

## Dagrapport Zeebrugge – Tijdokstraat (23/09/2016)

### *Werkzaamheden en interpretaties:*

Het uitvoeren van de boringen gebeurde in de voormiddag. Alle boringen werden uitgezet met de GPS. Er werd geboord tot een diepte van 5m met een Geoprobe. Vervolgens werden de boorpunten opnieuw ingemeten met de GPS om de effectieve locatie van de boring vast te leggen. De *liners* werden meegenomen en later op kantoor beschreven en geregistreerd.

Alle boringen vertonen een diepgaande verstoring met bovenaan enkele puinlagen. Enkel in de laatste *liner* (van 4 tot 5 m diepte) is mogelijk de oorspronkelijke moederbodem bewaard. Deze is in boring 3 het duidelijkst met sterk afwisselende gelaagdheid van klei-, zand-, humus- en onderaan ook veenlaagjes.

### *Strategische en praktische keuzes:*

De vier boorpunten werden zo gelijkmatig mogelijk verdeeld over het terrein teneinde een representatief beeld te krijgen van de bodemopbouw ter hoogte van het plangebied. In totaal werden vier boringen uitgezet.

### *Conclusies consultatie specialisten:*

Er werden geen specialisten geconsulteerd.

### *Externe condities:*

Half bewolkt.

### *Personeel:*

Veldwerkleider en erkend archeoloog Erik Verbeke (erkenningnummer: OE/ERK/Archeoloog/2016/00151).

### *Specialisten:*

Er werden geen specialisten geconsulteerd.