



Nota

Oosteeklo, Ertveldesteenweg 22

Deel 2: Programma van Maatregelen

Inhoud

1	Administratieve gegevens	1
2	Gemotiveerd advies.....	2
2.1	Datering en interpretatie onderzoeksterrein	2
2.2	Waardering archeologische vindplaatsen	2
2.3	Impactbepaling	2
2.4	Bepalingen van de maatregelen	2
2.4.1	Kennispotentieel verder (voor)onderzoek	2
2.4.2	Volledigheid van het (voor)onderzoek	2

1 Administratieve gegevens

Algemeen

Naam site	Oosteeklo, Ertveldesteenweg 22
Ligging	Ertveldesteenweg 22, deelgemeente Oosteeklo, gemeente Assenede, provincie Oost-Vlaanderen
Kadaster	Assenede, afdeling 2, Oosteeklo sectie A, perceel 23y
Projectnummer BAAC Vlaanderen	2021-0603
Reeds uitgevoerd vooronderzoek	Bureauonderzoek (ID 18124) Landschappelijk profielputtenonderzoek (2021G254) Proefsleuvenonderzoek (2021G326)

Actoren

Auteur	Tanja Boudry & Christine Swaelens met bijdrage van Stefanie Sadones
Betrokken actoren	Jeroen Vanden Borre (archeoloog), Charlotte Desmet (aardkundige) en Pieter-Jan Pauwels (veldmedewerker)
Betrokken derden	/

Plangebied

Oppervlakte plangebied	1.933 m ²
Kartering gewestplan	woongebied

2 Gemotiveerd advies

2.1 Datering en interpretatie onderzoeksterrein

Er werden tijdens het proefsleuvenonderzoek slechts een gracht en ploegsporen uit de nieuwe of nieuwste tijden aangesneden onder de aanwezige dubbele bouwvoor. Daarnaast werden op verschillende plaatsen recente verstoringen aangetroffen met glas en vaatwerk uit de 20^{ste} eeuw.

2.2 Waardering archeologische vindplaatsen

Het proefsleuvenonderzoek heeft aangetoond dat het terrein sterk werd verstoord in het verleden. Verder werden onder een dubbele bouwvoor slechts een gracht en enkele ploegsporen aangetroffen. De archeologische verwachting is bijgevolg uiterst laag.

2.3 Impactbepaling

Tabel 1: Overzicht van ingreepoppervlaktes en bijbehorende dieptes

Ingrep	Oppervlakte	Diepte ingrep + buffer	Aanwezige verstoring	Extra bodemverstoring
Betonstraatstenen	278 m ²	40 cm + 30 cm	20 cm	20 cm + 30 cm
Grasbetontegels	497 m ²	42 cm + 30 cm	20 cm	22 cm + 30 cm
Gefundeerd gras	177 m ²	30 cm + 30 cm	20 cm	10 cm + 30 cm
Borduren	66 m ²	40 cm + 30 cm	20 cm	20 cm + 30 cm
Groenaanleg	915 m ²	20 cm + 30 cm	20 cm	Geen extra bodemverstoring + 30 cm

2.4 Bepalingen van de maatregelen

2.4.1 Kennispotentieel verder (voor)onderzoek

Gezien het ontbreken van relevante archeologische indicatoren binnen het plangebied kan gesteld worden dat verder archeologisch onderzoek geen kennisvermeerdering met zich mee zou brengen. Daarnaast kan gesteld worden dat het relevant archeologisch vlak (top moederbodem) zich tussen 70 cm en 100 cm bevindt. Het grootste deel van de toekomstige werken zullen de bodem verstoren tot max. 42 cm. Indien rekening gehouden wordt met een buffer van 30 cm (voor compactie) kan gesteld worden dat een groot deel van de toekomstige werken de top van de moederbodem nauwelijks zal raken.

2.4.2 Volledigheid van het (voor)onderzoek

Volgens de beslissingsboom voor verder archeologisch vooronderzoek¹ is er voldoende informatie over de afwezigheid van een relevante archeologische site. Het kennispotentieel kon voldoende bepaald worden. Verder vooronderzoek is niet aangewezen gezien slechts een gracht en enkele ploegsporen werden aangesneden zonder vondstmateriaal.

¹ AGENTSCHAP ONROEREND ERFGOED 2020 fig.3