

Samenvatting

1. Locatie-aanduiding/rapportgegevens:

Soort onderzoek	:	Verkennd bodemonderzoek
Locatie	:	Zeilstraat 3, Volendam
Projectnummer	:	BM832
Opdrachtgever	:	dhr. J.C. Molenaar
Uitvoering veldwerk	:	dhr. N. Coughlan
Opsteller rapport	:	drs. E.P. Back
Opp. onderzoekslocatie	:	217 m ²

2. Aanleiding voor het onderzoek

Het bodemonderzoek is uitgevoerd in verband met de bouw van drie nieuwe woningen op de locatie.

3. Doel van het bodemonderzoek

Het vaststellen van de grond- en grondwaterkwaliteit van de locatie.

4. Uitslag van het bodemonderzoek

De bovengrond (zandlaag) is licht verontreinigd met PAK en de zware metalen koper en lood. De bovengrond is matig verontreinigd met zink.

De ondergrond (klei-veenbodem) is licht verontreinigd met PAK en de metalen koper, nikkel, lood en zink.

Het grondwater is niet verontreinigd.

In de bodem zijn (op indicatieve basis) geen asbestverdachte materialen aangetroffen.

5. Conclusie

Formeel dient naar aanleiding van de matige verontreiniging met zink in de ondergrond een nader onderzoek uitgevoerd te worden. Echter het aangetroffen verontreinigingsniveau wijkt niet af van het niveau zoals dat over het algemeen in Volendam (met name gebied oude kom) wordt aangetroffen. Bovendien zijn bij het aangetoonde verontreinigingsniveau geen risico's aanwezig, zodat nader onderzoek weinig zinvol is.