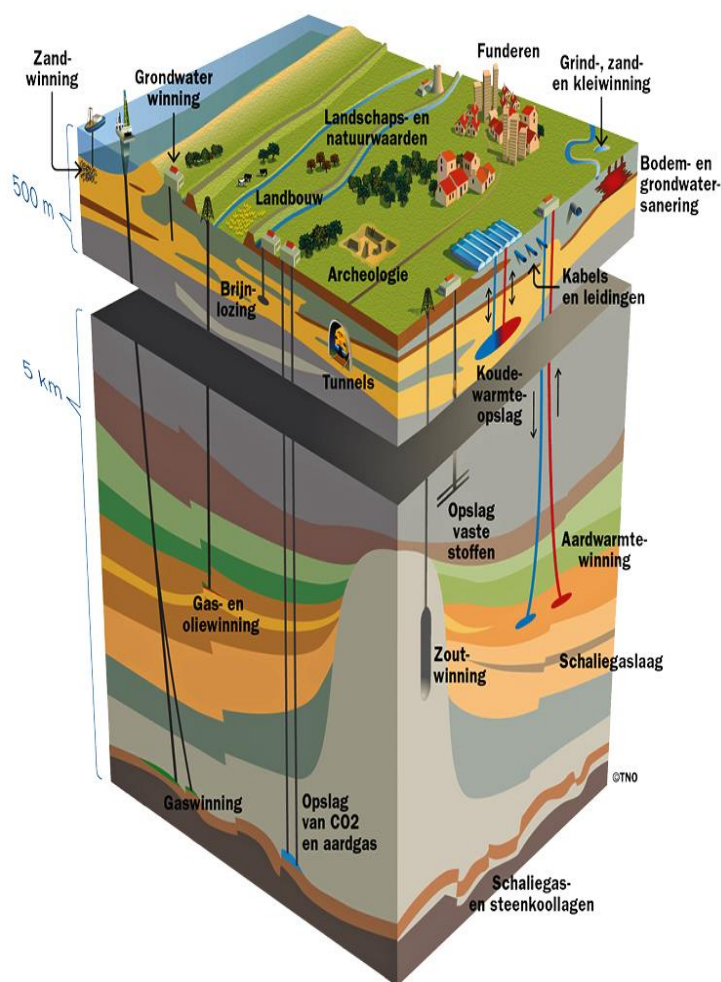




## Due diligence

In de aanloop naar een mogelijke ontwikkeling, planvorming, strategie, totstandkoming van beleid of beheer en onderhoud is het zaak vooraf een indicatie te krijgen van kansen en bedreigingen. Middels het uitvoeren van een due diligence onderzoek wordt zoveel mogelijk bestaande data ingewonnen om dat in kaart te brengen.



### Bovengronds:

Hoogteligging maaiveld;  
Kadastrale grens;  
Gegevens bestaande bebouwing;  
Straatmeubilair;  
Verlichting en bebording;  
Wegen en verhardingen;  
Plantsoenen en bomen;  
Sloten en watergangen.

### Ondergronds:

Kabels en leidingen;  
Rioolgegevens;  
Archeologie;  
Niet gesprongen explosieven;  
Milieu, bodemkwaliteit;  
Geotechnische/grondmechanische eigenschappen bodemopbouw;  
Grondwater/infiltratie/afvoer;  
Funderingen.

### Beïnvloeding vanuit de omgeving:

Aardbevingen;  
Onttrekkingen;  
Delfstoffenwinning;  
Maatregelen klimaatadaptatie;  
Beperkingen vanuit Natura 2000.

Informatie wordt onttrokken van partijen in het publieke domein waaronder gemeenten, waterschappen, provincie en RWS. Deze zijn verplicht actuele en kloppende landelijke databases te vullen w.o. de BRO, BAG, WOZ en BGT. Greenpoint heeft hiermee een koppeling, waardoor er snel op geografische wijze bestaande data kan worden ingeladen, geïnterpreteerd en geanalyseerd.

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met Greenpoint Advies:

Telefoon 0317-415501

E-mail [info@greenpointadvies.nl](mailto:info@greenpointadvies.nl)

