

Produkt: GEOSECMA for ArcGIS Område: GEOSECMA Manager Modul: LVDB Skapad för Version: 10.9.1 SP6 Uppdaterad: 2025-01-03

Z-snappning



Sida 2 av 4

Innehåll

Z-snappning	
1. Sammanfattning	Error! Bookmark not defined.
2. Z-snappning	



Sammanfattning

Hur du aktiverar och ställer in inställningar för Z-snappning

2. Z-snappning

Aktivera alla val i snappningsfönstret

Snappning					· X
Snappning •	0	⊞	Д	3	Ö

Klicka på rullgardinsmenyn Snappning och välj GEOSECMA Snappningsalternativ.

Snap	pning ×				
Snappning 🛛 🔿 🖽 🗖 🗸 🐑					
~	Använd snappning				
⊗	Skärningssnappning				
À.	Mittpunktssnappning				
σ	Tangentsnappning				
	Snappa till skiss				
	Snappa till topologinoder				
	Alternativ				
	GEOSECMA Snappningsalternativ				

I fönstret *GEOSECMA Snappning* dubbelklickar du på den rad som slutar på **LV_Nätverk**. Därefter klickar du på **Länk** och kryssar i alternativen enligt bild nedan:

GEOSECMA Snappning		□ ×
i 🖬 🕜 🎽		2
Snappa mot subtyper		
Målobjektklass och subtyp	Välj subtyper att snappa mot:	
Jobb sde_geostreet_edit_t2.GNG.LV_Företeelser Sde_geostreet_edit_t2.GNG.LV_Nätverk Länk Länk Nod	Gatunamn Jobb Länk LänkDel Nod Referenslinjetillkomst Slitlager Väghållare Vägtrafiknät]]]]]

Klicka på ikonen **Z-Snappning OBS VIKTIGT**!

Sätt Z-snappningen på "Aktuell Z"

Z-Snappning är nu aktiverat och du kan stänga ner fönstret GEOSECMA Snappning



Sida 4 av 4

TIPS! Innan ni påbörjar nya redigeringar så ha som vana att gå in att kolla så att era inställningar är korrekta innan ni börjar snappa.