
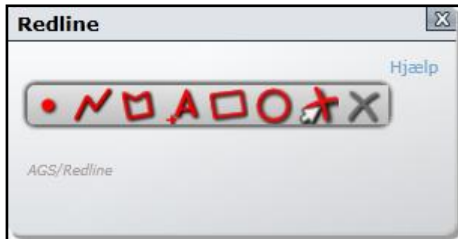


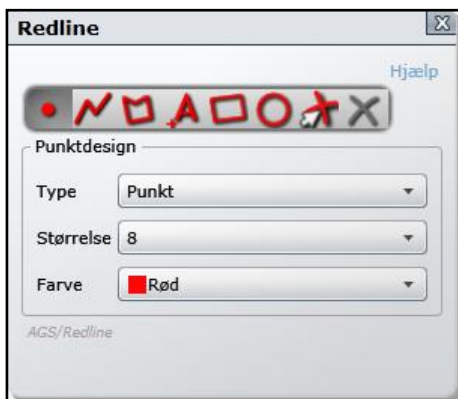
AGS/Redline

Værktøjet ARTOGIS® AGS/Redline tilbyder brugeren mulighed for at indsætte egne grafik- og tekstobjekter i kortet. AGS/Redline aktiveres ved, at klikke på ikonet ”RedLine”  i AGS webapplikationen, hvor ved en værktøjsmenu kommer frem.



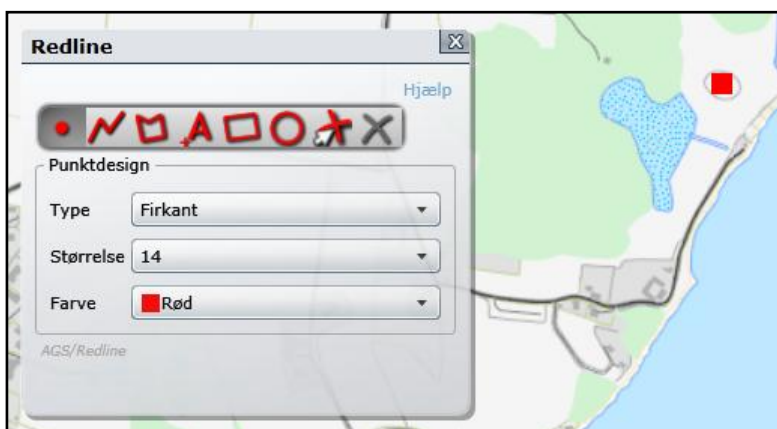
Indsæt punkt

Vælg **Placer punkt** i værktøjsmenuen; vælg punkt **Type**, **Størrelse** og **Farve** og klik i kortet for at indsætte et punkt.



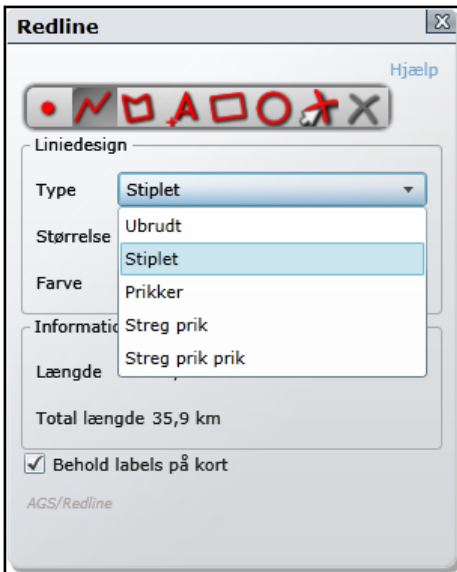
Som punkttype kan der vælges mellem punkt, kryds, firkant, diamant og trekant.

Når de ønskede indstillinger er valgt placeres den ønskede grafik på kortet.

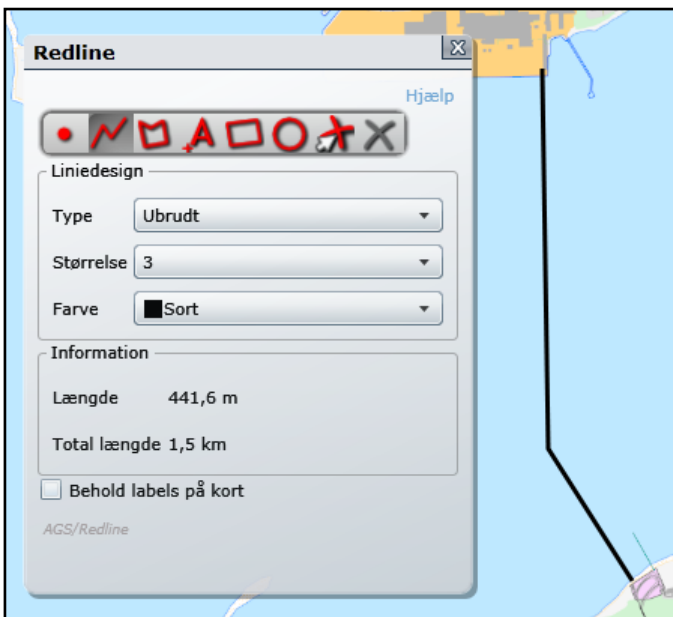


Her en rød firkant størrelse 14.

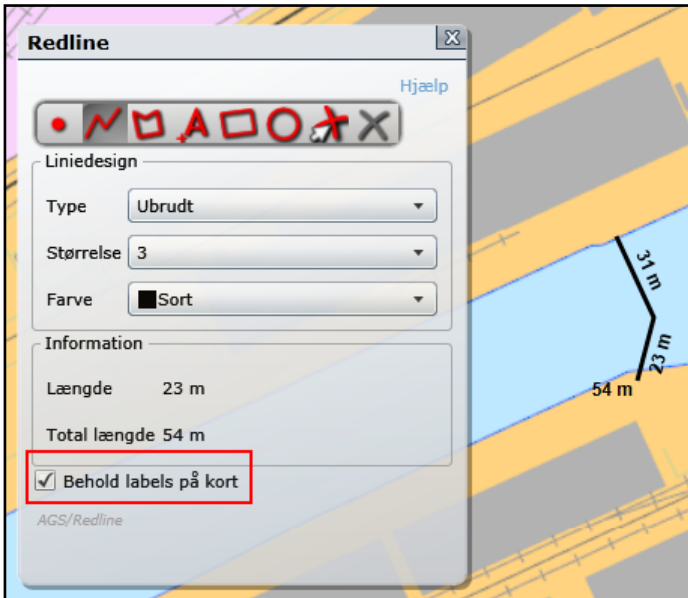
Indsæt linje



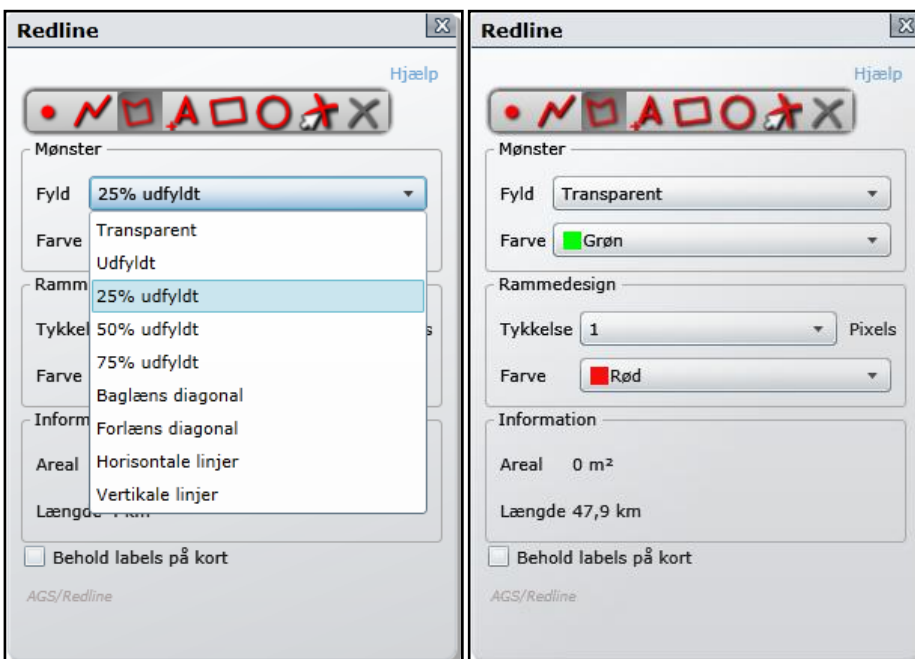
Placer musemarkøren på kortet og klik for at placere linjens første punkt, klik efterfølgende på kortet for at indsætte flere linjestykker. Afslut med dobbeltklik (pas på ikke at flytte musen når der dobbeltklikkes).



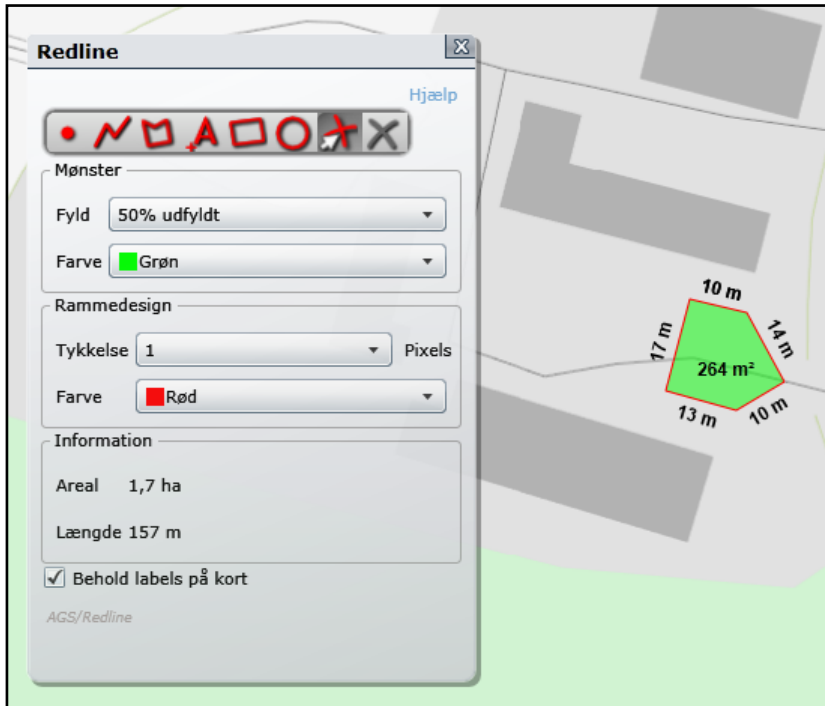
Længden af det sidst tegnede segment bliver vist. Desuden vises den **totale længde** af linjen. Dermed er det muligt at tegne linier præcist så lange man ønsker. Mens man tegner vises længdeinformationerne også langs den linje der tegnes. Ønsker man, at beholde længde-informationen langs linjen på kortet kan dette gøres ved at afkrydse boksen **Behold labels på kort** nederst i dialogen.



Indsæt polygon

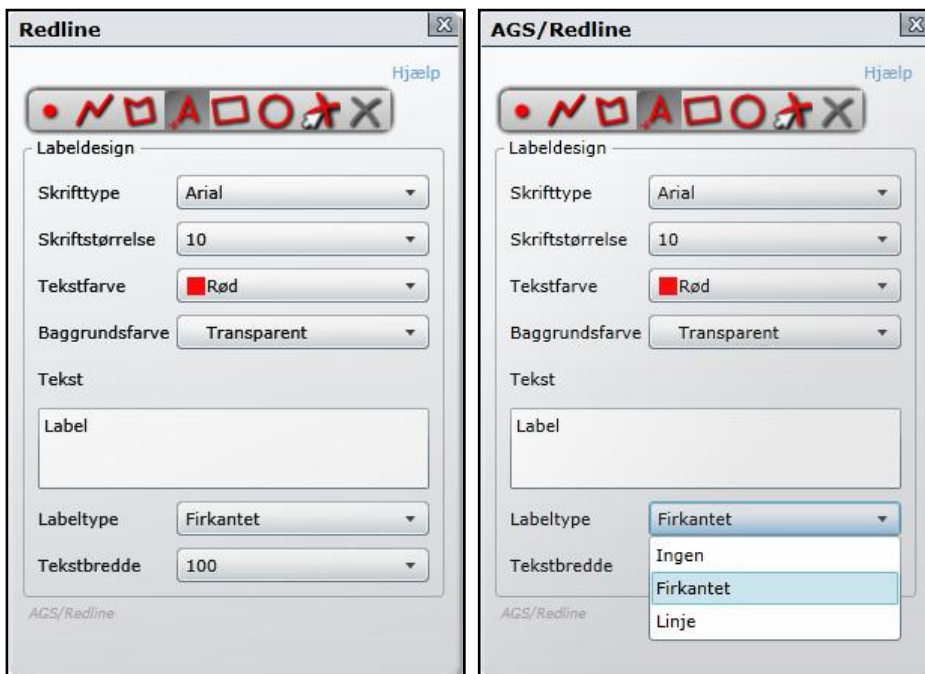


Når man vil tegne polygoner, kan man vælge et **Mønster** (fyldet i polygonen) og et **Rammedesign**. Placer musemarkøren over kortet og klik for at indsætte polygonens første punkt, klik for at indsætte yderligere punkter. Afslut med dobbeltklik. Nedenfor er et eksempel med 50% udfyldt - man kan ane vejen under polygonen.



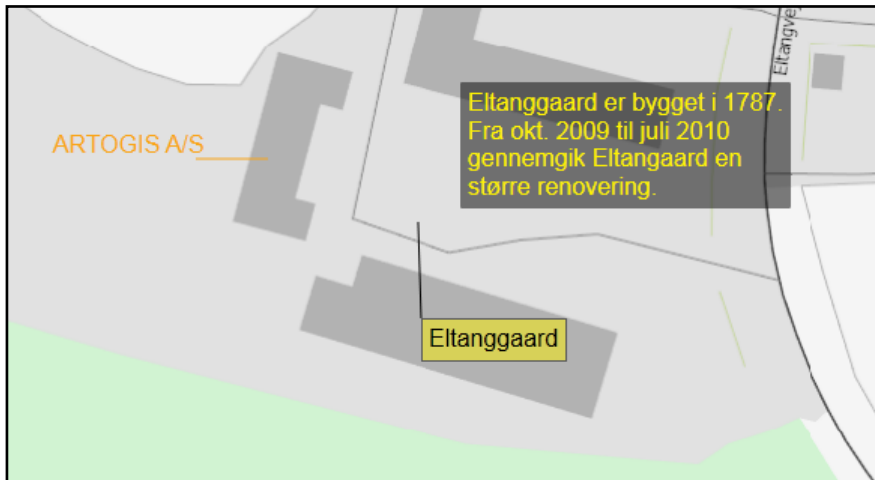
På tilsvarende måde, som ved linietegning, vises der **Længde** af det aktuelle linjestykke, samt **Længde** (Omkreds) og **Areal** af den tegnede polygon. På samme måde som for linjer kan man beholde informationerne om dimensionerne på kortet ved at afkrydse **Behold labels på kort** nederst i dialogen.

Indsæt tekst



Man kan desuden vælge en **Labeltype** (Ingen, Firkantet eller Linje) og en **Tekstbredde** (i pixels) til om-brydning (dvs. teksten bliver aldrig bredere end det ønskede men fortsætter på en ny linje i stedet).

Placer musemarkøren over kortet og klik for at indsætte teksten i kortet. Hvis man holder venstre muse-tast nede og trækker i musen tegnes en linje fra det objekt, som teksten skal beskrive, til det sted, hvor teksten skal stå. Dette gælder for både **Firkant** og **Linje**, mens det ikke sker for **Ingen**.



"ARTOGIS A/S" er lavet med labeltype **Linje** og trukket, "Eltanggaard" er lavet med labeltype **Firkant** og trukket. Den lidt længere tekst er lavet med labeltype **Ingen**.

Indsæt rektangel

For at indsætte et rektangel, vælg **Placer rektangel** i værktøjslinjen, vælg **Mønster**, **Fyldfarve**, **Ramme-tykkelse**(bredde) og **Rammefarve**; placer musemarkøren over kortet og "træk et rektangel" ved at holde venstre musetast nede. Afslut ved at slippe venstre musetast.



Indsæt cirkel

Vælg **Placer cirkel** i værktøjsmenuen, samt **Fyldtype** og **Rammedesign** ligesom ved polygoner eller rektangel. Placer musens markør over kortet i cirkelens midtpunkt og "træk en cirkel" ved at holde venstre musetast nede. Afslut ved at slippe venstre musetast.



Derudover er det muligt at tegne en cirkel med en bestemt radius ved at angive denne (i meter) i feltet **Fast radius** - husk at sætte flueben! Som for andre objekter kan man aflæse de geometriske informationer, samt beholde disse på kortet hvis man ønsker det.

Slet markering

Vælg **Slet markering** i værktøjslinjen og "træk en firkant" med musen over de uønskede objekter, vælg OK hvis du ønsker at slette de markerede objekter.



Slet markering vil slette alle objekter, hvor markeringen skærer et objekt.

Hvis flere objekter er markeret til sletning og der trykkes Annuller, vil systemet spørge om man ønsker at slette de markerede objekter et efter et. Vælg annuller for at fortryde sletning helt eller OK for at slette enkelte objekter i det markerede område.

Slet alle

Det sidste ikon **Slet alle**.



Sletter alle objekter indsat af ARTOGIS® AGS/Redline værktøjet.