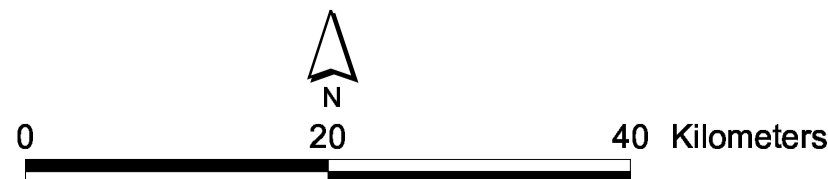


site response - ondergrondklassen

- klasse 'special study soils'
- klasse Vs30 > 200 m/s - stijve ondergrond
- klasse Vs30 < 200 m/s - slappe ondergrond

Gasvelden



Bijlage: 3  
Projectnaam: Seismisch hazard geïnduceerde aardbevingen  
Projectnummer: 005.p43025  
Opdrachtgever: Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.  
BP Nederland Energie B.V.  
TotalNederland B.V.  
Wintershall Noordzee B.V.  
November 2003  
Schaal: 1:500.000  
Digitale verwerking: J.G. Veldkamp, J.M.M. Hettelaar  
Projectie: RD  
Bron: Algemene seismische hazard: KNMI  
Site response gegevens: TNO-NITG

KNMI TNO TNO  
TNO-Bouw Nederlands Instituut voor  
Toegepaste Geowetenschappen