

3D-stabiliteitsmetingen nu ook beschikbaar op digitaal kaartmateriaal.

Rei-Lux heeft de rapportage van haar 3D-meettechniek uitgebreid met het beschikbaar stellen van de meetresultaten op digitaal kaartmateriaal.

Tijdens de 3D-stabiliteitsmetingen worden de X en Y coördinaten van de gemeten lichtmast geregistreerd, door gebruik te maken van een hoogwaardige GPS-ontvanger (20 satellieten).

Via de Rei-Lux website krijgt u toegang tot een digitale kaart met een overzicht van de gemeten lichtmasten. De verschillende codes van de meetresultaten worden met onderscheidende kleuren weergegeven.

Wanneer u een lichtmast aanklikt, worden de meetgegevens van de betreffende lichtmast in de legenda weergegeven. In veel gevallen is de lichtmast waarneembaar door gebruik te maken van de optie StreetView.



Voordelen zijn:

- *Overzicht alle gemeten lichtmasten*
- *Kosteloos digitalisering bestand*
- *Opbouw historie*
- *Bestand inzichtelijk*
- *Database is direct toegankelijk*



Voor meer info: Rei-Lux Benelux BV • Postbus 2112 • 5260CC Vught
T 073 684 1050 • F 073 684 3599 • | www.rei-lux.nl • E info@rei-lux.nl

X

U

—

|

—

e

r

Rei-Lux:
3D-meten is
zeker weten...