

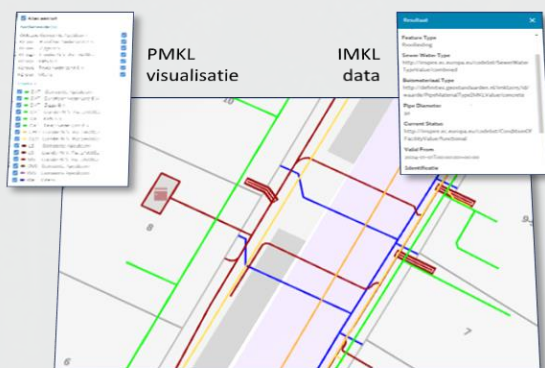
Intelligente KLIC data vraagt om meer dan alleen bekijken!

Als onderdeel van nieuw- of verbouw projecten is kennis van de ondergrondse infrastructuur van belang. Al vele jaren verzorgt het Kabel en Leiding Informatie Centrum (KLIC) het verstrekken van data over de ondergrondse leidingen. Recent is dit met de komst van KLIC-WIBON verbreed met bovengrondse informatie. Maar tevens is de data nu als intelligente vector data met gerelateerde gegevens beschikbaar.

Daarmee is het mogelijk de data over kabels en leidingen breder te benutten dan in de veelal separate KLIC viewers. *KLIC import* is het nieuwe product binnen de Net4s Xchange4s suite dat zich hier nadrukkelijk op richt!



KLIC data beschikbaar in de eigen GIS omgeving



KLIC import laadt de data in de al aanwezige GIS omgeving. Hierdoor komen niet alleen alle GIS functies beschikbaar, maar ontstaat ook inzicht in de context binnen de eigen omgeving.

De visualisatie van de data is gebaseerd op het PMKL zodat de laagindeling en lay-out conform de gedefinieerde en bekende standaarden zijn. Om de KLIC data optimaal te benutten is daardoor geen separate KLIC-viewer nodig! Belangrijk voordeel zijn de zo beschikbare GIS analyses. Denk bijvoorbeeld aan effect op eigen infrastructuur: aantal kruisingen, geuldieptes, benodigde voorzorgmaatregelen etc.

Product info

- Product is gericht op het importeren van de data in de Esri (ArcGIS Pro) omgeving
- Gebruik dan mogelijk in brede Esri omgeving: ArcMap, ArcGIS on-line, portals, Insight, apps etc.
- Gebaseerd op (volledige) datamodel van de IMKL en de PMKL presentatie definitie
- Eenvoudige installatie
- Licenties op named user basis
- Scherpe prijsstelling



Meer informatie: Dimitry Dekker 06 2290 1976

Theo Kolman 06 2158 2630