



GEOTECHNISCHE PROEVEN

In het kader van de creatie van de nieuwe metrolijn 3 tussen de stations Bordet en Albert, zal Beliris geotechnische proeven uitvoeren om de bodemkwaliteit te bepalen ter verdieping van de studies. Deze gegevens zijn nodig om bepaalde technische keuzes over de infrastructuur te maken.

WAT?

Boringen langs het toekomstige traject of de stations om bodemstalen te nemen die vervolgens zullen worden geanalyseerd in het laboratorium om informatie te vergaren over de eigenschappen van de ondergrond.

WAAR?

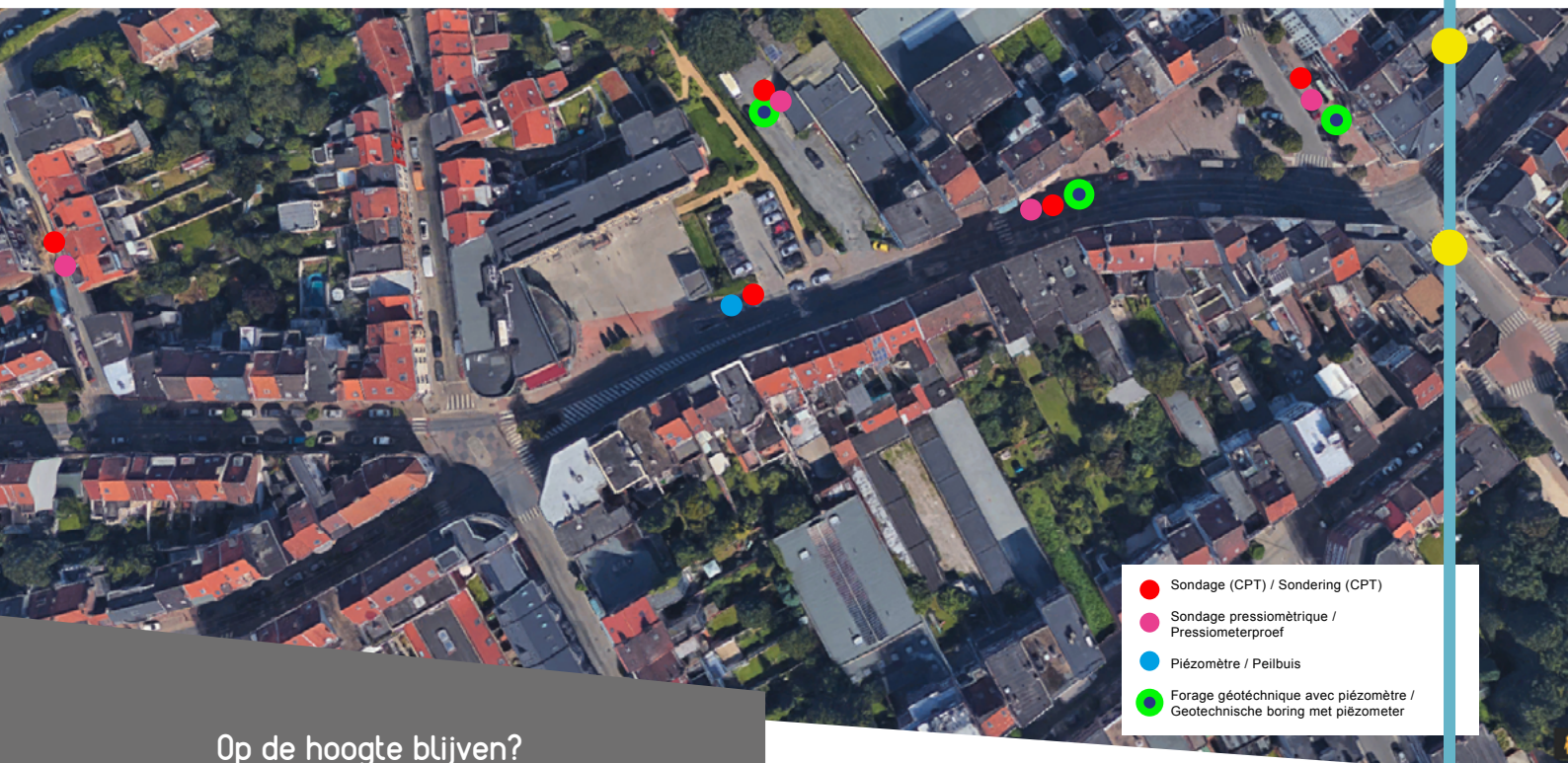
Vredeplein, Van Hoordestraat en Edouard Stuckensstraat (zie kaart)

WANNEER?

van 15/01/2018 tot half maart 2018

VERKEER?

De verschillende boringen worden gefaseerd zodat de verkeerscirculatie zo min mogelijk zal worden gehinderd. De doorgangen voor voetgangers zullen worden beveiligd. Geen nachtwerk of weekendwerk.



- Sondage (CPT) / Sondering (CPT)
- Sondage pressiométrique / Pressiometerproef
- Piézomètre / Peilbuis
- Forage géotechnique avec piézomètre / Geotechnische boring met piézometer

Op de hoogte blijven?
Schrijf u in voor de nieuwsbrief op

WWW.METRO3.BE

0800 11 299