

Dagrapport Deinze-Markt – 2017J155 (20/10/2017)

Werkzaamheden en interpretaties:

Er is begonnen met de aanleg van Werkput 1. Er werd vanuit de opdrachtgever gevraagd eerst de sleuf langsheen de funderingswanden op te graven om zo de machines voor de ankers te boren mogelijk te maken. Langsheen de kant van de Markt werd zo een N-Z gerichte strook van ca 6m breed afgegraven tot ca 1,65m onder de nulpas van de nieuwbouw. Er werden twee vlakken aangelegd. Een eerste vlak werd net onder de recente ophogingslagen, in de top van de wal aangelegd. Hierbij werden vooral verschillende dagzomende lagen van de stadswal aangetroffen in het zuiden. Naar het noorden toe werden enkele recentere lagen en enkele muurresten en puinfunderingen aangetroffen. Tegen de berlinerwand aan werd een grote puinconcentratie aangetroffen die leek te bestaan uit baksteenpuin van vrij groot formaat, 12x6cm. Mogelijk kan een link met de Brugse poort vermoed worden. Dit moet nog verder bekeken worden.

Na het verdiepen naar het tweede vlak werden verschillende kuilen en paalkuilen aangetroffen. Deze sporen leken in gegraven te zijn in een ophogingslaag. In profiel 1 kon waargenomen worden dat de moederbodem zich op ca 30-40 cm onder dit niveau bevindt. Een controlevlak op deze locatie is dus zeker nodig.

Meer naar het noorden toe werden de resten van een recente kelder aangetroffen. deze kelder is volledig opgevuld met puin, het leegscheppen hiervan zal pas kunnen gebeuren als de ankers geboord zijn. In het noorden van de werkput kon ook de overgang van de wal naar de gracht in het vlak geattesteerd worden. De grachtvulling lijkt voorlopig uit een homogeen donkerbruin pakket te bestaan. In de grachtvulling werd een vermoedelijk 20^e-eeuwse dubbele beerbak aangetroffen. Deze moet ook nog verder onderzocht worden.

Voorlopig lijkt de sporenconcentratie zich vooral onder de wal te bevinden. Qua datering van de sporen is het nog gissen, er werd geen vondstmateriaal bij de aanleg van het vlak aangetroffen. In één van de kuilen werd wel een grote metaalslak gevonden (link met het oventje uit het vooronderzoek?)

Strategische en praktische keuzes:

Maandag 23/10/17 zullen de aangetroffen sporen gecoupeerd worden. De rest van de aan te leggen sleuf langsheen de funderingswanden zullen dan ook aangelegd worden. Voor deze zuidelijke sleuf moet slechts uitgegraven worden tot ca 1,30m onder de nulpas. Vermoedelijk zal hierbij de moederbodem nog niet geraakt worden. Er zal getracht worden een deel van de N-Z coupe op de stadswal reeds te registreren, aangezien deze coupe niet volledig binnen de werkputten 2/3 zal kunnen gebeuren.

Conclusies consultatie specialisten:

/

Externe condities:

Grotendeels bewolkt, enkel in de late namiddag zon. Een klein beetje motregen in de voormiddag. Max temperatuur 17°C.

Personeel:

Olivier Van Remoorter (Veldwerkleider), Camille Krug (Veldmedewerker)

Specialisten:

/

Dagrapport Deinze-Markt – 2017J155 (23/10/2017)

Werkzaamheden en interpretaties:

Deze ochtend werd gestart met het couperen van de sporen die langsheen de Markt aangetroffen werden. De sporen werden allen in laag 1002 uitgegraven. Op basis van de coupes kon waargenomen worden dat deze laag ca 30 cm diep/dik bewaard was. Hieronder bevond zich de moederbodem. Er werden verschillende paalkuilen en kuilen herkend tussen de verschillende sporen, Echter, gezien het slechts gedeeltelijke beeld kunnen hier voorlopig nog geen structuren in herkend worden. De meeste sporen zijn nog vrij diep bewaard. Verschillende van de kuilen zijn tot in de moederbodem uitgegraven.

Naast het couperen werd ook een nieuw vlak aangelegd langsheen de funderingswand in het oosten tot zuidoosten om ook hier het plaatsen van ankers mogelijk te maken. In dit vlak werden vooral lagen aangetroffen die betrekking hadden tot de opbouw van de wal. Er werden verschillende dagzomende lagen aangetroffen die centraal bestonden uit verschillende zeer donkere lagen die als de vermoedelijke kern van de wal kunnen geïnterpreteerd worden. Parallel hieraan werden verschillende lagen aangesneden die zowel als deel van de wal dan wel ophogingen tegen de wal. Mogelijk zal het profiel op de wal hierin duidelijkheid brengen.

In de wal of ophogingslagen werden in de late middeleeuwen of de Nieuwe Tijd enkele kuilen uitgegraven. Deze kleinere sporen werden gecoupeerd. Naast grondsporen werden ook enkele baksteenstructuren geregistreerd. Het ging hierbij om enkele muurresten en een waterkelder die vermoedelijk bij de brouwerij hoorden, verder werden nog twee gemetselde bakken aangetroffen, waarschijnlijk ging het om beerbakken. Op basis van het vondstmateriaal kunnen deze sporen in de 20^e eeuw gedateerd worden.

De zone in het noordoosten was zwaar 'verstoord'. Hier was namelijk een keldervolume uitgebroken. Ook verschillende zware betonnen funderingssokkels zorgden hier voor een aanzienlijke verstoring.

Strategische en praktische keuzes:

Alle kleine sporen werden reeds gecoupeerd, de wal en andere lagen zullen verder onderzocht worden tijdens de tweede fase. Wegens de noodzaak van het boren van de ankers en het laten uitharden hiervan en de afvoer van de grond zou pas vrijdag kunnen begonnen worden. Verder heeft het bedrijf van de grondwerker volgende week ook een week vakantie. In onderling overleg met de opdrachtgever en de grondwerker werd beslist om pas op 6 november terug te beginnen met de verdere opgraving.

Op kantoor zullen de vondsten reeds geadministreerd worden en zal een eerste voorlopig grondplan gemaakt worden. De verdere strategie zal hier dan ook bekeken worden.

Conclusies consultatie specialisten:

/

Externe condities:

Zonnig, af en toe wolken, vanaf half vier bewolkt met lichte motregen. Temperatuur ca 17°C.

Personeel:

Olivier Van Remoorter (Veldwerkleider), Annelies Claus, Ann-Sophie De Witte, Ben Terry & Jasper Billemont (vanaf namiddag) (Veldmedewerkers)

Specialisten:

/

Dagrapport Deinze-Markt – 2017J155 (07/11/2017)

Werkzaamheden en interpretaties:

Aangezien de storthopen nog niet weg gehaald waren kon slechts een beperkte extra strook van 4m richting het ZO worden opgegraven. Het gaat echter wel om een strook waarin verschillende sporen zitten, waaronder ook het oventje dat reeds bij het vooronderzoek aangesneden was.

Bij het verdiepen naar het eerste vlak werd een baksteenstructuur aangesneden. Opvallend was het feit dat centraal de bakstenen allen op de kant lagen, en allen licht schuin geplaatst waren. Vermoedelijk gaat het om een ingestort gewelfje. In de coupe kon ook niet echt duidelijk opgemaakt worden of het om een gewelf ging. De vulling van de structuur was wel opvallend gelaagd. Na overleg met Ron Bakx, die de sloop begeleid heeft, gaat het mogelijk om een klein oventje dat ook bij de sloop aangetroffen was. Verder onderzoek van de plannen moet hier duidelijkheid in brengen.

Meer naar het westen werd een grote cluster van sporen aangesneden die allen in de vermoedelijke oude akkerlaag gegraven waren. In verschillende van de sporen werd dit maal wel materiaal aangetroffen, wat een duidelijke datering in de 12^e eeuw gaf.

Tegelijk met de aanleg van het eerste vlak werd het profiel van de putwand afgestoken om zo een eerste coupe op de wal en gracht te vormen. Uit de oude akkerlaag werd een scherp handgevormd aardewerk gehaald. Mogelijk moet een link gezocht worden met de ijzertijdkuil die op de Markt aangetroffen werd.

Strategische en praktische keuzes:

Morgen zullen de sporen gecoupeerd worden, De beschrijving van de sporen moet ook nog aangevuld worden aangezien de veldlaptop geen batterij meer had. Mogelijks kan ook al gestart worden met het registeren van het profiel. Dit zal af hangen van de grondwerken, aangezien nog een deel verdiept moet worden.

Conclusies consultatie specialisten:

/

Externe condities:

Zonnig, af en toe een wolkje, maximum temperatuur ca 9°C.

Personeel:

Olivier Van Remoorter (Veldwerkleider), Ann-Sophie De Witte & Ben Terryn (Veldmedewerkers)

Specialisten:

/

Dagrapport Deinze-Markt – 2017J155 (08/11/2017)

Werkzaamheden en interpretaties:

De nieuwe sporen werden allen gecoupeerd en geregistreerd. Er werden verschillende paalkuilen herkend in de coupes, mogelijk kan er een structuur aanwezig zijn, maar aangezien nog maar een beperkt deel open gelegd is zal op basis van de grondplannen goed moeten gekeken worden.

Het oventje was duidelijk tweefasig en was in een grote ontginningskuil aangelegd. De kuil zelf was sterk gelaagd met een opvallende kleivulling onderin.

Veel sporen bevatten ook veel verbrande leem. Mogelijk is een deel van een artisanale zone aangesneden. In verschillende kuilen werden ook stukken metaalslakken aangetroffen. Vermoedelijk werd er kleinschalige metaalbewerking/-productie gedaan.

Met de kraan werden enkele coupes op grotere sporen gezet. Een eerste was een grote 12^e-eeuwse kuil. Een tweede was op de gracht die haaks op de walgracht en parallel aan de Markt loopt. Deze gracht is zeer diep (ca 1,5m onder vlak 3) uitgegraven en vertoont een zeer acute demping. Et lijkt er op dat de gracht niet lang heeft open gelegen. Mogelijk kan een link met de vermoedelijke bastionnering van Deinze gezocht worden? De gracht is alleszins door de wal gegraven.

Strategische en praktische keuzes:

Morgen zal langsheen profiel 2 verdiept worden om zo de volledige bodemopbouw te registeren.

In het ZO van het onderzoeksgebied zal begonnen worden met de aanleg van werkput 2. Vermoedelijk kan hierin een deel van de wal langs de stadszijde geregistreerd worden. Ook kan hierbij de aanzet tot een groot profiel tot aan de Stadionlaan gezet worden. Dit profiel zal door de realiteit op het terrein (locatie stort, grondafvoer,...) helaas gefaseerd moeten aangelegd worden.

Naast het couperen en afwerken van alle sporen werd de vondstadministratie ook bijgewerkt.

Conclusies consultatie specialisten:

/

Externe condities:

Bewolkt, grijs, in de namiddag lichte motregen, ca 9°C.

Personeel:

Olivier Van Remoorter (Veldwerkleider), Camille Krug, Ann-Sophie De Witte & Robrecht Vanoverbeke (Veldmedewerkers)

Specialisten:

/

Dagrapport Deinze-Markt – 2017J155 (09/11/2017)

Werkzaamheden en interpretaties:

Door het laattijdig arriveren van de tweede kraan kon slechts rond 09u30 begonnen worden met het verdiepen langsheen profiel 2. Dit werd over heel de lengte gedaan. Het profiel werd in delen gefotografeerd en ingetekend. Aan de grachtzijde werd manueel nog een beetje verdiept om zo de aanzet van de gracht ook in kaart te kunnen brengen.

Profiel 2 werd volledig geregistreerd en beschreven. De wal lijkt op deze locatie sterk afgetopt. De oude akkerlaag is wel duidelijk aanwezig onder de wal. Er werden geen oudere sporen meer aangetroffen onder deze akkerlaag.

In het zuidoosten van het projectgebied werd een L-vormig deel van de werkput aangelegd. Er werden in het vlak enkel lagen van de wal herkend. In de noordoostelijke hoek werd een stuk moederbodem aangesneden. Opvallend is dat de moederbodem hier bestaat uit een sterk lemig zand, terwijl de moederbodem aan de Markt uit zand bestaat. Mogelijk zit er ergens een grens, die zal wellicht duidelijk worden bij het aanleggen van een vlak op de moederbodem. Er werden naast de lagen van de wal ook drie kuilen aangetroffen. deze werden allen reeds gecoupeerd. Er werden drie profielen schoongemaakt. Profiel 3 is de aanzet tot een lang profiel doorheen heel het terrein. Profielen 4 en 5 tonen mooi de opbouw van de aanzet van de wal en geven meer informatie over de lagen die in een hoger vlak reeds werden aangetroffen. Een deel van de lagen, vooral de sterk heterogene, gebrokte lagen behoren vermoedelijk nog tot de opwerping van de wal, de meer zandige homogenere lagen zijn vermoedelijk ophogings- of nivelleringslagen.

Strategische en praktische keuzes:

Nu er twee kranen aanwezig zijn kon de grote storthoop verzet worden om maandag verder te gaan met de aanleg van een nieuw stuk werkput. Er kan dan een stuk van ca 15x30m aangelegd worden.

Morgen is er geen kraan ter beschikking wegens een opleiding voor de kraanmannen. Er zal met een beperkt team (2 personen) de profielen geregistreerd worden.

Conclusies consultatie specialisten:

/

Externe condities:

Bewolkt, grijs, ca 9°C.

Personeel:

Olivier Van Remoorter (Veldwerkleider), Camille Krug, Ann-Sophie De Witte & Ben Terryn (Veldmedewerkers)

Specialisten:

/

Dagrapport Deinze-Markt – 2017J155 (10/11/2017)

Werkzaamheden en interpretaties:

Aangezien vandaag geen kraan beschikbaar is wegens een opleidingsdag voor alle kraanmannen van het bedrijf van de grondwerker kon niet verder aangelegd worden. Er werden drie profielen geregistreerd, allen in werkput 2. Op deze manier werd een aanzet tot een lang profiel over heel het terrein gerealiseerd. Verder werd ook de aanzet van de wal duidelijk geregistreerd. Na het intekenen van de profielen werden ook nog de momenteel blootliggende lagen van de wal met de metaaldetector afgelopen. Hierbij werden slechts twee metaalvondsten gedaan, een zware ijzer(?)slak en een beslagplaatje in koperlegering.

In profiel 2 werd een pollenbak geslagen op de onderste lagen, met name vooral op de vermoedelijke oude akkerlaag.

Aangezien alle kleinere sporen reeds gisteren gecoupeerd waren werd het veldwerk omstreeks 10u30 stop gezet.

Op kantoor zijn de vondsten geregistreerd, zijn de tekenvellen ingescand, foto's hernummerd en dagrapporten bijgewerkt.

Strategische en praktische keuzes:

Volgende week maandag zal een nieuw deel van het terrein opgegraven worden. Het gaat hierbij om een stuk van ca 15x30m. Er zal vermoedelijk met twee vlakken gewerkt worden. De meest zuidelijk wand zal als locatie van het groot profiel op de stadsversterking gebruikt worden. Dit profiel zal ook als grens tussen werkput 1 en 2 gehanteerd worden.

Het profiel het verst van de Markt verwijderd zal niet parallel met de perceelsgrenzen kunnen gezet worden, aangezien de wal lichtjes afbuigt en geen echte hoek maakt. Dit moet volgende week verder bekeken worden voor de praktische aanpak hiervan.

Conclusies consultatie specialisten:

/

Externe condities:

Bewolkt met vanaf 9u lichte motregen. Temperatuur ca 8°C.

Personeel:

Olivier Van Remoorter (Veldwerkleider), Ann-Sophie De Witte (veldmedewerker)

Specialisten:

/

Dagrapport Deinze-Markt – 2017J155 (13/11/2017)

Werkzaamheden en interpretaties:

Start van de aanleg van een nieuw deel van WP1. Het gaat om een stuk van ca 15x30 m. in het eerste vlak werden vooral verschillende lagen van de al, de vermoedelijke gracht van de bastionnering als de aanzet van de walgracht geregistreerd. Verder werden ook verschillende baksteenstructuren, waaronder enkele recente bakjes, en enkele puinkuilen geregistreerd. Er werd in de top van de wal ook één oudere kuil aangesneden, waarin een vermoedelijk vrij complete grape in rood aardewerk in aangetroffen werd. De rand was naar beneden in de kuil geplaatst. Het gaat vermoedelijk om een 14^e-eeuws individu, maar verdere studie van het vondstmateriaal dient nog te gebeuren.

In een deel van de werkput kon reeds een tweede vlak aangelegd worden. Er werden nog lagen van de wal herkend, maar ook enkele sporen die in de wal uitgegraven waren. Een derde vlak zal hier dus noodzakelijk zijn. De lagen van de wal en de gracht lopen duidelijk schuin, het profiel op de scheiding tussen werkputten 1 en 2 zal dus licht gekanteld moeten worden.

Naast het aanleggen van de verschillende vlakken werd ook waterput 1.094 gecoupeerd tot de verstoringsdiepte. De vulling van de waterput bestond afwisselend uit puin, een laag grof zand en terug puin. De onderzijde kon niet bereikt worden door een puinlaag. Er werd tot nog minstens anderhalve meter onder de verstoringsdiepte geboord, maar dan werd opnieuw op een puinlaag gestoten. Qua datering kan geen duidelijke uitspraak gedaan worden. Er werd in de insteek één fragment 17^e-eeuwse majolica aangetroffen. Mogelijk gaat het om een verspit stuk. Er werd verder geen vondstmateriaal aangetroffen bij de coupe.

Strategische en praktische keuzes:

Er zal nog een extra taartpuntje uitgegraven worden ter hoogte van profiel 6 om zo een volledig haakse coupe op de wal/gracht te hebben. Na et registeren en couperen van de sporen in vlak 2 kan verdiept worden naar vlak 3.

Conclusies consultatie specialisten:

/

Externe condities:

Voormiddag af en toe een regenbui, namiddag zonnig met een enkele regenbui, ca 8°C.

Personeel:

Olivier Van Remoorter (Veldwerkleider), Ann-Sophie De Witte, Camille Krug & Carola Stern (veldmedewerkers)

Specialisten:

/

Dagrapport Deinze-Markt – 2017J155 (14/11/2017)

Werkzaamheden en interpretaties:

Er werd begonnen met het couperen van de sporen in vlak 2. Het ging om enkele ondiepe sporen en één grote ontginningskuil. Opvallend was ook de aanwezigheid van een grote kuil met centrale ronde kalkput, deze put bestond vermoedelijk uit een ton, gezien de aanwezigheid van enkele resten vermolmd hout.

Na de registratie en afwerking van de coupes kon verdiept worden naar vlak 3; In dit vlak bevond zich een zeer grote cluster van vermoedelijke ontginningskuilen. Vele van de kuilen oversneden elkaar, waardoor in het vlak één grote vlek ontstond.

Naast de grote kuilen was ook één klein greppeltje aanwezig dat op basis van de vulling en eerder diffuse aflijning als ouder dan middeleeuws werd geïnterpreteerd. Ook werd een lichtgrijze kuil met handgevormd aardewerk aangetroffen.

Ook werden enkele paalkuilen aangetroffen, wat een mogelijke structuur mogelijk lijkt te maken. Dit moet op de sporenkaart nagegaan worden.

De walgracht werd in dit vlak ook aangesneden. Opvallend genoeg maakt deze een rare hoek. Er wordt op deze manier een insprong van de stad weg gemaakt. Dit moet verder onderzocht worden.

Strategische en praktische keuzes:

Morgen zal verder gegaan worden met het couperen van de sporen, mogelijks kan al begonnen worden met het aanleggen van profiel 7 in het uiterste zuidoosten van werkput 2. Aanleg eerste vlak in wp2?

Verder moet de walgracht in vlak 3 nog gecoupeerd worden. Deze zal waarschijnlijk niet meer in profiel 6 zitten. Donderdag beginnen met profiel 6 in te tekenen?

Conclusies consultatie specialisten:

/

Externe condities:

Grijs, bewolkt, ca 8°C.

Personeel:

Olivier Van Remoorter (Veldwerkleider), Ann-Sophie De Witte, Camille Krug, Robrecht Vanoverbeke (veldmedewerkers)

Specialisten:

/

Dagrapport Deinze-Markt – 2017J155 (15/11/2017)

Werkzaamheden en interpretaties:

Er is vandaag gestart met het couperen van de sporen in vlak 3 van werkput 1. Eerst werden de kleinere sporen manueel gecoupeerd. Het gaat over het algemeen over enkele ondiepe paalkuiltjes, kuiltjes en een enkel greppeltje. Het aardewerk uit deze sporen toont aan dat het zowel om 12^e als om 13^e-eeuwse sporen gaat. Alleszins, de sporen zijn voor de aanleg van de wal te dateren. Opvallend is de vondst van enkele silexobjecten, het gaat hierbij duidelijk om residueel materiaal.

Een leuke vondst was een krengebegraving in een van de bovenste lagen van een grote zandwinningskuil (spoor 1.201).

Eens alle kleinere sporen afgewerkt waren werd begonnen met het zetten van enkele grotere kraancoupes. Doorheen de grote sporencluster werd een eerste "sleuf" getrokken om zo meer inzicht te krijgen in de grote sporen. Bij deze eerste coupe viel op dat de cluster uit verschillende elkaar overlappende grote ontginningskuilen gaat. Er werden geen mestkuilen of echte afvalkuilen aangetroffen. Het aardewerk toont vooral een beeld van 13^e-eeuwse ontginning.

Het lijkt er op dat er geen echte bewoning heeft plaatsgevonden op deze locatie, het zal wellicht al in de 12^e-13^e eeuw in de periferie van Deinze gelegd hebben.

Strategische en praktische keuzes:

Er moeten nog minstens 2 lijnen over de kuilencluster getrokken worden met de kraan. Mogelijk kan ook reeds begonnen worden met de aanleg van een tweede vlak in werkput 2. De registratie van de profielen kan mogelijks op vrijdag gebeuren.

Conclusies consultatie specialisten:

/

Externe condities:

Grijs met af en toe vlagen motregen, ca 11°C.

Personeel:

Olivier Van Remoorter (Veldwerkleider), Ann-Sophie De Witte, Ron Bakx, Sarah Schellens & Robrecht Vanoverbeke (enkel voormiddag) (veldmedewerkers)

Specialisten:

/

Dagrapport Deinze-Markt – 2017J155 (16/11/2017)

Werkzaamheden en interpretaties:

Vandaag werd verder gegaan met het couperen van de verschillende sporen. Er werden met de kraan nog twee grote coupes op de kuilencluster gezet. Ook hier werden weer verschillende grote kuilen aangesneden. Opvallend was de aanwezigheid van een humeuze onderste vulling in twee van deze kuilen. Hieruit zijn monsters genomen voor eventuele macroresten onderzoek. Ook werd opnieuw een nieuwe paalkuil met sterk versmeten moederbodem als opvulling aangetroffen, er mag wellicht een structuur verwacht worden op basis van enkele van deze paalkuilen.

Profiel 6 is gefotografeerd, ingetekend en beschreven. Het profiel is in de richting van de walgracht doorgetrokken. De walgracht vertoont in dit profiel een eerder lange, eerder ondiepe aanzet en duikt pas nabij het uiteinde van de werkput de diepte in (zo lijkt het toch op basis van de profielen). In de coupe aan de andere zijde van het profiel (naar het noorden toe) werd een tweede coupe op de gracht gerealiseerd. Hierin konden twee grote fasen onderscheiden worden. Een eerste vertoont een eerder grijsgeel gevlekte vulling en is waarschijnlijk het resultaat van het inglijden van de wallagen. De tweede fase bestaat uit een eerder homogeen grijsbruine vulling met redelijk wat baksteen die eerder een demping van de walgracht vertegenwoordigde.

In het noordelijk deel van de walgracht werd lokaal verdiept. Hierbij werd nog een nieuwe waterput aangetroffen. Het ging om een bakstenen waterput die nog niet gedempt was. Het grondwater bevond zich op ca 2m onder de top van de waterput, dus net onder de grens van de ontgravingsdiepte voor de kelder.

In één van de recente bakjes werd vermoedelijk WOII materiaal aangetroffen, vermoedelijk te linken aan de gevechten in mei '40.

Strategische en praktische keuzes:

Vrijdag zal een nieuw deel van wp2 aangelegd worden, Eerst een eerste vlak in de top van de wal, daarna verdiepen tot op de moederbodem.

Conclusies consultatie specialisten:

/

Externe condities:

Grijs, droog, ca 11°C.

Personeel:

Olivier Van Remoorter (Veldwerkleider), Ann-Sophie De Witte, Ron Bakx, Sarah Schellens, Kim Frederick (veldmedewerkers)

Specialisten:

/

Dagrapport Deinze-Markt – 2017J155 (17/11/2017)

Werkzaamheden en interpretaties:

Vandaag werd gestart met de aanleg van een tweede vlak in het zuidoostelijk deel van het terrein. Er werden vooral lagen van de wal aangetroffen, alsook de dagzomen van twee humeuze ophogingslagen/akkerlagen.

In de wal werden ook vier natuurstenen poeren aangetroffen die duidelijk deel uitmaakten van een structuur. Er kan bijvoorbeeld gedacht worden aan een torentje of een andere structuur op palen. Deze poeren bevonden zich net op de locatie waar de wal naar het zuidoosten begint te draaien.

Na het registreren van deze sporen werd begonnen met het afgraven naar het derde vlak. Opvallend is dat een deel van dit vlak in de moederbodem ligt, een ander deel bevond zich in een 12^e-eeuwse (op basis van het aardewerk) laag. Het terrein helt duidelijk af, de moederbodem bevindt zich in het oosten pas bijna op de verstoringsdiepte.

Er werden verschillende sporen aangesneden, waaronder een greppeltje en enkele kuilen. Opvallend is een grote, ovale, sterk humeuze kuil, mogelijk gaat het om een mestkuil. Coupes hierop zijn noodzakelijk om zeker te zijn.

Profiel 7, dat zich tegen de zuidoostelijke putwand bevond, werd afgestoken, gefotografeerd en ingekrast.

Strategische en praktische keuzes:

Maandag zal verder gegaan worden met de aanleg van de werkput, afhankelijk van het grondverzet kan nog een deel verder afgegraven worden. Aangezien slecht weer voorspeld werd zal moeten afgewacht worden wat mogelijk is. Misschien kunnen de grote kuilen in wp1 al afgewerkt worden met de kraan. Er zijn ook nog enkele coupes die kunnen gezet worden.

Ook het profiel 7 moet maandag nog ingetekend worden.

Conclusies consultatie specialisten:

/

Externe condities:

Zonning, licht bewolkt, ca 13-14°C.

Personeel:

Olivier Van Remoorter (Veldwerkleider), Ann-Sophie De Witte, Camille Krug, Ron Bakx (veldmedewerkers)

Specialisten:

/

Dagrapport Deinze-Markt – 2017J155 (20/11/2017)

Werkzaamheden en interpretaties:

Profiel 7 werd vandaag ingetekend en beschreven. Op greppel 2.033 werd een pollenbak geslagen. Er bevond zich een zwarte, sterk humeuze laag in deze greppel en de moederbodem was ook redelijk nat, wat een bewaring van pollen mogelijk te gunste komt.

Er werd een nieuw stuk van vlak 2 in wp2 aangelegd. Er werden verschillende paalkuilen, enkele lagen en een mogelijk ouder greppeltje aangesneden. Op een stuk van ca 5x5m werden 5 ovenvloertjes aangetroffen.

In werkput 1 werden nog enkele coupes met de hand gezet, , 1 kuil (spoor 1.191) bevatte verschillende houtskoolrijke lagen, waaruit een monster genomen werd. Verder werd begonnen met het afwerken van de verschillende sporen met de hand.

De mestkuil in vlak 3 van werkput 2 werd gecoupeerd tot op verstoringsdiepte. Het ging op basis van de rechte wanden om een ontginningskuil die met humeus materiaal dicht gegoid was.

De vestinggracht werd ook weer aangesneden. Deze bestond ook weer duidelijk uit twee lagen, waarvan de oudste vermoedelijk bestaat uit ingegleden wallagen. De gracht lijkt heruitgegraven te zijn, de dempingslagen hiervan bevatten veel meer baksteen en ook een kleine hoeveelheid postmiddeleeuws aardewerk.

Strategische en praktische keuzes:

Morgen zal verder gegaan worden met de aanleg van vlak 3 in het vandaag open gelegde stuk werkput. Verder de oventjes onderzoeken.

Conclusies consultatie specialisten:

/

Externe condities:

Grijs, vlagen motregen, in de namiddag iets droger. Ca 11°C.

Personeel:

Olivier Van Remoorter (Veldwerkleider), Ann-Sophie De Witte, Camille Krug, Carola Stern & Adonis Wardeh (veldmedewerkers)

Specialisten:

/

Dagrapport Deinze-Markt – 2017J155 (21/11/2017)

Werkzaamheden en interpretaties:

De zone met de ovens werd manueel schoongemaakt. Het bleek helaas niet om ovens te gaan maar eerder om een laag met ijzeroxide.

Aan de grachtzijde werd een stukje verdiept, hierbij werd duidelijk dat de gracht lichtjes afbuigt, Ook werd een palenrij van 14 palen aangetroffen die zich aan de voet van de wal bevonden, vermoedelijk ter versteviging van de wal of om het inglijden van de wal tegen te gaan. Op basis van de scherpte van de aflijning en het parallel lopen met de gracht kan een gelijktijdigheid verondersteld worden, maar dit staat niet geheel vast. In vele van de paalkuilen kon een duidelijke kern herkend worden.

Er werd een nieuw vlak aangelegd, hierin werden enkele greppels, twee paalkuilen en twee lagen met handgevormd aardewerk aangesneden.

De grote 'mestkuil' werd over de volledige lengte tot verstoringsdiepte gecoupeerd en aangevuld met boringen.

In werkput 1 werd gestart met het afwerken van de sporen met de kraan. Hierbij kwamen enkele nieuwe kuilen aan het licht die ook verder geregistreerd werden.

Strategische en praktische keuzes:

De nieuwe sporen dienen nog gecoupeerd te worden. Verder moeten de coupes nog afgewerkt worden, er moet ook nog een klein deel aangelegd worden, mogelijks kan morgen alles afgerond worden (behoudens de werfweg).

Conclusies consultatie specialisten:

/

Externe condities:

Grijs, voormiddag beetje motregen, rest van de dag droog, ca 12°C.

Personeel:

Olivier Van Remoorter (Veldwerkleider), Ann-Sophie De Witte, Camille Krug, Carola Stern, Adonis Wardeh (veldmedewerkers)

Specialisten:

/

Dagrapport Deinze-Markt – 2017J155 (22/11/2017)

Werkzaamheden en interpretaties:

In het laatste deel van de werkput werd een derde vlak aangelegd, hierin werden enkele kuilen, een greppel en enkele paalkuilen aangesneden, alsook enkele lagen waarin handgevormd aardewerk aangetroffen werd.

Alle sporen werden gecoupeerd, zowel manueel als met de kraan en afgewerkt. Bij het afwerken van de sporen in werkput 1 werden ook nog enkele nieuwe kuilen aangesneden.

In het zuiden van werkput 2 werd ter hoogte van de vermoedelijke ijzertijdlagen een controlevlak aangelegd. Hierbij werden nog twee greppels, een kuil en een natuurlijk spoor aangetroffen. Bij het couperen van de kuil en greppels viel op dat de lagen onder deze sporen nog steeds geen moederbodem waren. In de onderste laag werd nog handgevormd aardewerk aangetroffen. De kuil had een vermoedelijke middeleeuwse datering. Er kon geen vondstmateriaal uit de greppels gehaald worden, maar op basis van de opvulling en aflijning kon wel vermoed worden dat het om oudere sporen ging. In de coupe op de kuil werd een greppel of gracht op de lange zijde gecoupeerd.

Strategische en praktische keuzes:

Het veldwerk is buiten de werfweg afgerond. De werfweg zal pas kunnen afgegraven worden eens alle grondwerken gedaan zijn en alle grond afgevoerd is. De opdrachtgever zal hierover bericht laten wanneer hiermee kan aangevangen worden.

Conclusies consultatie specialisten:

/

Externe condities:

Zonning, ca 14°C.

Personeel:

Olivier Van Remoorter (Veldwerkleider), Ann-Sophie De Witte, Camille Krug, Carola Stern & Adonis Wardeh (veldmedewerkers)

Specialisten:

/

Dagrapport Deinze-Markt – 2017J155 (29/1/2018)

Werkzaamheden en interpretaties:

Vandaag werd gestart met het afgraven van de werfweg. Om praktische redenen kreeg deze werkput het nummer 3. Vooraleer er afgegraven werd, is eerst nog een profiel(Profiel 8) geregistreerd om ook hier een deel van de bodemopbouw te kunnen optekenen. De getrapte uitgraving van de stadsgracht viel ook hier weer op. Daarnaast konden ook enkele van de eerder aangetroffen ophogingslagen waargenomen worden die onder de wal, maar boven op de moederbodem lagen.

Het eerste aangelegde vlak bevond zich op het niveau van vlak 2. Dit deel van de werkput bedroeg ongeveer de helft van de nog aan te leggen zone. In dit vlak waren vooral de lagen van de wal te zien, alsook de aanzet van de stadsgracht. Verder werden nog enkele recente verstoringen opgetekend.

Vlak 3 werd aangelegd net onder de wal. Er konden verschillende dagzomende lagen geregistreerd worden, waaronder ook enkele kuilen en greppelsegmenten. In de lagen werd vooral 12^e-eeuws aardewerk aangetroffen (kogelpotranden, Rijnlands roodbeschilderd,...) maar ook sporadisch enkele scherven handgevormd aardewerk en enkele vuurstenen (waaronder ook een schrabber).

Het afgraven werd helaas vroegtijdig stopgezet wegens een defect met de kraan. Alle sporen werden gecoupeerd en afgewerkt.

Strategische en praktische keuzes:

Morgen zal in de eerste helft van deze werkput een vierde en laatste vlak aangelegd worden (ongeveer op verstoringsdiepte). Daarna kan de rest van de zone opgegraven worden. Tegen de zuidelijke putwand zal ook nog een profiel aangelegd worden om de bodemopbouw te kunnen optekenen in dit deel van het terrein. Er werd nog geen moederbodem waargenomen, kan handig zijn om terreingesteldheid te achterhalen.

Als de stadsgracht aangesneden is in het vierde vlak kan de diepte hiervan door middel van een boorraai achterhaald worden. Zo kan ook een diepteverloop gereconstrueerd worden.

Conclusies consultatie specialisten:

/

Externe condities:

Grijs maar droog, in de namiddag een beetje zon, ca 11°C.

Personeel:

Olivier Van Remoorter (Veldwerkleider), Camille Krug & Carola Stern (veldmedewerkers)

Specialisten:

/

Dagrapport Deinze-Markt – 2017J155 (30/1/2018)

Werkzaamheden en interpretaties:

In het vierde vlak konden in de noordelijke helft van WP3 enkele O-W lopende greppels waargenomen worden, net als de moederbodem. In de zuidelijke helft werden verschillende zeer kleiige lagen, alsook nog verschillende zandige lagen herkend. Deze kleiige lagen lagen ongeveer parallel aan de Markt, en vormden de aanzet tot de vallei van de Kaandel.

In het zuidwesten van de werkput werd in vlak 4 de walgracht terug aangesneden. Het ging ook hier om een zeer heterogene vulling, waarin een laag met tamelijk wat puin kon waargenomen worden. Op de gracht werden twee boorraaien uitgezet om de diepte en opvulling van de gracht te kunnen registreren, aangezien een coupe civieltechnisch niet mogelijk was.

Alle kleinere sporen werden gecoupeerd en afgewerkt. De grotere sporen werden uitgeboord.

Tegen de zuidelijke putwand kon een laatste profiel geregistreerd worden (Profiel 9). In dit profiel kon een complexe opeenvolging van lagen waargenomen worden onder de walgracht. Tot op grote diepte bestonden de lagen nog uit klei (tot ca 70 cm onder het vlak in profiel 9). Dit bevestigde het vermoeden dat het ging om de aanzet/opvulling van de Kaandelbedding.

Strategische en praktische keuzes:

Het veldwerk is in feite afgerond. Mogelijks zal nog in samenwerking met prof. De Dapper een boring gezet worden en bemonsterd worden op de Kaandelbedding. Hierover moeten nog verdere afspraken gemaakt worden. Dit onderzoek staat eigenlijk buiten de onderzoeksagenda van de nota/opgraving.

Conclusies consultatie specialisten:

/

Externe condities:

Zonning, ca 9°C.

Personeel:

Olivier Van Remoorter (Veldwerkleider), Camille Krug & Carola Stern (veldmedewerkers)

Specialisten:

Bezoek van prof.em. M. De Dapper. Op basis van zijn eerdere waarnemingen en kennis van de lokale geologische opbouw van Deinze konden de kleiige lagen in het zuiden van werkput 3 als de aanzet tot de Kaandelbedding geïnterpreteerd worden.