

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



Sida 2 av 6

# 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.

Innehållsförteckning		ųΧ
🗞 📮 📚 🛃 🗮 🗄		
<ul> <li>Valbar (inga geoobjekt valda)</li> </ul>		
🚸 Vattenventil	M 🕅 0	
<ul> <li>Inte valbar</li> </ul>		
🚸 Avloppsledning	₩ ₩ 0	
🚸 Vattenledning	₩ ₩ 0	

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





Markera valfri vattenledning med flagga och sök frånkopplade.

Nätverksanalys Nätverk: sde\_geopipe\_dev10.GNG.Var ▼ Flöde ▼ ལ | Analys ▼ •↓ ▼ Spårningsuppgift: Sök frånkopplade ▼ 关

Nu hittas alla vattenventiler som inte är kopplade till vattenledningsnätverket.

Man kan behöva förfina urvalet t ex med endast avstängningsventiler.

Välj med attribut					
Lager: 🔅 Vattenventil 🗍 Visa endast valbara lager i den här listan	•				
Metod: Välj från aktuellt urval	•				
Cover ValveStatus Address ValveFunction Model	•				
=     <>     Like     VAV - Avstängningsventil       >     >=     And     VSV - Servisventil       <					
Is Hämta unika värden Gå till:					
SELECT * FROM sde_geopipe_dev10.GNG.pipeWaterValv ValveFunction = 'VAV	e WHERE:				
Radera Verifiera Hjälp Ladda	.⊤ Spara				
OK Verkställ	Stäng				

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.

### SOKIGO PART OF ADDNODE GROUP

Sida 5 av 6



Rita en polygon över det sammanhängande nätet.





Sida 6 av 6

#### 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.

