

Aan de raad,

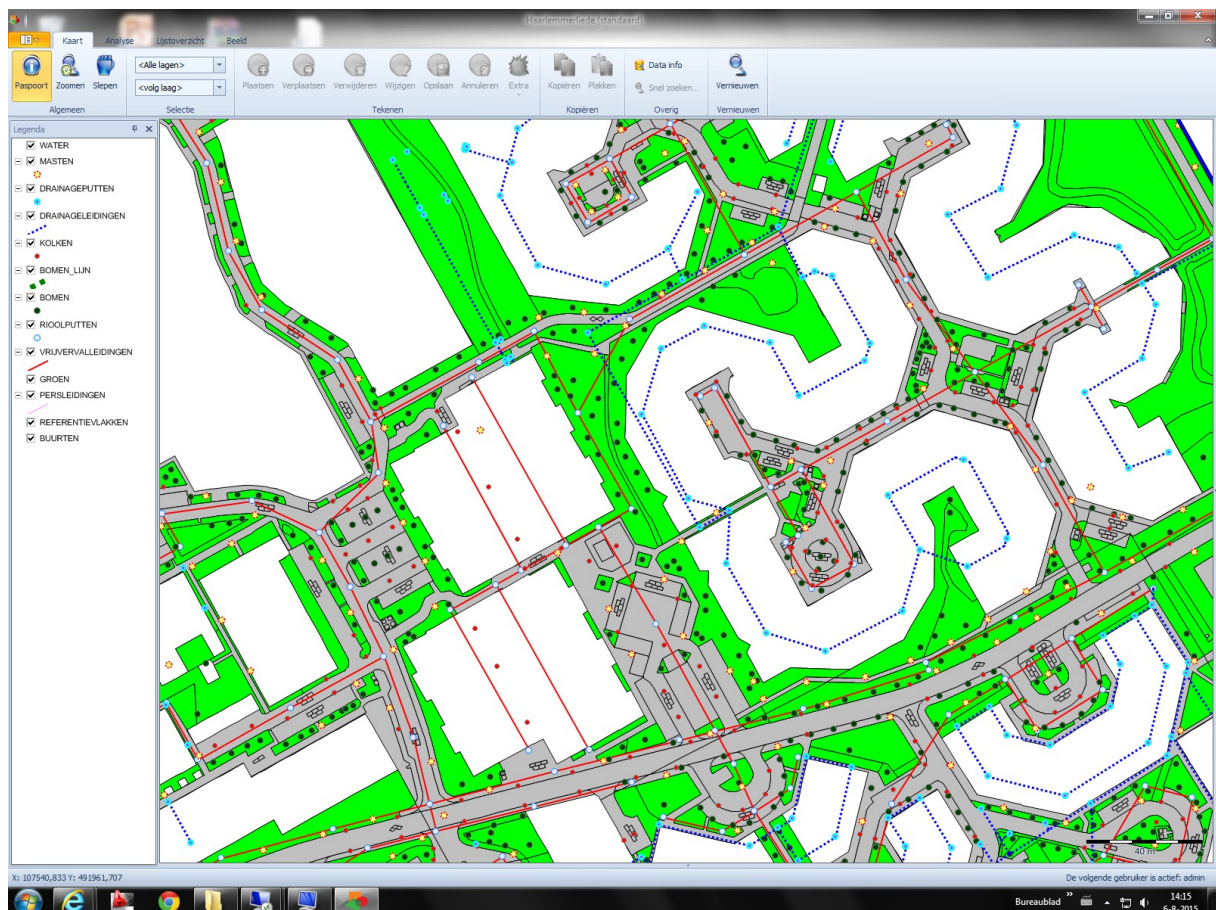
Hierbij ontvangt u een beknopt overzicht van de voortgang met betrekking tot de implementatie van ons beheerprogramma voor de openbare ruimte "GeoVisia" van DataQuint per juli 2015

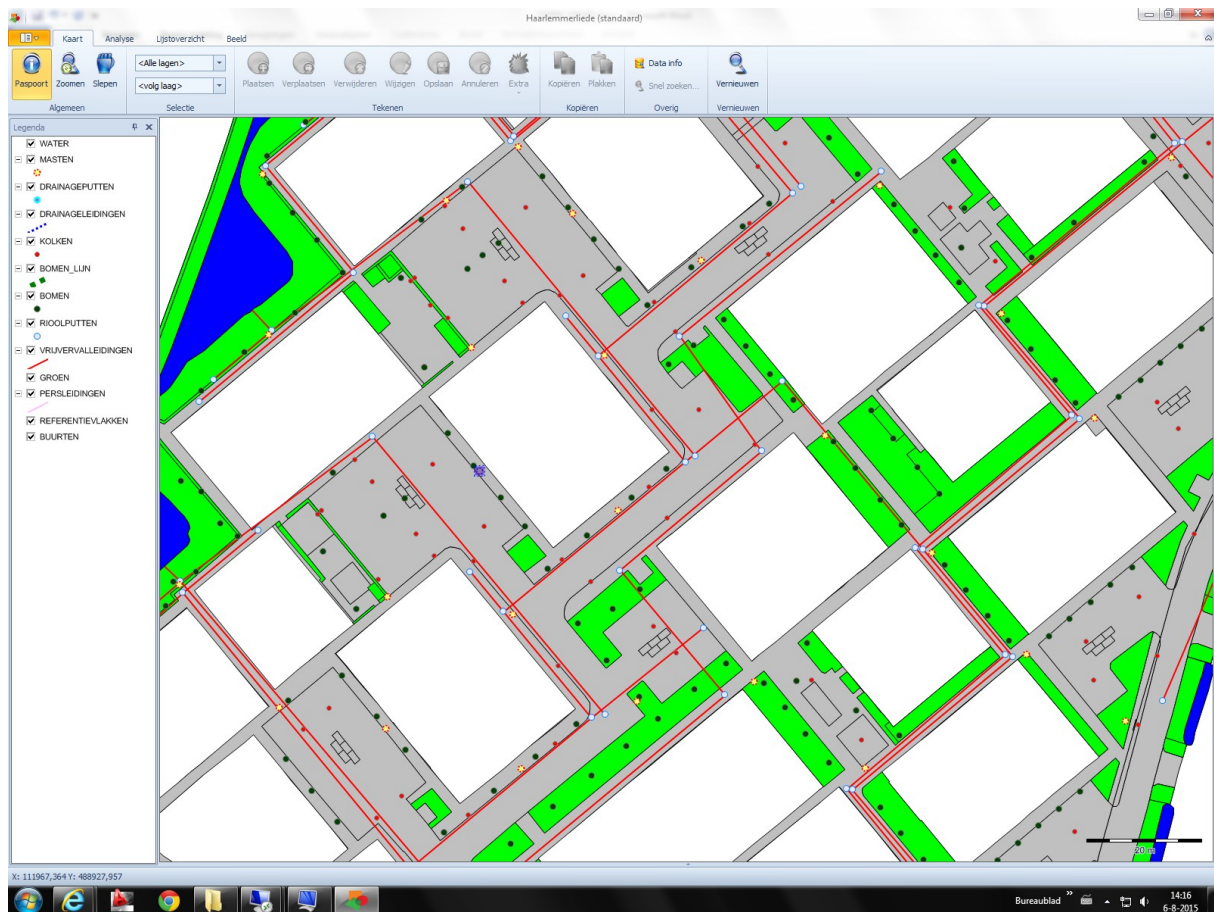
Door ons zijn onderstaande gegevens aan DataQuint geleverd en vervolgens door hun in het systeem geladen :

- OV-lijsten;
- Gemalenlijsten;
- Rioleringslijsten;
- Drainagelijsten;
- Groenkaarten;
- Grootchalige Basiskaart Nederland.

Met deze informatie is een goed beeld te geven van onze eigendommen. Elk object of vlak krijgt een uniek identiteitskenmerk, zodat met een druk op een knop de actuele gegevens te voorschijn komen. Op deze manier is de eigendom direct en actueel in beeld, waarbij er mogelijk een logboek opgebouwd kan worden.

De afbeeldingen hieronder zijn voorbeelden die tot noch toe gegenereerd kunnen worden.





Onlangs is een voortgangsoverleg met DataQuint gehouden, waarbij de inrichting van het programma en de fine-tuning van de “paspoorten” (unieke object gegevens) zijn besproken.

Gegevensbeheer is een doorlopend proces zolang er aanpassingen en optimalisaties worden gedaan. Voor de eigendommen van de gemeente zal er altijd tijd gestoken worden in het verwerken van revisies, type lampen of gemalen, verkoop snippergroen, etc.

Onderzocht wordt op welke wijze de gegevensbeheer het beste uitgevoerd kan worden binnen onze gemeente. Nu de database is gevuld zal een controle slag moeten worden uitgevoerd om de ingevoerde gegevens te checken met de actuele situatie. Deze werkzaamheden zullen worden ingepland.