



Produkt: GEOSECMA for ArcGIS
Område: Desktop
Modul: Ledning VA
Skapad för Version: 10.9.1 SP 6
Uppdaterad: 2025-01-02

Hitta och anslut ventiler som inte är anslutna

Innehåll

1. Sammanfattning	3
2. Hitta och anslut ventiler som inte är anslutna	3
2.1 Hitta ventiler som inte är anslutna	3
2.2 Ansluta ventiler till nätet	6

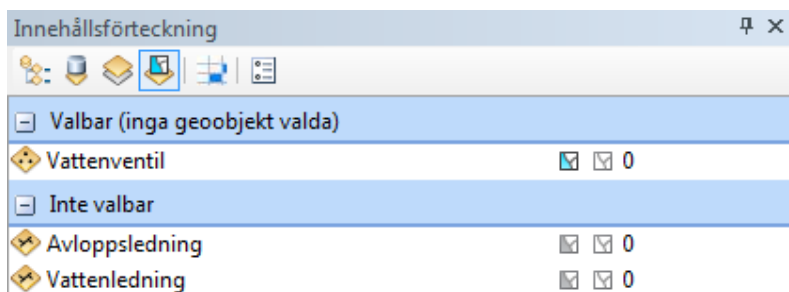
1. Sammanfattning

En beskrivning hur man hittar ventiler som inte är anslutna till nätet och hur man ansluter dem.

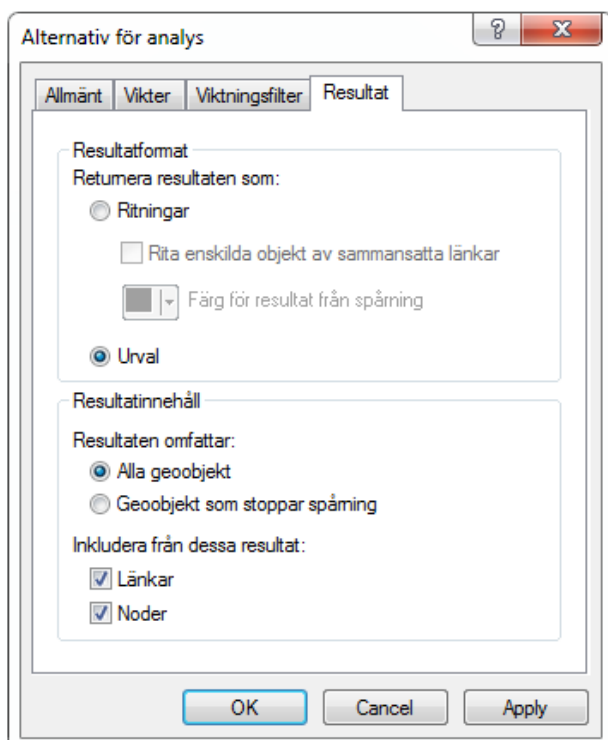
2. Hitta och anslut ventiler som inte är anslutna

2.1 Hitta ventiler som inte är anslutna

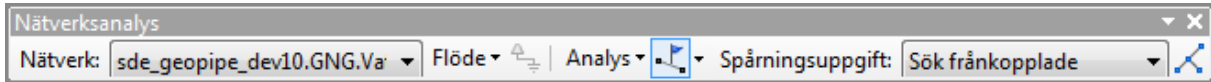
Säkerställ att vattenventiler är det enda valbara lagret.



Öppna verktygsfältet Nätverksanalys. Gör inställningar i Alternativ så att resultatet blir ett urval.

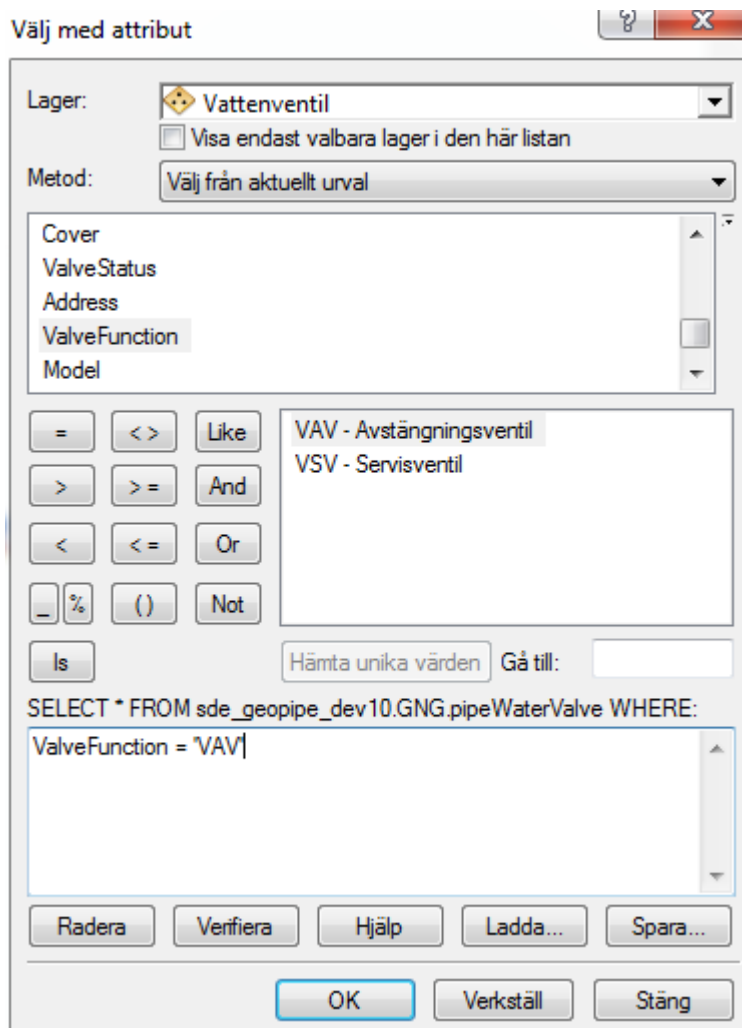


Markera valfri vattenledning med flagga och sök fränkopplade.

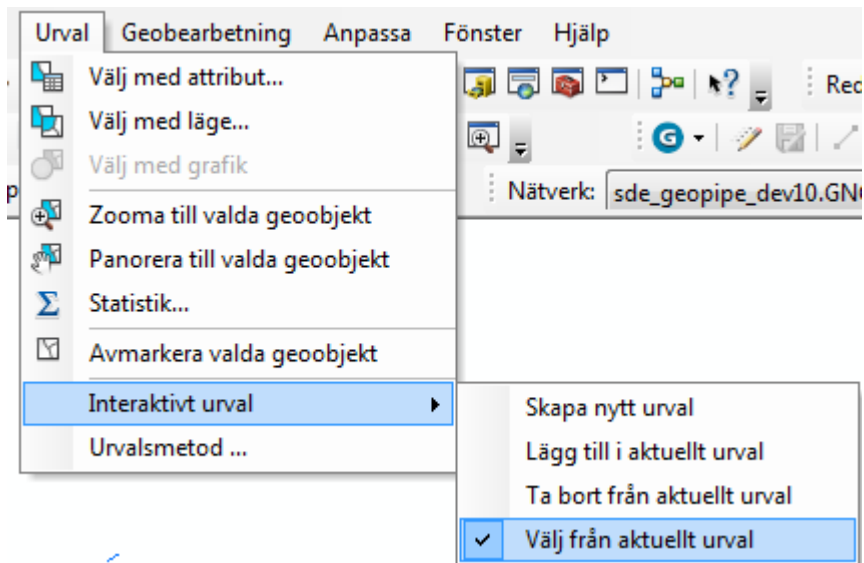


Nu hittas alla vattenventiler som inte är kopplade till vattenledningsnätverket.

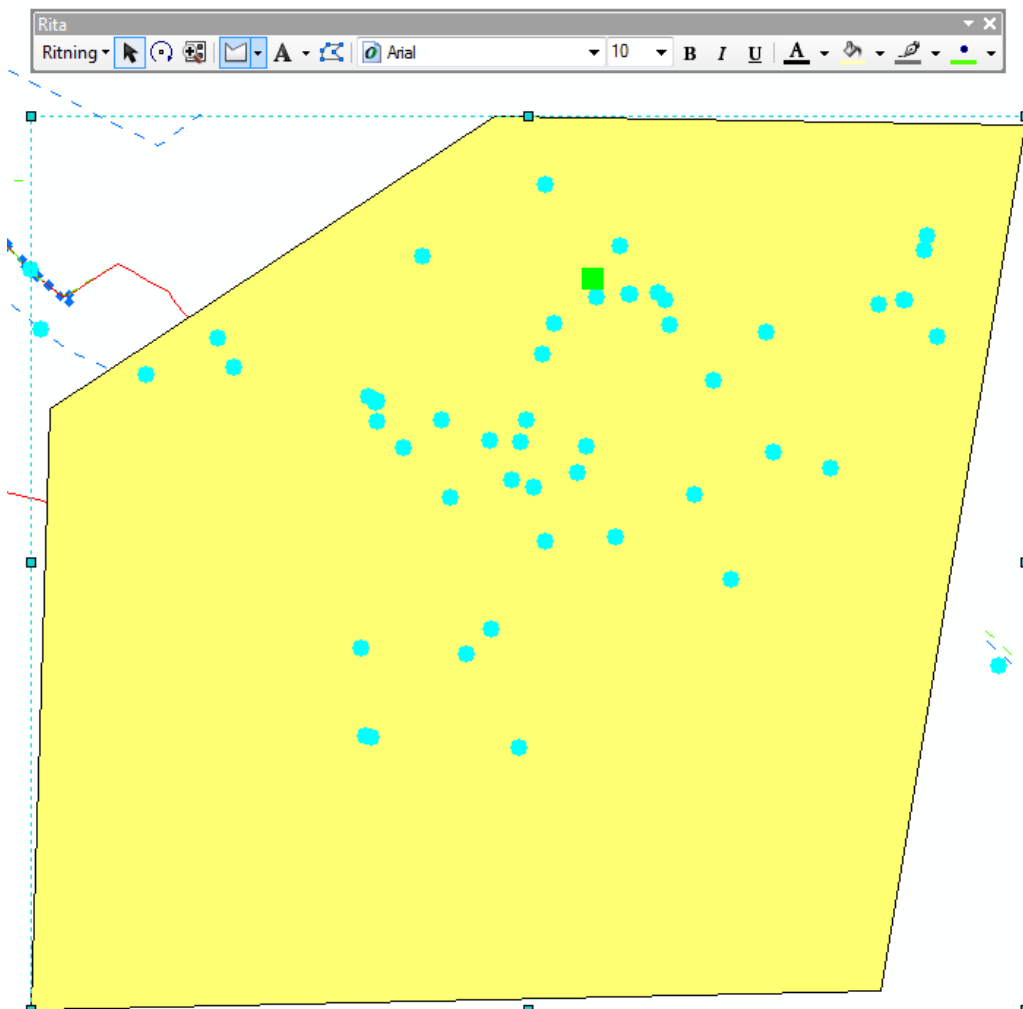
Man kan behöva förfinas urvalet t ex med endast avstängningsventiler.



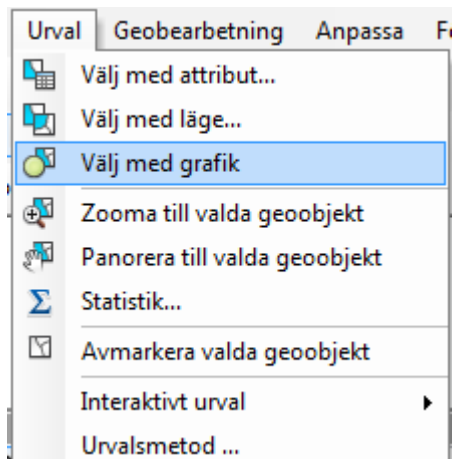
Alla ventiler som sitter på ett icke sammanhängande nät hittas också. I det fallet bör man också välja från aktuellt urval inom ett begränsat område. Gör inställning för Interaktivt urval.



Rita en polygon över det sammanhängande nätet.

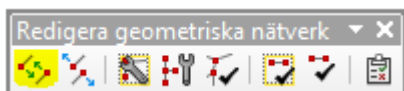


Välj urval med grafik.



2.2 Ansluta ventiler till nätet

De ventiler som nu finns i urvalet är de som behöver anslutas till nätet. Ventiler som ligger utanför ledningen måste flyttas och snappas mot ledningen. Det kan också vara så att verktyget 'Redigera geometriska nätverk' behöver användas för att ansluta ventiler.



När en ventil är korrekt ansluten så finns det information om relaterade objekt i attributdialogen.

