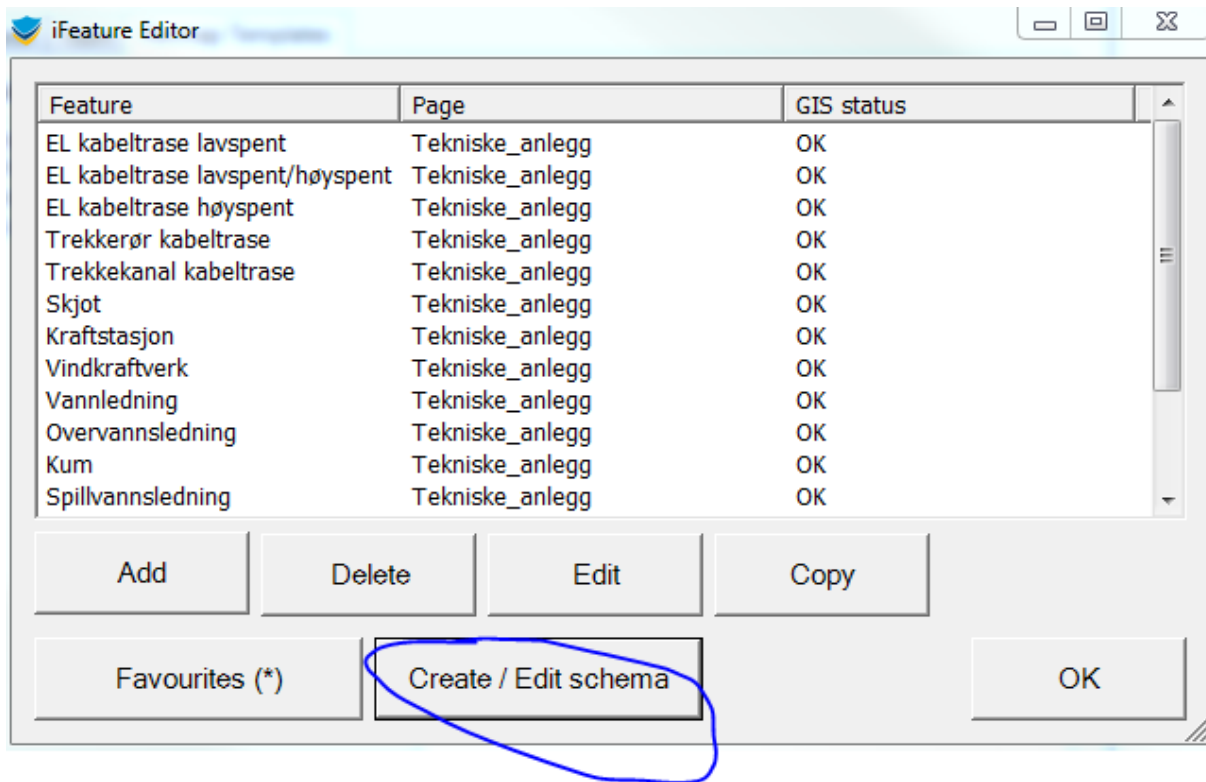
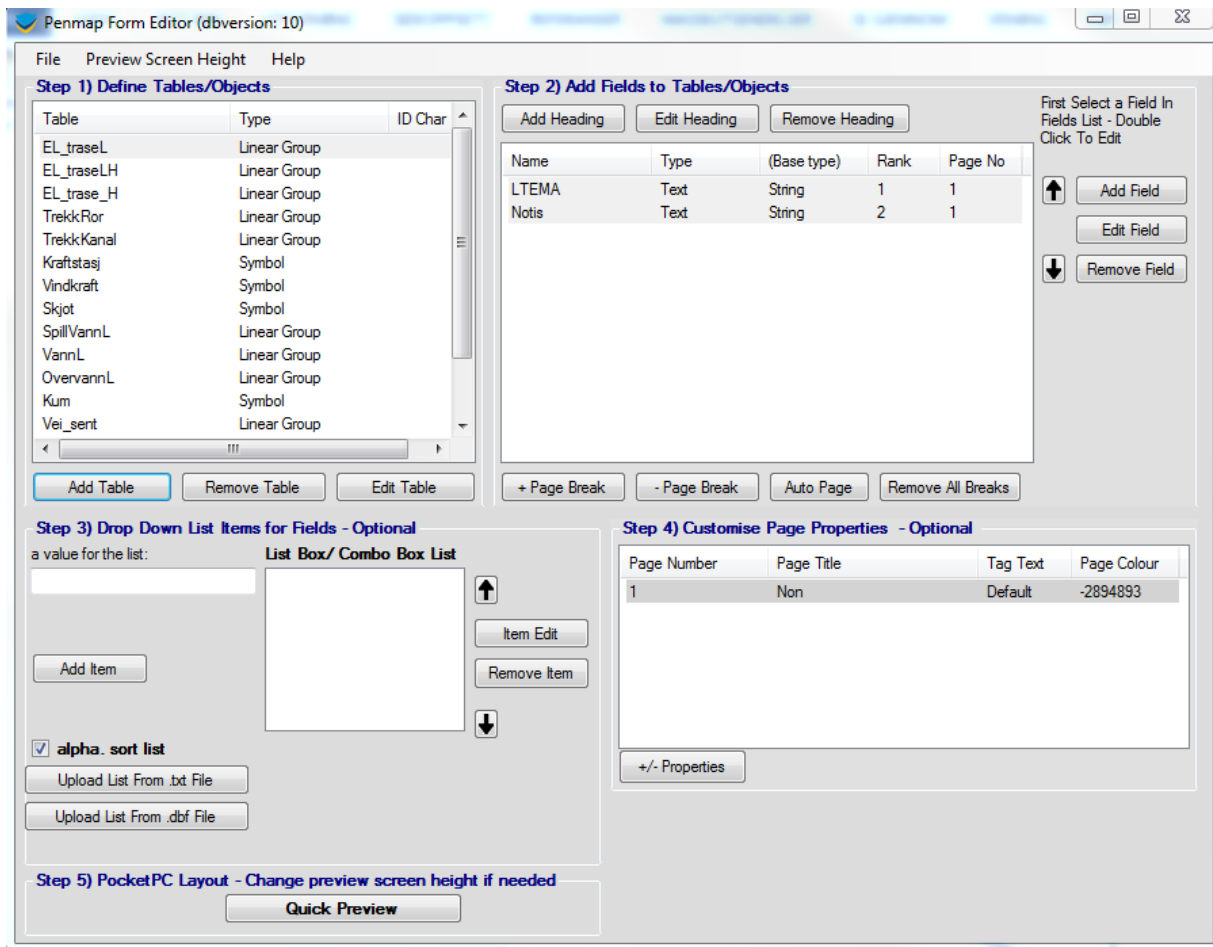


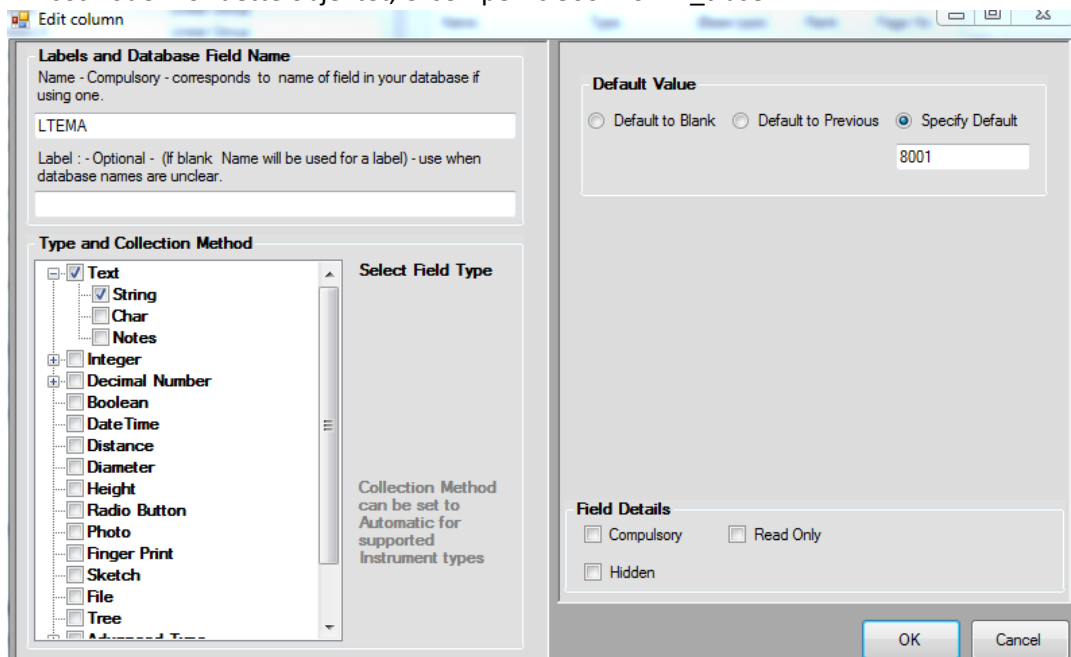
Opprette SOSI-koder i Penmap Project Manager

1. Gå på create / edit schema





2. Add table. Gi koden et beskrivende navn, eks. EL_traseL. Angi om det skal være en punktkode, linjekode eller polygon(areal)kode.
3. Add field. Her velger du attributter. For punkter, velg Text/string og skriv PTEMA. For linjer, velger Text/string og skriv LTEMA. Angi riktig sosi-kode ved å velge «specify default» og skriv inn sosikoden for dette objektet, eksempelvis 8001 for EL_traseL.



- Gjenta dette for alle kodene du skal lage.
- Kryss ut vinduet slik at du er tilbake i menyen under punkt 1. Velg Add.

iFeature Editor

Feature name:	Code	Page:
<input type="text" value="EL kabeltrase lavspent"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="Tekniske_anlegg"/>
Feature type:	GIS:	
<input type="text" value="Polyline"/>	<input type="text" value="EL_traseL"/>	
Graphic element:	Layer:	<input type="button" value="Edit"/>
<input type="text" value="Polyline"/>	<input type="text" value="Default"/>	

- For EL kabeltrase lavspent, skal denne menyen se slik ut. La Code forbli blank. Under Page kan du velge kategori for koden, denne finner du igjen i Penmap senere. Under GIS, velg tilhørende GIS-verdi som du lagde i forrige meny.
- Under ser du eksempel på punktet Skjot.

iFeature Editor

Feature name:	Code	Page:
<input type="text" value="Skjot"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="Tekniske_anlegg"/>
Feature type:	GIS:	
<input type="text" value="Point"/>	<input type="text" value="Skjot"/>	
Graphic element:	Layer:	<input type="button" value="Edit"/>
<input type="text" value="Point"/>	<input type="text" value="Default"/>	
	Point style:	
	<input type="text" value="SmallCross"/>	

- Gjenta prosessen for alle kodene du har laget.