Boverket Akvarell



Skapa visualiseringar i 3D.



Välj mellan flera färdiga färgscheman.