

## Bijlage 1 Sporeninventaris

### Afkortingen:

Aflijning/Bewaring:		Kleur:		Kleur:		Textuur/Materiaal:		Bijmenging/Mortel:		Vondsten:	
Re	Redelijk	L-	Licht	gevl.	gevekt	Re	Redelijk	AM	Asmortel	An	Andere
Ze	Zeer	D-	Donker	gelg.	gelaagd	Ze	Zeer	Be	Beton	Bo	Bouwceramiek
				gebr.	gebrokkeld			Bio	Bioturbatie	Ce	Ceramiek
S	Scherp	Br	Bruin	hom.	homogeen	Za	Zacht	Bo	Bouwceramiek	Fa	Faunaresten
D	Diffuus	Gl	Geel	het.	hetrogeen	Ha	Hard	BS	Baksteen	Fl	Floraresten
		Go	Groen			Va	Vast	Ce	Cement	Gl	Glas
Sl	Slecht	Gr	Grijs	m.	met	Lo	Los	CeM	Cementmortel	Ku	Kunststof
Go	Goed	Or	Oranje	k.	kern			DKS	Doornikse KS	Le	Leder
		Rd	Rood	r.	rand	Z	Zand	Fe	IJzerconcreties	Li	Litisch materiaal
Var	Variabel	Wt	Wit			L	Leem	Fe-slak	IJzerslak	Me	Metaal
Nat	Niet af te lijnen	Zw	Zwart	vl.	vlekken	K	Klei	FeZS	IJzerzandsteen	Mu	Munt
		Bl	Blauw	sp.	spikkels	V	Veen	Glau	Glaucaniet	Na	Natuursteen
		Pr	Purper	lg.	lagen			HK	Houtskool	Pi	Pijpaarde
		Rz	Roze	lgs.	laagjes			Hu	Humus	St	Staalname
				br.	brokken			K	Kalk		
				fi.	fibers			KM	Kalkmortel		
				to.	tongen			KS	Kalksteen		
				wi.	wiggen			KW	Kwarts		
				le.	lenzen			KZM	Kalkzandmortel		
								KZS	Kalkzandsteen		
								LS	Leisteen		
								Me	Mergel		
								Mg	Mangaan		
								NS	Natuursteen		
								SK	Steenkool		
								TG	Tegel		
								TM	Trasmortel		
								VL	Verbrande leem		
								ZM	Zandmortel		
								ZS	Zandsteen		

Sommige afkortingen zoals kleur en textuur worden ook gebruikt bij de beschrijving van de mortel.

## Het archeologisch vooronderzoek aan de Kastanjedreef te Tervuren

Spoor	Werkput	Vlak	Aard	Vorm / Verband	Aflijning / Bewaring	Kleur	Textuur / Materiaal LxBxH (cm.)	Bijmenging / Mortel	Vondsten	(Bewaarde) afmetingen LxBxH (cm.)	Datering	Opmerkingen
1	2	1	Muur		ReGo		ZS		St	x50x		
2	2	1	Muur				ZS				Onbepaald	
3	2	1	Muur				BS			x200x	Onbepaald	
4	2	1	Muur		ReGo		BS			35x20x	Onbepaald	
5	2	1	Muur		ReGo		BS		St		Onbepaald	
6	3	1	Muur		ReSl		ZS	Za LGI KZM		x50x110	Onbepaald	
7	3	1	Muur		ReGo		BS	Ha LGrWt		x50x140		
8	4	1	Muur		ReGo		Na			x270x190	Onbepaald	
9	1	1	Muur		ReGo		ZS			x210x250	Onbepaald	
10	5	1	Muur		ReSl		Na				Onbepaald	
11	6	1	Muur		ReGo		Na			x80x160	Onbepaald	
12	7	1	Funderingsmuur	Geen	ReGo	Gr	Deels bew. Na	Za DGI KZM m. K sp.		x165x		vermoedelijk kalksteen
13	7	1	Funderingsmuur	Geen	ReGo	Gr	Deels bew. Na	Za DGI KZM m. K sp.		x+135x		vermoedelijk kalksteen Toren?
14	8	1	Funderingsmuur		ReGo		Deels bew. Na	Ha LGIWt KZM		x200x50	Onbepaald	minimum 200 breed bewaard
15	9	1	Muur		ReGo		Deels bew. Na	Ha LGIWt KZM		x90x130	Onbepaald	parement aan buitenzijde, wat baksteen gruis bovenaan
16	10	1	Muur		ZeGo		BewerktNa	Ha LGIWt KZM		x180x170	Onbepaald	bewerkt parementt, 23 onder maaiveld

## Bijlage 2 Vondsteninventaris

Totaal: 1

Spoorinformatie		Spoornummer	Spoortype	Depositietype	Datering Vulling					N	MAE	M (gr)
		5	Muur							1		
Staalname	Materiaal	Vorm	Datering	Opmerkingen	Boven	Midden	Onder	Additieven	Arch. vol.	N	MAE	M (gr)
2018C218-S5-St50	Bouwmateriaal									1		



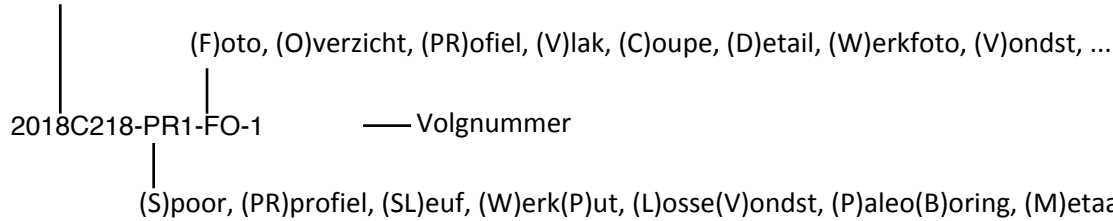
### Bijlage 3 Staleninventaris

Spoorinformatie		Spoornummer	Spoortype	Depositietype	Datering Vulling					N	M (gr)
		1	Muur							1	
Staalname	Grondstof	Vorm	Datering	Opmerkingen	Boven	Midden	Onder	Additieven	Arch. vol.	N	M (gr)
2018C218-S1-St50	Bouwmateriaal									1	



## Bijlage 4 Fotoinventaris

Vergunningsnummer



2018C218-OVERZICHT-FO-1	2018C218-WP2-FO-17	2018C218-WP2-FO-53	2018C218-WP3-FO-19
2018C218-OVERZICHT-FO-2	2018C218-WP2-FO-18	2018C218-WP2-FO-54	2018C218-WP3-FO-20
2018C218-OVERZICHT-FO-3	2018C218-WP2-FO-19	2018C218-WP2-FO-55	2018C218-WP4-FO-1
2018C218-OVERZICHT-FO-4	2018C218-WP2-FO-20	2018C218-WP2-FO-56	2018C218-WP4-FO-2
2018C218-OVERZICHT-FO-5	2018C218-WP2-FO-21	2018C218-WP2-FO-57	2018C218-WP4-FO-3
2018C218-WP1-FO-1	2018C218-WP2-FO-22	2018C218-WP2-FO-58	2018C218-WP4-FO-4
2018C218-WP1-FO-1	2018C218-WP2-FO-23	2018C218-WP2-FO-59	2018C218-WP4-FO-5
2018C218-WP1-FO-2	2018C218-WP2-FO-24	2018C218-WP2-FO-60	2018C218-WP4-FO-6
2018C218-WP1-FO-3	2018C218-WP2-FO-25	2018C218-WP2-FO-61	2018C218-WP4-FO-7
2018C218-WP1-FO-4	2018C218-WP2-FO-26	2018C218-WP2-FO-62	2018C218-WP4-FO-8
2018C218-WP1-FO-5	2018C218-WP2-FO-27	2018C218-WP2-FO-63	2018C218-WP4-FO-9
2018C218-WP1-FO-6	2018C218-WP2-FO-28	2018C218-WP2-FO-64	2018C218-WP4-FO-10
2018C218-WP1-FO-7	2018C218-WP2-FO-29	2018C218-WP2-FO-65	2018C218-WP5-FO-1
2018C218-WP2-FD-1	2018C218-WP2-FO-30	2018C218-WP2-FO-66	2018C218-WP5-FO-2
2018C218-WP2-FD-2	2018C218-WP2-FO-31	2018C218-WP2-FO-67	2018C218-WP5-FO-3
2018C218-WP2-FD-3	2018C218-WP2-FO-32	2018C218-WP2-FO-68	2018C218-WP5-FO-4
2018C218-WP2-FD-4	2018C218-WP2-FO-33	2018C218-WP2-FO-69	2018C218-WP5-FO-5
2018C218-WP2-FD-5	2018C218-WP2-FO-34	2018C218-WP2-FO-70	2018C218-WP5-FO-6
2018C218-WP2-FD-6	2018C218-WP2-FO-35	2018C218-WP3-FO-1	2018C218-WP5-FO-7
2018C218-WP2-FD-7	2018C218-WP2-FO-36	2018C218-WP3-FO-2	2018C218-WP5-FO-8
2018C218-WP2-FO-1	2018C218-WP2-FO-37	2018C218-WP3-FO-3	2018C218-WP6-FD-1
2018C218-WP2-FO-2	2018C218-WP2-FO-38	2018C218-WP3-FO-4	2018C218-WP6-FD-2
2018C218-WP2-FO-3	2018C218-WP2-FO-39	2018C218-WP3-FO-5	2018C218-WP6-FD-3
2018C218-WP2-FO-4	2018C218-WP2-FO-40	2018C218-WP3-FO-6	2018C218-WP6-FD-4
2018C218-WP2-FO-5	2018C218-WP2-FO-41	2018C218-WP3-FO-7	2018C218-WP6-FO-1
2018C218-WP2-FO-6	2018C218-WP2-FO-42	2018C218-WP3-FO-8	2018C218-WP6-FO-2
2018C218-WP2-FO-7	2018C218-WP2-FO-43	2018C218-WP3-FO-9	2018C218-WP6-FO-3
2018C218-WP2-FO-8	2018C218-WP2-FO-44	2018C218-WP3-FO-10	2018C218-WP6-FO-4
2018C218-WP2-FO-9	2018C218-WP2-FO-45	2018C218-WP3-FO-11	2018C218-WP6-FO-5
2018C218-WP2-FO-10	2018C218-WP2-FO-46	2018C218-WP3-FO-12	2018C218-WP6-FO-6
2018C218-WP2-FO-11	2018C218-WP2-FO-47	2018C218-WP3-FO-13	2018C218-WP6-FO-7
2018C218-WP2-FO-12	2018C218-WP2-FO-48	2018C218-WP3-FO-14	2018C218-WP6-FO-8
2018C218-WP2-FO-13	2018C218-WP2-FO-49	2018C218-WP3-FO-15	2018C218-WP6-FO-9
2018C218-WP2-FO-14	2018C218-WP2-FO-50	2018C218-WP3-FO-16	2018C218-WP6-FO-10
2018C218-WP2-FO-15	2018C218-WP2-FO-51	2018C218-WP3-FO-17	2018C218-WP6-FO-11
2018C218-WP2-FO-16	2018C218-WP2-FO-52	2018C218-WP3-FO-18	2018C218-WP6-FO-12

2018C218-WP6-FO-13  
2018C218-WP6-FO-14  
2018C218-WP6-FO-15  
2018C218-WP6-FO-16  
2018C218-WP6-FO-17  
2018C218-WP6-FO-18  
2018C218-WP6-FO-19  
2018C218-WP6-FO-20  
2018C218-WP6-FO-21  
2018C218-WP6-FO-22  
2018C218-WP6-FO-23  
2018C218-WP6-FO-24  
2018C218-WP6-FO-25  
2018C218-WP6-FO-26  
2018C218-WP6-FO-27  
2018C218-WP6-FO-28  
2018C218-WP6-FO-29  
2018C218-WP6-FO-30