

























































## 7. Selectievoorstel

Het selectievoorstel resumeert het voorgaande hoofdstuk. Voorgesteld wordt om van het vondstmateriaal en de genomen monsters het volgende te selecteren en met uitzondering van de monsters bij het gemeentelijk archeologische depot in Gorinchem aan te leveren:

### 7.1 Archeologische vondsten

Anorganische voorwerpen

Materiaalcategorie	Selectie
Aardewerk	volledige selectie
Glas	volledige selectie
Keramisch bouw materiaal	volledige selectie
Bouw materiaal overig	volledige selectie
Natuursteen	volledige selectie
Metalen voorwerpen	n=39, zie bijlage 3

Archeozoölogische en fysisch antropologische resten

Materiaalcategorie	Selectie
Dierlijk botmateriaal, inclusief schelp	volledige selectie
Botmateriaal overig	volledig selectie
Menselijk botmateriaal	volledige selectie

Organische resten

Materiaalcategorie	Selectie
Houtskool	deselectie (n=2)
Leren voorwerpen	volledige selectie (n=6)
Houten voorwerpen	deselectie nadat deze zijn gedetermineerd, gefotografeerd, getekend en gedateerd.

### 7.2 Monstername

Archeobotanisch onderzoek

Type onderzoek	Inventarisatie (n)	Analyse (n)
Archeobotanisch onderzoek	2	2
Radiokoolstofdaterend onderzoek	0	0
Dendrochronologisch onderzoek		2
Soortbepalend houtonderzoek		5

## **8. Uitwerking (activiteiten)**

### **8.1 Sporen en structuren**

De sporen en structuren dienen in combinatie met de vondsten nauwkeuriger geanalyseerd te worden, tot een niveau dat benodigd is voor het beantwoorden van de onderzoeksvragen. Er worden overzichtkaarten vervaardigd met daarop de sporen en structuren per perioden. Voor de profielen geldt hetzelfde. De analyse dient plaats te vinden in combinatie met het eventuele specialistisch onderzoek en de archeologische vondsten. Relevante foto's van sporen, coupes en profielen worden in de rapportage opgenomen.

### **8.2 Vondstmateriaal**

Het vondstmateriaal dient gedetermineerd te worden. Diagnostische voorwerpen en nieuwe types in het Deventer-systeem worden getekend en afgebeeld in het standaardrapport.

Geselecteerde kwetsbare vondsten van metaal en leer dienen behandeld te worden tegen verder verval. Hiervan wordt een conserveringsrapport opgesteld, dat voldoet aan de eisen OS16 uit de KNA 4.0.

Er wordt van het uiteindelijk gedeselecteerde vondstmateriaal een selectierapport opgesteld, conform de bepalingen OS13 uit de KNA 4.0.

### **8.3. Specialisten**

Er zal/zullen na goedkeuring van het selectievoorstel een deelrapport(en) worden opgesteld door een specialist in metaalconservatie, dendrochronologisch onderzoek en archeobotanisch onderzoek.

### **8.4 Rapportage**

Van het onderzoek wordt een standaardrapportage opgeleverd, conform de bepalingen OS15 KNA 4.0. Deze wordt uitgegeven in de Hollandia reeks. Hierin worden tevens de resultaten van het aanvullend proefsleuvenonderzoek uit september 2019 opgenomen.

Het eindproduct dient binnen 24 maanden na afronding van het veldwerk opgeleverd te zijn. De conceptversie van het rapport wordt ter beoordeling voorgelegd aan de opdrachtgever en de bevoegde overheid. Aan de hand van de opmerkingen van de opdrachtgever en de bevoegde overheid wordt het definitieve rapport opgesteld.

### **8.5 Deponering**

Nadat de uitwerking voltooid is, zal binnen 2 jaar de volledige onderzoeksdocumentatie aan het gemeentelijk archeologisch depot van Gorinchem, te Gorinchem worden overgedragen.

## **9. Voorlopige kostenraming**

Wordt separaat aan het evaluatierapport bijgevoegd.

## **Literatuur**

Salomons, K.T., 2019: Programma van eisen Bagijnenwalstraat, Zaandijk.

# Bijlagen

## Inhoudsopgave

---

Bijlage 1: Sporenlijst

Bijlage 2: Vondstenlijst

Bijlage 3: Selectielijst metalen voorwerpen

# Bijlage 1: Sporenlijst (onbewerkt)

spoonnummer	werkput vlak	definitie	litrologie	tekeningsnummer	opmerking
13	51	NIJHWA1KZ2			1 br puin, ker, mx, kbn, een begraving, losse schoteldi daarop, dit niveau mog. geraakt.
14	51	MUIJR			2 steens breed, hergotrukte bakstenen, harde kalkmortel, o.a. 28x12x6 cm, 5g 37 cm, wldverband. Bakstenen vier op 0 30_x000d_
15	51	MUIJR	KZ2		1 m nap.
16	51	OFGEBRAZS2			1 dgr puin3, kan ook een brok zijn in demping kelder.
17	52	OFGEBRAKZ3			1 dgr puin1, kbn, ker, omb.
18	52	OFGEBRAZS1			1 robr kbn
19	52	OFGEBRAZS1			1 gr zandmortel, kalk
20	52	OFGEBRAKZ2			1 dgr brok, ks3 bgr, kbn, puin1.
21	52	OFGEBRAKZ3			1 dgr kbn, ker, mx, kbn
22	52	OFGEBRAKZ2			1 dgr plus puin en kbn
23	52	OFGEBRAKZ2			ophoping
24	52	OFGEBRAZS1			vuur kelder breuksteen 26x12x5,5
25	52	VLOER XXX			muurwerk vidveerband 7x14x6,52 steen
26	52	MUIJR XXX			2 steens steunbeel, kalkzandmerel_x000d_
27	52	MUIJR XXX			2 steens steunbeel, kalkzandmerel_x000d_
28	52	MUIJRNSK54			westelijke kopse kant afgbr. S28 daar tegenaan
29	52	OFGEBRAKZ1			eensteens kop: strek vidveerband_x000d_
30	51	OFGEBRAKZ1			bgr ft bst zowl groot 24,5x12x5 en br bst 17,5x8,4x3,8 en rd bst 2,3x11x5,5 harde kalkmortel, vertanding omdat kleiner formaat baksteen is gebruikt in ro hoek. 5g=35cm.
31	51	OFGEBRAZS2			br met veel puin met losaan dg lijfwerk
32	5	WATERPUT			1 dgr puin op bod puin lk_x000d_
33	5	OFGEBRAZS2			aanv dg lijfwerk v11
34	52	OFGEBRAZS2			rode trapezium vormig gebakken bakstenen, aan kopse kant afgkap. 7x1 b6x cm_x000d_
35	52	OFGEBRAZS3			1 zachte kalkmortel, Heipaal doornen, vondsten verzameld, v18, uit bk, zsd bgr.
36	52	OFGEBRAZS2			gpr lk, puin1, ophoping op vloerw. vlak 2
37	52	BOUWOV062			1 dgr kbn, puin
38	5	OFGEBRAKZ2			1 dgr kbn, puin
39	5	OFGEBRAKZ2			1 gr puin.
40	5	OFGEBRAKZ3			1 dgr br puin 2, bst, cstv
41	5	OFGEBRAKZ3			1 bgr puin 2, cstv
42	5	MUIJR KZ3			1 dgr br, geveld cstv bst, mortel
43	5	MUIJRNSK53			1 dgr mogelijke muurafbraak, veel bst, mortel
44	5	MUIJRNSK54			1 dgr mogelijke muurafbraak, veel bst, mortel
45	5	OFGEBRAKZ4			1 bgr bst spk, cmst, wa bij muurafbraak
46	5	OFGEBRAKZ4			1 dgr puin 1, lk brok,
47	5	OFGEBRAKZ3			1 dgr bgr, geveld cstv
48	53	VLOER XXX			1 dgr cmst, bst brok,
49	54	MUIJR XXX			voor onder zds, gpr, baksteen door een zijdeling, 5 cm, hls, gpr, lk, baksteen_x000d_
50	54	MUIJR XXX			1 dgr puin, ker, mx, kbn, een begraving, losse schoteldi daarop, dit niveau mog. geraakt.
51	54	MUIJR XXX			fundering, rfdz baksteen, zachte kalkmortel, hergotrukte stenen, verschillende afmetingen_x000d_
52	54	GRONDLAAXX			Ro: 7x9,94,57x7,11x5,70x7,45 cm. Ge: 18x7x5,7x8,5x4 cm. 5g 28; fundering bestaat uit een mengeling van bakstenen en losse brokken baksteen.
53	54	MUIJRNSK53			omgevallen boog? Roodbruine bakstenen, zachte kalkmortel 20x6,5x6,02x0,6x6 cm
54	55	PAAL			10 leggen 1e 69 cm_x000d_
55	55	PAAL			4. veranderingen ontbreke het breedte_x000d_
56	55	HUIJRNSTEEKSPOOR			1 dgr puin, ker, mx, kbn, een begraving, losse schoteldi daarop, dit niveau mog. geraakt.
57	55	HUIJRNSTEEKSPOOR			rd en rde stenen vidveerband_x000d_
58	55	GRONDLAAG			groot 7x14,5x6,71x4,5x6,5, 7x13x6_x000d_
59	55	GRONDLAAG			strek 25,5x7x7,5, 24x7x7,2x7x7,6,5_x000d_
60	55	MUIJRNSK53			7x14,6x5,26,5x13x7,7x10,5, 5
61	55	MUIJRNSK53			7x14,6x5,26,5x13x7,7x10,5, 5
62	55	OFGEBRAKZ3			mortelaasg tegen s49 aan in noordelijke hoek van w55
63	55	OFGEBRAKZ3			dgr, zand bijmenging h1, ker, puin, horizontale takken.
64	55	OFGEBRAKZ3			staakje 3cm
65	55	OFGEBRAKZ3			staakje 3cm
66	61	OFGEBRAKZ2			liggende takken.
67	61	OFGEBRAZS2			1 dgr puin, ker, mx, kbn, een begraving, losse schoteldi daarop, dit niveau mog. geraakt.
68	61	OFGEBRAKZ3			ks2 bgr, cstv op br mortel aw
69	61	OFGEBRAKZ2			ks2 bgr, cstv op br mortel aw
70	6	MUIJRNSK54			ks3 bgr, h1 baksteenbr
71	6	MUIJRNSK54			ks3 bgr, h1 baksteenbr
72	6	OFGEBRAKZ3			ks3 gr
73	6	OFGEBRAKZ4			aan de basis br, veen k3
74	6	OFGEBRAKZ3			5 gpr, puin, ker, mx, kbn, een begraving, losse schoteldi daarop, dit niveau mog. geraakt.
75	61	MUIJR XXX			5 ks3, bgr, bgr, gpr, h1, hst, kbn, vl
76	91	VLOER XXX			gpr, bst, cstv
77	9	BOUWOV0623			robr verguisd mortel, bst.
78	9	OFGEBRAZS1			bgr, f61 cstv, h1 puin1, levens het vlak
79	9	OFGEBRAZS2			2 bgr puin2, m, voor fundering gebouw.
80	9	OFGEBRAKZ3			2 bgr, cstv, bst
81	9	OFGEBRAZS2			2 bgr, cstv, bst
82	9	OFGEBRAZS2			2 bgr, cstv, bst
83	9	OFGEBRAKZ2			2 bgr, cstv, bst, spk, mortel, spk, dek, muur af.
84	9	MUIJR XXX			fundering zuid/west
85	9	MUIJR XXX			wand, 2 steens breed, rode bakstenen, zachte kalkmortel, 26,5x13x6,5, 26,5x12x6,25, 5x13x6 cm_x000d_
86	9	MUIJR XXX			levens gpr, puin, ker, mx, kbn, een begraving, losse schoteldi daarop, dit niveau mog. geraakt.
87	9	MUIJR XXX			rovens gpr, puin, ker, mx, kbn, een begraving, losse schoteldi daarop, dit niveau mog. geraakt.
88	9	MUIJR XXX			geboeken bruin: 7x11x5,5 gpr, 7x5,5x4,2; ro: 7x10,5x5,2 cm.
89	71	VLOER XXX			3 dgr, h12 puin2
90	71	VLOER XXX			3 lgr slooplaag, gdi 1, puin3, bimean gebouw p vloerw. vuur.
91	71	VLOER XXX			3 dgr, h12 op voerw. vuur.
92	71	VLOER XXX			3 bgr, f61, cstv, baksteenbrokjes
93	71	VLOER XXX			3 gr, gpr, puin, ker, mx, kbn, een begraving, losse schoteldi daarop, dit niveau mog. geraakt.
94	71	VLOER XXX			3 dgr, puin, cmst
95	71	VLOER XXX			3 noord zijgevel, 2 steen breed, 5g 33cm, 10g 69 cm, rode bakstenen, zachte kalkmortel, wldverband, ro: 24x12x5,5/24x12x5,5 26x12x6,5/26x12x5,5 cm
96	71	VLOER XXX			3 twee-lags muur/afgebroken stenen, schuin, zachte kalkmortel, bovenste laag, andere half steen, onderste laag eensteens, 23x11x5, 7x11x5, 7x12,5x6
97	71	VLOER XXX			3 p.oor 5 leggen bewaard, wld verband, rode baksteen, zandmortel-afschelpen, westelijke deel uitgebroken, 28x14x7, 27x14x7, 27x13x6, 28x14x6, deel staadamuur? 5g 36 cm
98	71	VLOER XXX			3 dgr, h12 schelpen, puin, uitraaksteur staadamuur?
99	71	VLOER XXX			vergraven voerw. vuur? 2 lg bewaard gebouwen, rode bakstenen in een halve maan gelegd, 29x14x6,5/30x14x7 cm, op een puinlaagje 2 cm.
100	71	VLOER XXX			3 dgr, sox, baksteen, onder dan nabeek voor n' gvel rine structuur, levens in vlak.

80	7	OPGERAK3	3gr br bakstenen, hum vliefsels, cstv.
81	10	MUJURNSKSA	3gr vliefsels, bakstenen, cstv.
82	10	PAAL	señle sub recente pater. Door gebouw (eentoezij), eventueel in relatie met gesloopte woningen. Vierkant beklad naaldbout.
83	10	MUJUR XXX	anderhalf steens breed muurwerk, gele/code bakstenen harde kalkmortel, fundering gebouw leeftoelzij; 5gr 27, gr: 17,0x9,0x3,7x18,2x9,2x4,2, x000d_
84	10	VLEDER XXX	ro:16,7x8,4x3,717,6x8,3x3,8 cm
85	10	PAAL	4 plavuizen, rode 22x22x8 cm
86	10	MUJUR XXX	slagke 6cm diameter, naast opstaande plank van houten bak.
87	10	PLANK XXX	liggende plank, csm of dik Dorspandelen door riool
88	10	PLANK XXX	geen toevoering, geen toevoering voor een eventuele bak
89	10	PLANK XXX	eensteens breed, strakken, bakstenen 24x12x5, 26x14x5, hergebruikte bakstenen, Twee lagen over, tussen s 93 en houten beschoeiing grzeet
90	10	PLANK XXX	Twee planken, 43 en 50 cm lang, 5 cm breed, liggend tegen s98
91	10	MUJUR xxx	2 lutsenmuur met schouw (s101), eensteens breed muurwerk, rode en oranje bakstenen, koud gemetseld, zelfde bouwfasie, zachte kalkmortel, 5gr 38cm, ro: 28x12x7,2x4, 6x12x6,28x12,5x6,5 cm
92	9	HAARD XXX	2 voer, vermaats zaal, groenige bakstenen, hard gebakken, een laag op zandige vlijaag, vertand aangelegd, rand langs muur, 18,6x5,5/18,6x5,6 cm.
93	6	VLEDER xxx	2 koesterang, natuursteen bij ingang trakte keuken, bakstenen tegen binnengevel
94	6	VLEDER xxx	2 koesterang, natuursteen bij ingang trakte keuken, bakstenen tegen binnengevel
95	6	MUJUR xxx	2 wand met steens breed muurwerk, 21,2x1,2x1,2, zachte kalkmortel, gebouwen hele rode bakstenen ro:25,5x11,5x5,2x4,12x5 cm.
96	6	MUJUR xxx	2 eensteens breed muurwerk, 3 lg bewaard, zachte kalkmortel, gebouwen bakstenen: 7x14x5,7x14,5x5 cm.
97	6	MUJUR xxx	steunbeer? 1 lg bewaard, x000d_
98	6	MUJUR xxx	2 koud legen s 127 aan, gebouwen rode bakstenen, zachte zandkalkmortel.
99	6	MUJUR xxx	2 weggebroken muur, mogelijk met herbouw, oude voorniveaus s125/126 legen aan, s135 overhellen. Rode bakstenen harde kalkmortel, 711x6 cm 7x12x6 cm.
100	6	MUJUR xxx	2 lutsenmuur, andersinvalsteens breed, 2 lg bewaard rode bakstenen, harde kalkmortel, voer legen aan, ro:25,5x11,5x5,2x4,12x5,6 cm.
101	6	MUJUR xxx	2 lutsenmuur, andersinvalsteens breed, 2 lg bewaard rode bakstenen, harde kalkmortel, ro:28x12x7,2x4, 6x12x6,28x12,5x6 cm.
102	6	MUJUR xxx	Zandsteenmuur, andersinvalsteens breed, 2 lg bewaard, rode bakstenen, harde kalkmortel, ro:16,8x8,0x3,5/15,8x7,6x3,8 cm, liggende bakstenen 2 lagen, breedde plavuiz tegen omlijping planuis, 17x17x2, x000d_
103	6	MUJUR xxx	Noordelijk deel oven rode bakstenen, zijkant steek op steek, noord kop op steek, 1 steens breed, zijkant halfsteens, middendeel twee raalen, eventueel voor een gewelfde oven, x000d_
104	6	MUJUR xxx	buiterand 24x12x5/24, 5x12x5/24,5x11,5x5,5 cm. Twee raalen 23x11,5x6 cm, 22x10,5x5,5 cm, x000d_
105	6	MUJUR xxx	2 lutsenmuur koud legen s113, s119, eensteens breed harde kalkmortel, ro: 25x12x5,25x12,5x6/25x12,5x6 cm. Beelbeker aan binnenzijde.
106	6	MUJUR xxx	2 lutsenmuur koud legen s113, s119, eensteens breed harde kalkmortel, ro: 25x12x5,25x12,5x6/25x12,5x6 cm. Beelbeker aan binnenzijde.
107	6	MUJUR xxx	2 koud legen s127 en s118, eensteens, drie lagen bewaard, in het midden donpel van leistenen, zandmortel, rode steenen 19x10x5,5 19,8x6,5 18,9x6,5x5,5 e en vlijfel beplaateld
108	6	MUJUR xxx	2 koud legen s127 en s118, eensteens, harde kalkmortel, rode steenen ro:25x13x6,22x11,5x5,25,5x13x6 cm.
109	6	MUJUR xxx	2 halfsteens breed mog voorziet muur, gebouwen en hele rode bakstenen, harde kalkmortel, ro:7x12,5x5,7x12,5x5,5
110	6	MUJUR xxx	2 hool gemetseld gewelfd, gele en rode steenen, harde kalkmortel, gele en rode bakstenen; rode: 19x7x4/16,3x3,6 cm gr: /x11,2x4,6/
111	6	OVEN XXX	x000d_
112	6	MUJUR xxx	2 zmuur keulen, aan westzijde ingebroken in s75, latere toevoeging, twee ingangen met deursprong ingang, gat voor waterluislat bij de oostelijke ingang, aan de oostzijde weggebroken voor een riool, tweesteens, harde kalkmortel, rode steenen 25,5x11,5x6 25x12,5x6 28x11,5x5,5 28x11,5x6 28x11,5x6 25x12,5x6 10lagen 69
113	6	MUJUR xxx	2 die ring n-zalvauzen 12,5x12,5 legen s114 aan, z-einde weggebroken
114	6	VLEDER xxx	2 voerje tuseen s114 en s115, z-einde drie w-o ringen plavuizen 10,2x12,5, midden schuin georiënteerde plavuizen, rood 18x18x2
115	6	MUJUR xxx	2 voerje tuseen s112, 113, 114 en s118, n-einde weggebroken loep onder s113 door, plavuizen rood, 12,5x12,5, parallel georiënteerd aan s112 en s114
116	6	VLEDER xxx	2 voer tuseen s109 en s110, ligger niveau dan s123, harde kalkmortel, n-einde waalvormig rode steenen 26x12,5x7, z-einde ligt parallel aan s110 rode gebouwen steenen 7x12x4,5
117	6	VLEDER xxx	2 voer tuseen s110 en s109, lager niveau dan s123, harde kalkmortel, n-einde waalvormig rode steenen 26x12,5x7, z-einde ligt parallel aan s110 rode gebouwen steenen 7x12x4,5
118	6	MUJUR xxx	2 voer tuseen s127, s76 en s109, ligger niveau s104, zandmortel, waalvormig patroon van gebouwen steenen 7x11x4,5 7x12x4,5 23x11,5x4,5, onderbroken door o.w liggende ij tusselsteens 23,5x11,5,5,25,5x12x5
119	6	MUJUR xxx	2 hoolen staak, bemonsterd v74
120	6	PAAL	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
121	6	VLEDER xxx	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
122	6	VLEDER xxx	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
123	6	VLEDER xxx	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
124	6	VLEDER xxx	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
125	6	VLEDER xxx	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
126	6	VLEDER xxx	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
127	6	VLEDER xxx	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
128	6	VLEDER xxx	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
129	6	VLEDER xxx	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
130	6	OPGERAKZ	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
131	6	OPGERAKZ	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
132	6	OPGERAKZ	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
133	6	VLEDER xxx	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
134	6	VLEDER xxx	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
135	6	VLEDER xxx	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
136	6	OPGERAKZ	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
137	6	OPGERAKZ	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
138	6	VLEDER xxx	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
139	6	VLEDER xxx	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
140	6	HAARD xxx	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
141	6	BESCHOEXXX	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
142	10	VLEDER xxx	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
143	10	MUJUR xxx	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
144	10	OPGERAKZ	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
145	10	OPGERAKZ	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
146	9	OPGERAKZ	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
147	9	OPGERAKS3	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
148	9	KUJL VK3	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
149	9	KUJL KES3	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
150	9	KUJL VK3	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
151	9	MUJURNSK3	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
152	9	MUJURNSK3	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
153	9	OPGERAKS3	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
154	9	OPGERAKZ1	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
155	9	OPGERAKZ	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
156	9	OPGERAKZ1	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
157	9	OPGERAKZ1	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
158	9	KUJL KES3	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
159	9	OPGERAKZ	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
160	9	GRONDUJKS2	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
161	9	MUJUR xxx	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
162	9	KUJL KES3	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
163	9	MUJUR KES3	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
164	9	KUJL KES2	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
165	9	MUJUR	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
166	9	PLANK	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
167	9	MUJURNSK2	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
168	9	KUJL VK3	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
169	9	GRONDUJKS2	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
170	9	GRONDUJKS2	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
171	9	GRONDUJKS2	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
172	9	PAAL	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.
173	9	OPGERAKZ	2 koesterang, uitgang, geplaveid met natuursteen en recht opstaande klinkers.

174	9	KUIL	KZ3	3 h1 dgr bat spik
175	9	OPGERAKS	KZ4	3 bgr flz cstv
176	9	OPGERAKS	KZ5	3 bgr flz cstv
177	9	OPGERAKS	KZ6	3 bgr cstv
178	9	MUURINSTEES	KZ7	3 bgr n2 bat cmat
179	9	MUURINSTEES	KZ8	3 bgr n2 bat cmat
180	9	MUURINSTEES	KZ9	3 bgr cstv bat fe1
181	9	OPGERAKS	KZ10	3 bgr flz, hangt onder s179
182	9	OPGERAKS	KZ11	3 sr fe1 bat fragmenten cmat (vat?)
183	9	OPGERAKS	KZ12	3 bgr brok n ophoging? Bat fragmenten cmat
184	9	OPGERAKS	KZ13	3 sr fe1 cstv
185	9	OPGERAKS	KZ14	3 sr cstv
186	71	MUUR	XXX	3 sr cmat konkei
187	71	MUUR	XXX	rode bakstenen geen kalkmortel nog 2 lg bevaard, gebroken halve bakstenen, 28x14x6/28,5x14x6 cm.
188	71	MUUR	XXX	poer legen toren, koud. Los gestapelde stenen, rode en oranje rode, 10lg 69 cm, hele en halve stenen, ro: 28x14,5x6,5/30x13x6,5/27x14x6 cm. Schilmmuur



## Bijlage 2: Vondstenlijst

vondstnummer	werkput	vlak	vak	spoornummer	tekeningnummer	opmerking	categorie	vz_vlak	vz_prof	vz_afw	vz_stort
8	5	1				1	MIX	X			
9	5	1		13		1 oa omb mxx	MIX	X		X	
10	5	1		13		1 oa omb mxx, idividu op andere	MIX				
11	5	1		13		1 losse vondsten bij begraving(en]	MIX				
12	5	1				aanleg vlak 2	MIX	X			
13	5	2				verdiepen vlak 2 oostelijk gedeelte	MIX	X			
14	5	2		21		1	KER	X			
15	5	2		17		1 uit lo op vloer	MIX	X			
16	5	2				1 verdiepen	MIX				
17	5	1		22		1 vak 1	KER				
18	5	2		32		1 bk bp, nog hejpaal doorheen.	MIX		X		
19	5	2		34			KER	X			
20	5	2				vak 2 aanleg vlak 2, o.a. omb	MIX	X			
21	5	2	3	48			KER	X			
22	5			32		1 baksteen beerput	KBM		X	X	
23	5	4		54		1 lme odb	MIX		X		
24	5	5		57		oph losse takken	MON	X		X	
25	5	5		55		14c	MON	X		X	
26	5			61		onderte insteek	MIX				
27	4					aanl vl4 tussen s49 en 51	KER				
28	6	1				aanleg vlak vak 1, omb,	OMB	X			
29	6	1				ker, odb naast muur, digitaal ingemeten	MIX	X			
30	6	1				aanleg vlak, digitaal ingemeten	ODB	X			
31	6	1				aanleg vlak, boven vloer, digitaal ingemeten	ODB	X			
32	6	1				aanleg vlak digitaal ingemeten	OMB	X			
33	6	1				digitaal ingemeten	MIX	X			
34	6	1				uit bouwvoor, tinnen lepel, sola	MXX	X			
35	9	1				aanl vl 1 beker met inh	KER	X			
36	9	1				uit bouwvoor lepeltje r recent	MXX	X			
37	9	1		87		uitbraak schildmuur	KER	X			
38	9	1		83		bij poer s86 o a ijzeren ring conserv redelijk	MIX	X			
39	8	1				digi ingemeten	KER	X			
40	8	1				digi ingemeten	MIX	X			
41	8	1				digi ingemeten	MIX	X			
42	8	1				digi ingemeten	KER	X			
43	8	1				digi ingemeten	MIX	X			
44	8	1				digi ingemeten	MIX	X			
45	8	1				digi ingemeten	KER	X			
46	8	1				odb, digi ingemeten	KER	X			
47	8	1				digi ingemeten	KER	X			
48	7	1				digi ingemeten, uit stortlaag	KER	X			
49	7	1				laag onder rec fundering, digi ingemeten	KER	X			
50	7	1				digi ingemeten	MIX	X			
51	8	1				digi ingemeten	MIX	X			
52	7	1				digi ingemeten	MIX	X			
53	7	1				coupe, digi ingemeten	SXX	X			
54	7	1				digi ingemeten	SXX	X			
55	6	1				digi ingemeten	SXX	X			

56	8	1		coupe, digi ingemeten	MIX	X			
57	8	1		digi ingemeten	MIX	X			
58	8	1		digi ingemeten	MIX	X			
59	8	1		kopere punt, benoudenswaardig	MXX	X			
60	6	1		digi ingemeten	KER	X			
61	7	1		digi ingemeten	MIX	X			
62	7	1		digi ingemeten	MIX	X			
63	10	1		aanl vl gps	MIX	X			
64	10	1		aanl vl gps	MIX	X			
65	10	1		aanl vl gps	MIX	X			
66	10	1		aanl vl gps	MIX	X			
67	10	1		moster dendro	OPH	X			
72	10	1		aanl vl vulling gract	MIX	X			
74	6	1	128		OPH			X	
75	6	1	131	veenlaag op s103, mest?	MON	X			
76	6	1	131	2 aanleg vlak kloostergang	ODL	X			
77	6	1	111		ODB	X			
78	7	1		2 kloostergang	SXX			X	
79	7	1	130	ok vloer	MIX			X	
80	6	1	131	uit veenlaag op s129	ODL	X			
81	6	1		2 aanleg vlak op s129	MIX	X			
82	6	1	131	verdiepen naar s129	OPH	X			
83	6	1	133		KBM			X	
84	7	1	132		SXX			X	
85	6	1		uit stortlaag tegen molenfundering, verdiepen voor deuropening	MIX	X			X
86				stortvondsten, oa mxx	MIX				X
87	7	1	122		KBM			X	
88	9	1	140	ashaard	MON			X	
89	9	1	102	boven s102, opschonen vlak	MIX	X			
90	9	1	102	onder s102, bij haard	MIX	X			
91	9	1	102	bij haard, onder s102	MIX	X			
92	10	1	145	uit vulling voor kade/beschoeiing	MIX	X			
93	10	1	144	mcu, ring, voorstel voor selectie.	MXX	X			
94	10			stortvondsten detector stort	MXX				X
95	10	1	141	dendro, scheepshout?	MON			X	
96	7	1	111	bogen uit ovenstructuur.	MXX	X		X	
97				uit stort thv wp 6/7	OMB				X
98	9	1	146	lme spaarzaam, steengoed glazuur	MIX	X			
99	9	1	147	verdiepen vlak 2	MIX				
100	9	2	1		OXX	X		X	
101	9	2	1		KER	X			
102	9		158	3	KER		X		
103	9	2	2	aanleg vlak 2	KER	X			
104	9	3		aanleg vlak 1		X			
105	9	3	172	3 dendro	MON			X	
106	9	3		3 stukken schoen	ODL		X		
107	9	3	164		KER		X		
108	7	1	111	opschonen oven	MIX			X	
109	9			3 aanleg vlak vak 3	KER	X			

110	9	stortvondsten	MIX			
111	7	aanl vl o.a. koperen munt conservering slecht	MIX	X		
112	0	stortvondst natuursteen bewerkt	SXX	X		

## Bijlage 3: Selectielijst metalen voorwerpen

Put	Vlak	Spoor	Vak / laag	Vondstnr	Metaal	Afmetingen (mm)	Aantal	Gewicht (totaal)	Categorie	Beschrijving	Datering	Conservering	Deselectie
10	1			94	Lood	1,6 (d) x 5,3 (l)	110		lakenlood	twee onleesbare letters	17e-19e	goed	
10	1			94	Lood	1,5 (d)	117		munitie	musketkogel, afgeschoten	16e-19e	goed	
10	1			94	Lood	3,2x3,4 (bxl)	117		beslag overlig	leerbeslag?	16e-19e	goed	
10	1			94	Lood	4,5x3,5 (bxl)	167		indet	loodprop	16e-19e	redelijk	X
8	1			43	IJzer	17,5x1,5 (lxb)	1125		ijzerwaren	smeedijzeren nagel groot formaat	15e-17e	matig	
5	1	13		11	IJzer	5,8x0,5 (lxb)/5,4x1,0 (lxb)	229		ijzerwaren	smeedijzeren nagels klein formaat	17e-19e	matig	X
5	1	13		11	IJzer	5,5x0,2 (lxb)	13		ijzerwaren	spijker recent	20e	matig	X
6	1			34	Tin	16,6x3,5 (bak d)	129		eetgerei	lepel sola	20e	goed	X
7	1			62	Koperlegering	3,6 (d)	18		ijzerwaren	ring	15e-17e	redelijk	
7	1			62	Lood	10,9x2,2 (lxb)	174		eetgerei	heft	15e-17e	redelijk	
7	1			62	Lood	12x11x2,2 (lxbxd)	1->2kilo		ijzerwaren	muuranker?	15e-17e	redelijk	
7	1			62	Lood	14,9x1,4 (lxb)	199		ijzerwaren	smeedijzeren nagel groot formaat	15e-17e	matig	
8	1			41	IJzer	6x0,5 (lxb)	112		ijzerwaren	smeedijzeren nagel klein formaat	15e-17e	matig	
6	1			59	Koperlegering	6x3,5x2,2 (lxbxd)	188		kookgerei	omhulsel poot?	15e-16e	redelijk	
9	1			91	IJzer	4,x0,6/5,8x0,4/6x0,4 (lxb)	319		ijzerwaren	smeedijzeren nagels klein formaat	15e-16e	matig	
9	1		start	110	IJzer	7,5x0,5/5,7x0,5 (lxb)	224		ijzerwaren	smeedijzeren nagels klein formaat	15e-19e	redelijk	
8	1			51	IJzer	11,5x1712x0,8 (lxb)	2165		ijzerwaren	smeedijzeren nagels groot formaat	15e-17e	matig	
7	1			50	Koperlegering	3,3 (d) x0,2	17		ijzerwaren	ring	15e-17e	redelijk	
9	1	83		38	IJzer	7 (d)x1	1186		ijzerwaren	ring	15e-19e	matig	
7	1			111	Koperlegering	2,3 (d)	17		muunt	dult?	17e-19e	matig	
7	1			52	Koperlegering	3,5 (d) x0,2	110		ijzerwaren	ring	15e-17e	redelijk	
7	1			52	Koperlegering	17x0,3	118		indet	staaf, punt omgeslagen, bovenzijde verdikt, met ij	15e-19e	redelijk	
10	1	144		93	Koperlegering	2,3 (d) x 0,2	14		sieraad	vingerring	16e-19e	redelijk	
7	1	77		36	Koperlegering	10,6 x 2 (b bak)	112		eetgerei	theelepel	19e-20e	redelijk	X
7	1	111		108	IJzer	11x6x1/5,9x0,5 (lxb)	269		ijzerwaren	smeedijzeren nagel gemiddeld formaat	15e-16e	matig	
9	->2	147		99	IJzer	10,5x3,6 (lxb)	168		hang en sluitwerk	ijzeren plaat, eventueel duurbevestiging	15e-16e	redelijk	
9	->2	147		99	Koperlegering	3,4x0,2 (dxb)	19		ijzerwaren	ring	15e-16e	redelijk	
7	1			61	IJzer	10,5x0,5 (lxb)	133		ijzerwaren	smeedijzeren nagel gemiddeld formaat	15e-17e	matig	
8	1			58	IJzer	8x0,6 (lxb)	127		ijzerwaren	smeedijzeren nagel gemiddeld	15e-17e	matig	
5	->5	61		26	IJzer	4,6x0,5 (lxb)	110		ijzerwaren	smeedijzeren nagel klein formaat	14e-15e	matig	
6	1	111		77	IJzer	5x1,2 (lxb)	126		indet	gebroken stuk vaatwerk?	15e-16e	matig	
10	1			65	Koperlegering	2,7x2,2 (lb)	110		indet	vierkante gesp	16e-19e	redelijk	
10	1			65	Lood	1,6 (d)	128		munitie	musketkogel	16e-19e	goed	
10	1			65	tin/lood	1,5 (d) x 0,3 (b)	16		kledingsluiting	knoop	16e-19e	goed	
6-7-8	->1		start ouder niveau	86	Lood	15x7 (lxb) omgeslagen	199		ijzerwaren	daklood omgeslagen	15e-17e	redelijk	
6-7-8-	->1		start ouder niveau	86	IJzer	8x0,6 / 7,6x1 (lxb)	2150		ijzerwaren	smeedijzeren nagel, een gebroken	15e-17e	matig	
7		1		111	IJzer		2		ijzerwaar	onderdeel ovenconstructie	15e-16e	redelijk	

