



Produkt: GEOSECMA for ArcGIS
Område: Desktop
Modul: Ledning VA
Skapad för Version: 10.9.1 SP6
Uppdaterad: 2025-01-03

Uppdatera attribut på flera objekt samtidigt

Innehåll

1. Sammanfattning	3
2. Uppdatera attribut på flera objekt samtidigt	3
2.1 Ändra attribut direkt i attributtabeln.....	4

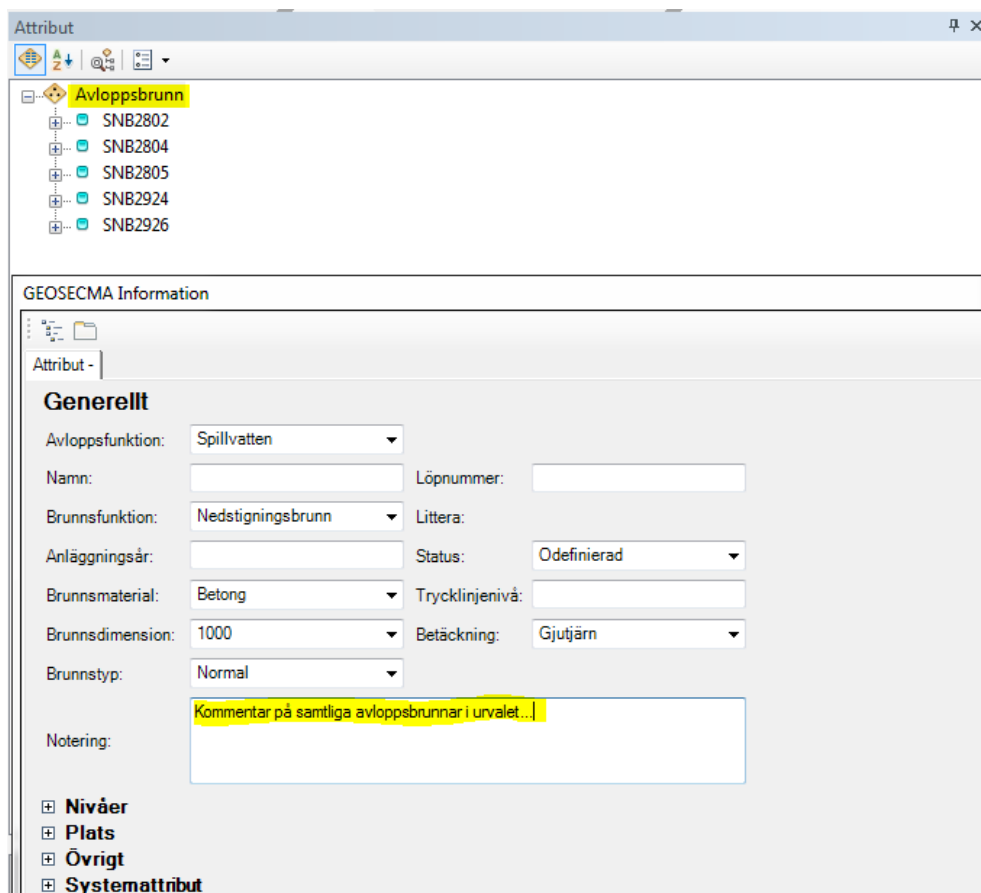
1. Sammanfattning

En beskrivning hur man kan förenkla uppdateringen av attribut på ledningsobjekt genom att uppdatera attribut på flera objekt samtidigt.

2. Uppdatera attribut på flera objekt samtidigt

I ArcGIS finns det möjlighet att uppdatera attribut på flera objekt samtidigt. För att göra detta behövs ett urval av de objekt som man vill ändra attribut på. Det spelar egentligen ingen roll hur urvalet görs. Det kan väljas med attribut, läge eller grafiskt i kartan.

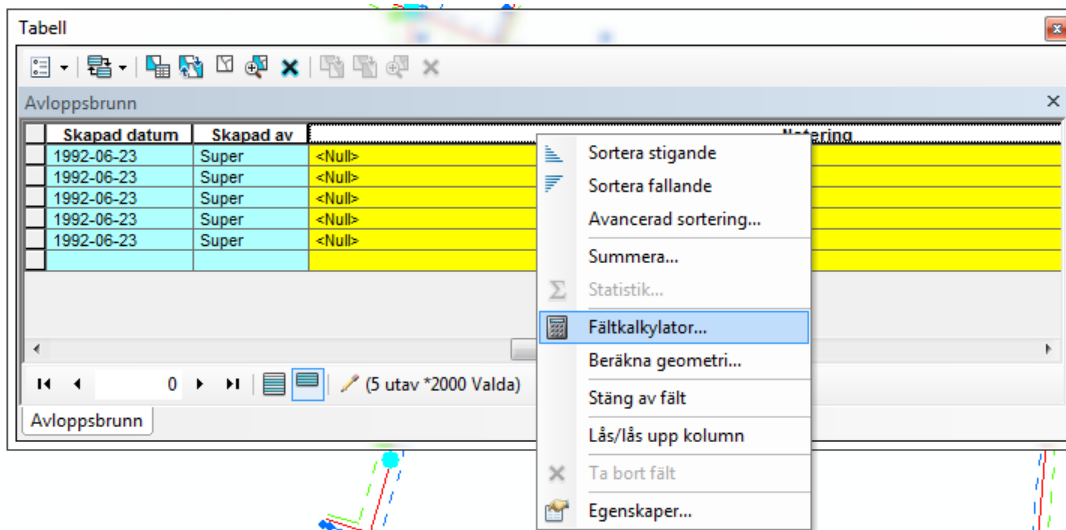
Attributen kan ändras i Attributdialogen och GEOSECMA Informationsdialogen. Attributen kan ändras för samtliga objekt i urvalet inom samma geoobjektklass. För att göra detta markeras lagernamnet i Attributdialogen till skillnad från objektnamnet som markeras då man bara vill ändra attribut på ett objekt i taget. Sedan ändras valfria attribut i GEOSECMA informationsdialogen.



Det går också att ändra attribut på ett antal objekt i listan samtidigt. Tryck då på Ctrl och markera önskade objekt i Attributdialogen.

2.1 Ändra attribut direkt i attributtabellen

Det finns även möjlighet att ändra attribut på flera objekt i ArcGIS Attributtabell. Öppna då attributtabellen med valda geoobjekt, högerklicka på den kolumn som ska ändras och välj Fältkalkylator.



Man bör alltid vara försiktig då man uppdaterar attribut för många objekt eftersom det kan innebära stora förändringar. För mer information om hur fältkalkylatorn fungerar så finns det en hjälpknapp i dialogen.