

Bijlage 1 Sporen

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 (50µm-2mm)	PO4	Fosfaat	Li	Litisch materiaal
Var	Variabel	Wt	Wit			L	Leem (2-50µm)	Fe	IJzerconcreties	Me	Metaal
Nat	Niet af te lijnen	Zw	Zwart	vl.	vlekken	K	Klei (<2µm)	Fe-slak	IJzerslak	Mu	Munt
		Bl	Blauw	sp.	spikkels	V	Veen	FeZS	IJzerzandsteen	Na	Natuursteen
		Pr	Purper	lg.	lagen	Kei	Keien	Glau	Glaucaniet	Pi	Pijpaarde
		Rz	Roze	lgs.	laagjes	Gr	Grind	HK	Houtskool	St	Staalname
				br.	brokken			Hu	Humus		
				fi.	fibers			K	Kalk		
				to.	tongen	Bew.	Bewerkt	KM	Kalkmortel		
				wi.	wiggen	Onbew.	Onbewerkt	KS	Kalksteen		
				le.	lenzen			KW	Kwarts		
								KZM	Kalkzandmortel		
								KZS	Kalkzandsteen		
								LS	Leisteen		
								Me	Mergel		
								Mn	Mangaan		
								NS	Natuursteen		
								SK	Steenkool		
								TG	Tegel		
								TM	Trasmortel		
								VL	Verbrande leem		
								ZM	Zandmortel		
								ZS	Zandsteen		

Het archeologisch onderzoek aan de Sportlandschap te Mortsel

Spoor	Werkput	Vlak	Aard	Vorm / Verband	Aflijning / Bewaring	Kleur	Textuur / Materiaal LxBxH (cm.)	Bijmenging / Mortel	Vondsten	(Bewaarde) afmetingen LxBxH (cm.)	Datering	Opmerkingen
1	15	1	Paalkuil	Cirkel	ReS	gevl. LGr	ReZaVa Z>L	HK		23x10x	Onbepaald	Deels in putwand
2	15	1	Paalkuil	Cirkel	ReS	gevl. LGr-BI	ReZaVa Z>L			19x+18x	Onbepaald	Deels in putwand
3	15	1	Recente kuil	Vierkantig	ZeS	gevl. LGr-Br	ReZaVa Z>L			80x70x	Recent	Zeer losse grond, vermoedelijk coupe eerder onderzoek
4	16	1	Recente kuil		ReS	gevl. DGr-Br	ReZaVa Z>L				Recent	in de oude ploeglaag, vermoedelijk te correleren aan eerder onderzoek
5	18	1	Recente greppel	Langwerpig	ZeS	DGr-Br	ReZaVa Z>L			x+20x	Recent	zeer losse grond, vermoedelijk te correleren aan eerder onderzoek; loopt door in wp22
6	23	1	Paalkuil	Vierkantig	ReS	LGI m. LBr vl.	ReZaVa Z>L			+30x+30x	Onbepaald	Deels in putwand

ՏՈՏԷՏՏ2-ՄԲ3-Ի900	Օսթբեթթի	Մեշեթթ			Ի	Ի				Ի	Եթ		
ՄԻՏԱՐԻԳԵՆ	ՄԻՏԵՐԻԳԻ	ՎՕՒՄ	ԴՅԷՐԻՆԳ	ՕԲՄԵՐԿԻՆԳԵՆ	ԲՅԱՐԳ	ՄԻԳԳԵՆ	ԽՕԷԿ	ՎՐԳԵԼԵ	ՎԵՐԿՆՎՈՒՄ	Ի	Եթ		
ՏՈՏԷՏՏ2-ՄԲ3-Ը63Զ	Մեյթեթթի թօմեյնս ԼՄՄՄՄՄՄՄՄՄՄՄ				Ի	Ի				5	30		
ՏՈՏԷՏՏ2-ՄԲ3-Ը655	օքսիդեթթ ճեթթթթթթ Մեյթեթթի Օսթբեթթի				Ի					Ի	3		
ՇԵՐԱՄԻԷԿ	ՄԻՏԵՐԻԳԻ	ՎՕՒՄ	ԴՅԷՐԻՆԳ	ՕԲՄԵՐԿԻՆԳԵՆ	ԲՅԱՐԳ	ՄՅԱՐԳ	ԽՕԳԵՄ	ՎԳՈՂԻԵՆՍԵՆ	ՎԵՐԿՆՎՈՒՄ	3	33		
ՏՈՏԷՏՏ2-ՄԲ3-ԲՕԻԻ	ՇԵՐԱՄԻԷԿ Օքսիդեթթ									Զ	Ի32		
ԲՕՄՇԵՐԱՄԻԷԿ	ՄԻՏԵՐԻԳԻ	ՎՕՒՄ	ԴՅԷՐԻՆԳ	ՕԲՄԵՐԿԻՆԳԵՆ	ԲՅԱՐԳ	ՄԻԳԳԵՆ	ԽՕԷԿ	ՎՐԳԵԼԵ	ՎԵՐԿՆՎՈՒՄ	Զ	Ի32		
ՄԲ3										Ի3	535		
ՉԹՕՐԻՆՎՈՒՄՅԱԻԵ	ՉԹՕՐԻՆՄԱՄԵՐ	ՉԹՕՐԻՆՅԵ	ԸԵԹՕԶԻԷԻՆՅԵ	ԴՅԷՐԻՆԳ ՄՍԻԼԻՆԳ						Ո	(ԼՄԻՆ) IAM	(ԼՄԱԿ) IMAE	Մ (ԲԻ) M
ՏՈՏԷՏՏ2-ՄԲ5-ԸԶԻԻ	Մեյթեթթի թօմեյնս մեթթեթթեթթ					Ի				Ի			5
ՏՈՏԷՏՏ2-ՄԲ5-Ը63Զ	Մեյթեթթի թօմեյնս ԼՄՄՄՄՄՄՄՄՄՄՄ						Ի			Ի			ԵԶ
ՇԵՐԱՄԻԷԿ	ՄԻՏԵՐԻԳԻ	ՎՕՒՄ	ԴՅԷՐԻՆԳ	ՕԲՄԵՐԿԻՆԳԵՆ	ԲՅԱՐԳ	ՄՅԱՐԳ	ԽՕԳԵՄ	ՎԳՈՂԻԵՆՍԵՆ	ՎԵՐԿՆՎՈՒՄ	2	Ի8		
ՏՈՏԷՏՏ2-ՄԲ5-ԲՕԻԻ	ՇԵՐԱՄԻԷԿ Օքսիդեթթ									Ի0	50Զ		
ԲՕՄՇԵՐԱՄԻԷԿ	ՄԻՏԵՐԻԳԻ	ՎՕՒՄ	ԴՅԷՐԻՆԳ	ՕԲՄԵՐԿԻՆԳԵՆ	ԲՅԱՐԳ	ՄԻԳԳԵՆ	ԽՕԷԿ	ՎՐԳԵԼԵ	ՎԵՐԿՆՎՈՒՄ	Ի0	50Զ		
ՄԲ5										Ի2	551		
ՉԹՕՐԻՆՎՈՒՄՅԱԻԵ	ՉԹՕՐԻՆՄԱՄԵՐ	ՉԹՕՐԻՆՅԵ	ԸԵԹՕԶԻԷԻՆՅԵ	ԴՅԷՐԻՆԳ ՄՍԻԼԻՆԳ						Ո	(ԼՄԻՆ) IAM	(ԼՄԱԿ) IMAE	Մ (ԲԻ) M
ՏՈՏԷՏՏ2-ՄԲԻ-Ը632	Մեյթեթթի թօմեյնս ճեթթեթթ					Ի				Ի			Ի
ՇԵՐԱՄԻԷԿ	ՄԻՏԵՐԻԳԻ	ՎՕՒՄ	ԴՅԷՐԻՆԳ	ՕԲՄԵՐԿԻՆԳԵՆ	ԲՅԱՐԳ	ՄՅԱՐԳ	ԽՕԳԵՄ	ՎԳՈՂԻԵՆՍԵՆ	ՎԵՐԿՆՎՈՒՄ	Ի	Ի		
ՏՈՏԷՏՏ2-ՄԲԻ-ԲՕԻԻ	ՇԵՐԱՄԻԷԿ Օքսիդեթթ									Ե	Ի01		
ՏՈՏԷՏՏ2-ՄԲԻ-ԲՕԶԕ	Մօթթեթ									5	2		
ԲՕՄՇԵՐԱՄԻԷԿ	ՄԻՏԵՐԻԳԻ	ՎՕՒՄ	ԴՅԷՐԻՆԳ	ՕԲՄԵՐԿԻՆԳԵՆ	ԲՅԱՐԳ	ՄԻԳԳԵՆ	ԽՕԷԿ	ՎՐԳԵԼԵ	ՎԵՐԿՆՎՈՒՄ	8	ԻԻ5		
ՄԲԻ										Զ	ԻԻ3		
ՉԹՕՐԻՆՎՈՒՄՅԱԻԵ	ՉԹՕՐԻՆՄԱՄԵՐ	ՉԹՕՐԻՆՅԵ	ԸԵԹՕԶԻԷԻՆՅԵ	ԴՅԷՐԻՆԳ ՄՍԻԼԻՆԳ						Ո	(ԼՄԻՆ) IAM	(ԼՄԱԿ) IMAE	Մ (ԲԻ) M
										ԻԵ	2՝Զ35		

ԲԻԼԻԳԵ 5 ՎՈՒՉՏԵՆ



Het archeologisch onderzoek aan de Sportlandschap te Mortsel

Spoorinformatie	Spoornummer	Spoortype	Depositietype	Datering Vulling					N	MAI (min)	MAE (max)	M (gr)
				Rand	Midden	Hoek	Andere	Arch. vol.				
	WP4								22		690	
Bouwceramiek	Materiaal	Vorm	Datering	Opmerkingen	Rand	Midden	Hoek	Andere	Arch. vol.	19	527	
2021F225-WP4-Bo11	Ceramiek Oxiderend									19	527	
Ceramiek	Materiaal	Vorm	Datering	Opmerkingen	Rand	Wand	Bodem	Additieven	Arch. vol.	1	1	
2021F225-WP4-Ce00	Fragmenten									1	1	
Metaal	Materiaal	Vorm	Datering	Opmerkingen	Rand	Midden	Uiteinde	Additieven	Arch. vol.	2	162	
2021F225-WP4-Me10	Ijzer									1	68	
2021F225-WP4-Me18	Ijzer Ijzeroer									1	94	
Spoorinformatie	Spoornummer	Spoortype	Depositietype	Datering Vulling					N	MAI (min)	MAE (max)	M (gr)
	WP5									27	743	
Bouwceramiek	Materiaal	Vorm	Datering	Opmerkingen	Rand	Midden	Hoek	Andere	Arch. vol.	20	628	
2021F225-WP5-Bo11	Ceramiek Oxiderend									20	628	
Ceramiek	Materiaal	Vorm	Datering	Opmerkingen	Rand	Wand	Bodem	Additieven	Arch. vol.	5	61	
2021F225-WP5-Ce39	Wielgedraaid Romeins ruwwandig				1	1				2	31	
2021F225-WP5-Ce38	Wielgedraaid Mortaria	Mortarium				1				1	21	
2021F225-WP5-Ce35	Wielgedraaid Romeins geverfd		witte klei			1				1	1	
2021F225-WP5-Ce11	Handgevormd Chamotte magering					1				1	8	
Metaal	Materiaal	Vorm	Datering	Opmerkingen	Rand	Midden	Uiteinde	Additieven	Arch. vol.	2	54	
2021F225-WP5-Me00	Onbepaald	Haak								1	48	
2021F225-WP5-Me10	Ijzer	Nagel								1	6	
Spoorinformatie	Spoornummer	Spoortype	Depositietype	Datering Vulling					N	MAI (min)	MAE (max)	M (gr)
	WP6									21	405	
Bouwceramiek	Materiaal	Vorm	Datering	Opmerkingen	Rand	Midden	Hoek	Andere	Arch. vol.	12	239	
2021F225-WP6-Bo11	Ceramiek Oxiderend									12	239	

Het archeologisch onderzoek aan de Sportlandschap te Mortsel

Metaal	Materiaal	Vorm	Datering	Opmerkingen	Rand	Midden	Uiteinde	Additieven	Arch. vol.	N	MAI (min)	MAE (max)	M (gr)
2021F225-WP6-Me10	Ijzer	Nagel				3			2	5			52
2021F225-WP6-Me10	Ijzer									1			96
2021F225-WP6-Me01	Onbepaald Metaalslak	Productieafval								3			18

Spoorinformatie	Spoornummer	Spoortype	Depositietype	Datering	Vulling	N	MAI (min)	MAE (max)	M (gr)
-----------------	-------------	-----------	---------------	----------	---------	---	-----------	-----------	--------

	WP8					2			26
--	-----	--	--	--	--	---	--	--	----

Bouwceraamiek	Materiaal	Vorm	Datering	Opmerkingen	Rand	Midden	Hoek	Andere	Arch. vol.	N	MAI (min)	MAE (max)	M (gr)
2021F225-WP8-Bo12	Ceraamiek Reducerend									1			20

Metaal	Materiaal	Vorm	Datering	Opmerkingen	Rand	Midden	Uiteinde	Additieven	Arch. vol.	N	MAI (min)	MAE (max)	M (gr)
2021F225-WP8-Me01	Onbepaald Metaalslak	Productieafval								1			6

Spoorinformatie	Spoornummer	Spoortype	Depositietype	Datering	Vulling	N	MAI (min)	MAE (max)	M (gr)
-----------------	-------------	-----------	---------------	----------	---------	---	-----------	-----------	--------

	WP9					3			126
--	-----	--	--	--	--	---	--	--	-----

Bouwceraamiek	Materiaal	Vorm	Datering	Opmerkingen	Rand	Midden	Hoek	Andere	Arch. vol.	N	MAI (min)	MAE (max)	M (gr)
2021F225-WP9-Bo11	Ceraamiek Oxiderend									2			40

Metaal	Materiaal	Vorm	Datering	Opmerkingen	Rand	Midden	Uiteinde	Additieven	Arch. vol.	N	MAI (min)	MAE (max)	M (gr)
2021F225-WP9-Me10	Ijzer									1			86

Spoorinformatie	Spoornummer	Spoortype	Depositietype	Datering	Vulling	N	MAI (min)	MAE (max)	M (gr)
-----------------	-------------	-----------	---------------	----------	---------	---	-----------	-----------	--------

	WP10					3			229
--	------	--	--	--	--	---	--	--	-----

Bouwceraamiek	Materiaal	Vorm	Datering	Opmerkingen	Rand	Midden	Hoek	Andere	Arch. vol.	N	MAI (min)	MAE (max)	M (gr)
2021F225-WP10-Bo11	Ceraamiek Oxiderend									3			229

Spoorinformatie	Spoornummer	Spoortype	Depositietype	Datering	Vulling	N	MAI (min)	MAE (max)	M (gr)
-----------------	-------------	-----------	---------------	----------	---------	---	-----------	-----------	--------

	WP11					17			884
--	------	--	--	--	--	----	--	--	-----

Bouwceraamiek	Materiaal	Vorm	Datering	Opmerkingen	Rand	Midden	Hoek	Andere	Arch. vol.	N	MAI (min)	MAE (max)	M (gr)
2021F225-WP11-Bo40	Beton									2			26
2021F225-WP11-Bo10	Ceraamiek									10			722

Het archeologisch onderzoek aan de Sportlandschap te Mortsel

Metaal	Materiaal	Vorm	Datering	Opmerkingen	Rand	Midden	Uiteinde	Additieven	Arch. vol.	N	M (gr)
2021F225-WP11-Me01	Onbepaald Metaalslak	Productieafval								3	86

Natuursteen	Materiaal	Vorm	Datering	Opmerkingen	Rand	Midden	Hoek	Andere	Arch. vol.	N	M (gr)
2021F225-WP11-Na										2	50

Spoorinformatie	Spoornummer	Spoortype	Depositietype	Datering	Vulling	N	MAI (min)	MAE (max)	M (gr)
	WP12					7			202

Bouwceraamiek	Materiaal	Vorm	Datering	Opmerkingen	Rand	Midden	Hoek	Andere	Arch. vol.	N	M (gr)
2021F225-WP12-Bo11	Ceramik Oxiderend									2	119

Metaal	Materiaal	Vorm	Datering	Opmerkingen	Rand	Midden	Uiteinde	Additieven	Arch. vol.	N	M (gr)
2021F225-WP12-Me10	Ijzer									5	83

Spoorinformatie	Spoornummer	Spoortype	Depositietype	Datering	Vulling	N	MAI (min)	MAE (max)	M (gr)
	WP13					3			52

Bouwceraamiek	Materiaal	Vorm	Datering	Opmerkingen	Rand	Midden	Hoek	Andere	Arch. vol.	N	M (gr)
2021F225-WP13-Bo11	Ceramik Oxiderend									3	52

Spoorinformatie	Spoornummer	Spoortype	Depositietype	Datering	Vulling	N	MAI (min)	MAE (max)	M (gr)
	WP18					12			306

Bouwceraamiek	Materiaal	Vorm	Datering	Opmerkingen	Rand	Midden	Hoek	Andere	Arch. vol.	N	M (gr)
2021F225-WP18-Bo11	Ceramik Oxiderend									10	297

Ceramik	Materiaal	Vorm	Datering	Opmerkingen	Rand	Wand	Bodem	Additieven	Arch. vol.	N	M (gr)
2021F225-WP18-Ce41	Wielgedraaid Romeins gladwandig									2	9

Spoorinformatie	Spoornummer	Spoortype	Depositietype	Datering	Vulling	N	MAI (min)	MAE (max)	M (gr)
	WP20					7			357

Bouwceraamiek	Materiaal	Vorm	Datering	Opmerkingen	Rand	Midden	Hoek	Andere	Arch. vol.	N	M (gr)
2021F225-WP20-Bo11	Ceramik Oxiderend									6	280

Het archeologisch onderzoek aan de Sportlandschap te Mortsel

Metaal	Materiaal	Vorm	Datering	Opmerkingen	Rand	Midden	Uiteinde	Additieven	Arch. vol.	N	M (gr)
2021F225-WP20-Me10	Ijzer	Nagel								1	77

Spoorinformatie	Spoornummer	Spoortype	Depositietype	Datering	Vulling	N	MAI (min)	MAE (max)	M (gr)
	WP21					1			97

Bouwceramiek	Materiaal	Vorm	Datering	Opmerkingen	Rand	Midden	Hoek	Andere	Arch. vol.	N	M (gr)
2021F225-WP21-Bo11	Ceramiek Oxiderend									1	97

Spoorinformatie	Spoornummer	Spoortype	Depositietype	Datering	Vulling	N	MAI (min)	MAE (max)	M (gr)
	WP22					11			1.076

Bouwceramiek	Materiaal	Vorm	Datering	Opmerkingen	Rand	Midden	Hoek	Andere	Arch. vol.	N	M (gr)
2021F225-WP22-Bo11	Ceramiek Oxiderend									9	1.049

Ceramiek	Materiaal	Vorm	Datering	Opmerkingen	Rand	Wand	Bodem	Additieven	Arch. vol.	N	M (gr)
2021F225-WP22-Ce41	Wielgedraaid Romeins gladwandig						1			1	2

Natuursteen	Materiaal	Vorm	Datering	Opmerkingen	Rand	Midden	Hoek	Andere	Arch. vol.	N	M (gr)
2021F225-WP22-Na										1	25

Spoorinformatie	Spoornummer	Spoortype	Depositietype	Datering	Vulling	N	MAI (min)	MAE (max)	M (gr)
	WP23					3			167

Bouwceramiek	Materiaal	Vorm	Datering	Opmerkingen	Rand	Midden	Hoek	Andere	Arch. vol.	N	M (gr)
2021F225-WP23-Bo11	Ceramiek Oxiderend									3	167

SOSTESS2-24-EC-2	SOSTESS2-22-EC-T0	SOSTESS2-2T-25-23-EL-2	SOSTESS2-MbT-EO-55
SOSTESS2-24-EC-4	SOSTESS2-22-EC-T8	SOSTESS2-2T-25-23-EL-4	SOSTESS2-MbT-EO-5T
SOSTESS2-24-EC-3	SOSTESS2-22-EC-T1	SOSTESS2-2T-25-23-EL-3	SOSTESS2-MbT-EO-50
SOSTESS2-24-EC-5	SOSTESS2-22-EC-TE	SOSTESS2-2T-25-23-EL-5	SOSTESS2-MbT-EO-T0
SOSTESS2-24-EC-T	SOSTESS2-22-EC-T2	SOSTESS2-2T-25-23-EL-T	SOSTESS2-MbT-EO-T8
SOSTESS2-2T-EC-8	SOSTESS2-22-EC-T4	SOSTESS2-2E-EL-e	SOSTESS2-MbT-EO-T1
SOSTESS2-2T-EC-1	SOSTESS2-22-EC-T3	SOSTESS2-2E-EL-2	SOSTESS2-MbT-EO-TE
SOSTESS2-2T-EC-e	SOSTESS2-22-EC-T5	SOSTESS2-2E-EL-4	SOSTESS2-MbT-EO-T2
SOSTESS2-2T-EC-2	SOSTESS2-22-EC-TT	SOSTESS2-2E-EL-3	SOSTESS2-MbT-EO-T4
SOSTESS2-2T-EC-4	SOSTESS2-22-EC-T0	SOSTESS2-2E-EL-5	SOSTESS2-MbT-EO-T3
SOSTESS2-2T-EC-3	SOSTESS2-22-EC-0	SOSTESS2-2E-EL-T	SOSTESS2-MbT-EO-T5
SOSTESS2-2T-EC-5	SOSTESS2-22-EC-8	SOSTESS2-2E-EO-1	SOSTESS2-MbT-EO-TT
SOSTESS2-2T-EC-T	SOSTESS2-22-EC-1	SOSTESS2-2E-EO-e	SOSTESS2-MbT-EO-T0
SOSTESS2-bB2-EBB-T	SOSTESS2-22-EC-e	SOSTESS2-2E-EO-2	SOSTESS2-MbT-EO-0
SOSTESS2-bB4-EBB-T	SOSTESS2-22-EC-2	SOSTESS2-2E-EO-4	SOSTESS2-MbT-EO-8
SOSTESS2-bB3-EBB-T	SOSTESS2-22-EC-4	SOSTESS2-2E-EO-3	SOSTESS2-MbT-EO-1
SOSTESS2-bB5-EBB-T	SOSTESS2-22-EC-3	SOSTESS2-2E-EO-5	SOSTESS2-MbT-EO-e
SOSTESS2-bBT-EBB-T	SOSTESS2-22-EC-5	SOSTESS2-2E-EO-T	SOSTESS2-MbT-EO-2
SOSTESS2-OLEBSICHL-EM-3	SOSTESS2-22-EC-T	SOSTESS2-2E-EC-0	SOSTESS2-MbT-EO-4
SOSTESS2-OLEBSICHL-EM-5	SOSTESS2-24-EC-55	SOSTESS2-2E-EC-8	SOSTESS2-MbT-EO-3
SOSTESS2-OLEBSICHL-EM-T	SOSTESS2-24-EC-5T	SOSTESS2-2E-EC-1	SOSTESS2-MbT-EO-5
SOSTESS2-OLEBSICHL-EO-T2	SOSTESS2-24-EC-50	SOSTESS2-2E-EC-e	SOSTESS2-MbT-EO-T
SOSTESS2-OLEBSICHL-EO-T4	SOSTESS2-24-EC-T0	SOSTESS2-2E-EC-2	SOSTESS2-MbT-C6-B0-EO-T
SOSTESS2-OLEBSICHL-EO-T3	SOSTESS2-24-EC-T8	SOSTESS2-2E-EC-4	SOSTESS2-2T-25-EC-T0
SOSTESS2-OLEBSICHL-EO-T5	SOSTESS2-24-EC-T1	SOSTESS2-2E-EC-3	SOSTESS2-2T-25-EC-0
SOSTESS2-OLEBSICHL-EO-TT	SOSTESS2-24-EC-TE	SOSTESS2-2E-EC-5	SOSTESS2-2T-25-EC-8
SOSTESS2-OLEBSICHL-EO-T0	SOSTESS2-24-EC-T2	SOSTESS2-2E-EC-T	SOSTESS2-2T-25-EC-1
SOSTESS2-OLEBSICHL-EO-0	SOSTESS2-24-EC-T4	SOSTESS2-22-EL-e	SOSTESS2-2T-25-EC-e
SOSTESS2-OLEBSICHL-EO-8	SOSTESS2-24-EC-T3	SOSTESS2-22-EL-2	SOSTESS2-2T-25-EC-2
SOSTESS2-OLEBSICHL-EO-1	SOSTESS2-24-EC-T5	SOSTESS2-22-EL-4	SOSTESS2-2T-25-EC-4
SOSTESS2-OLEBSICHL-EO-e	SOSTESS2-24-EC-TT	SOSTESS2-22-EL-3	SOSTESS2-2T-25-EC-3
SOSTESS2-OLEBSICHL-EO-2	SOSTESS2-24-EC-T0	SOSTESS2-22-EL-5	SOSTESS2-2T-25-EC-5
SOSTESS2-OLEBSICHL-EO-4	SOSTESS2-24-EC-0	SOSTESS2-22-EL-T	SOSTESS2-2T-25-EC-T
SOSTESS2-OLEBSICHL-EO-3	SOSTESS2-24-EC-8	SOSTESS2-22-EC-55	SOSTESS2-2T-25-23-EL-8
SOSTESS2-OLEBSICHL-EO-5	SOSTESS2-24-EC-1	SOSTESS2-22-EC-5T	SOSTESS2-2T-25-23-EL-1
SOSTESS2-OLEBSICHL-EO-T	SOSTESS2-24-EC-e	SOSTESS2-22-EC-50	SOSTESS2-2T-25-23-EL-e

Библия 3 Լուր



Het archeologisch onderzoek aan de Sportlandschap te Mortsel

2021F225-WP1-FO-23	2021F225-WP3-FO-9	2021F225-WP4-FO-20	2021F225-WP5-FV-1
2021F225-WP1-FO-24	2021F225-WP3-FO-10	2021F225-WP4-FO-21	2021F225-WP5-FV-2
2021F225-WP1-FO-25	2021F225-WP3-FO-11	2021F225-WP4-FO-22	2021F225-WP5-Me-FO-1
2021F225-WP1-FO-26	2021F225-WP3-FO-12	2021F225-WP4-FO-23	2021F225-WP6-FO-1
2021F225-WP1-FO-27	2021F225-WP3-FO-13	2021F225-WP4-FO-24	2021F225-WP6-FO-2
2021F225-WP1-FO-28	2021F225-WP3-FO-14	2021F225-WP4-FO-25	2021F225-WP6-FO-3
2021F225-WP1-FO-29	2021F225-WP3-FO-15	2021F225-WP4-FO-26	2021F225-WP6-FO-4
2021F225-WP1-FV-1	2021F225-WP3-FO-16	2021F225-WP4-FO-27	2021F225-WP6-FO-5
2021F225-WP1-FV-2	2021F225-WP3-FO-17	2021F225-WP4-FV-1	2021F225-WP6-FO-6
2021F225-WP1-FV-3	2021F225-WP3-FO-18	2021F225-WP4-FV-2	2021F225-WP6-FO-7
2021F225-WP2-Ce-Bo-FO-1	2021F225-WP3-FO-19	2021F225-WP4-FV-3	2021F225-WP6-FO-8
2021F225-WP2-Ce-FO-1	2021F225-WP3-FO-20	2021F225-WP4-Me-FO-1	2021F225-WP6-FO-9
2021F225-WP2-FO-1	2021F225-WP3-FO-21	2021F225-WP4-Me-FO-2	2021F225-WP6-FO-10
2021F225-WP2-FO-2	2021F225-WP3-FO-22	2021F225-WP5-Ce-Bo-FO-1	2021F225-WP6-FO-11
2021F225-WP2-FO-3	2021F225-WP3-FO-23	2021F225-WP5-Ce-FO-1	2021F225-WP6-FO-12
2021F225-WP2-FO-4	2021F225-WP3-FO-24	2021F225-WP5-Ce-FO-2	2021F225-WP6-FV-1
2021F225-WP2-FO-5	2021F225-WP3-FO-25	2021F225-WP5-FO-1	2021F225-WP6-FV-2
2021F225-WP2-FO-6	2021F225-WP3-FO-26	2021F225-WP5-FO-2	2021F225-WP7-FO-1
2021F225-WP2-FO-7	2021F225-WP3-FO-27	2021F225-WP5-FO-3	2021F225-WP7-FO-2
2021F225-WP2-FO-8	2021F225-WP3-FO-28	2021F225-WP5-FO-4	2021F225-WP7-FO-3
2021F225-WP2-FO-9	2021F225-WP3-FV-1	2021F225-WP5-FO-5	2021F225-WP7-FO-4
2021F225-WP2-FO-10	2021F225-WP3-FV-2	2021F225-WP5-FO-6	2021F225-WP7-FO-5
2021F225-WP2-FO-11	2021F225-WP3-FV-3	2021F225-WP5-FO-7	2021F225-WP7-FO-6
2021F225-WP2-FO-12	2021F225-WP3-FV-4	2021F225-WP5-FO-8	2021F225-WP7-FO-7
2021F225-WP2-FO-13	2021F225-WP3-Na-FO-1	2021F225-WP5-FO-9	2021F225-WP7-FO-8
2021F225-WP2-FO-14	2021F225-WP4-FO-1	2021F225-WP5-FO-10	2021F225-WP7-FO-9
2021F225-WP2-FO-15	2021F225-WP4-FO-2	2021F225-WP5-FO-11	2021F225-WP7-FO-10
2021F225-WP2-FO-16	2021F225-WP4-FO-3	2021F225-WP5-FO-12	2021F225-WP7-FV-1
2021F225-WP2-FO-17	2021F225-WP4-FO-4	2021F225-WP5-FO-13	2021F225-WP7-FV-2
2021F225-WP2-FO-18	2021F225-WP4-FO-5	2021F225-WP5-FO-14	2021F225-WP7-FV-3
2021F225-WP2-FO-19	2021F225-WP4-FO-6	2021F225-WP5-FO-15	2021F225-WP7-FV-4
2021F225-WP2-FO-20	2021F225-WP4-FO-7	2021F225-WP5-FO-16	2021F225-WP7-FV-5
2021F225-WP2-FV-1	2021F225-WP4-FO-8	2021F225-WP5-FO-17	2021F225-WP8-FO-1
2021F225-WP2-FV-2	2021F225-WP4-FO-9	2021F225-WP5-FO-18	2021F225-WP8-FO-2
2021F225-WP2-FV-3	2021F225-WP4-FO-10	2021F225-WP5-FO-19	2021F225-WP8-FO-3
2021F225-WP2-FV-4	2021F225-WP4-FO-11	2021F225-WP5-FO-20	2021F225-WP8-FO-4
2021F225-WP3-FO-1	2021F225-WP4-FO-12	2021F225-WP5-FO-21	2021F225-WP8-FO-5
2021F225-WP3-FO-2	2021F225-WP4-FO-13	2021F225-WP5-FO-22	2021F225-WP8-FO-6
2021F225-WP3-FO-3	2021F225-WP4-FO-14	2021F225-WP5-FO-23	2021F225-WP8-FO-7
2021F225-WP3-FO-4	2021F225-WP4-FO-15	2021F225-WP5-FO-24	2021F225-WP8-FO-8
2021F225-WP3-FO-5	2021F225-WP4-FO-16	2021F225-WP5-FO-25	2021F225-WP8-FO-9
2021F225-WP3-FO-6	2021F225-WP4-FO-17	2021F225-WP5-FO-26	2021F225-WP8-FV-1
2021F225-WP3-FO-7	2021F225-WP4-FO-18	2021F225-WP5-FO-27	2021F225-WP8-FV-2
2021F225-WP3-FO-8	2021F225-WP4-FO-19	2021F225-WP5-FO-28	2021F225-WP8-FV-3

2021F225-WP8-FV-4	2021F225-WP12-FO-6	2021F225-WP14-FO-26	2021F225-WP17-FO-14
2021F225-WP9-FO-1	2021F225-WP12-FO-7	2021F225-WP14-FV-1	2021F225-WP17-FO-15
2021F225-WP9-FO-2	2021F225-WP12-FO-8	2021F225-WP14-FV-2	2021F225-WP17-FO-16
2021F225-WP9-FO-3	2021F225-WP12-FV-1	2021F225-WP15-FO-1	2021F225-WP17-FV-1
2021F225-WP9-FO-4	2021F225-WP12-FV-2	2021F225-WP15-FO-2	2021F225-WP17-FV-2
2021F225-WP9-FO-5	2021F225-WP13-FO-1	2021F225-WP15-FO-3	2021F225-WP17-FV-3
2021F225-WP9-FO-6	2021F225-WP13-FO-2	2021F225-WP15-FO-4	2021F225-WP18-FO-1
2021F225-WP9-FO-7	2021F225-WP13-FO-3	2021F225-WP15-FO-5	2021F225-WP18-FO-2
2021F225-WP9-FO-8	2021F225-WP13-FO-4	2021F225-WP15-FO-6	2021F225-WP18-FO-3
2021F225-WP9-FO-9	2021F225-WP13-FO-5	2021F225-WP15-FO-7	2021F225-WP18-FO-4
2021F225-WP9-FV-1	2021F225-WP13-FO-6	2021F225-WP15-FO-8	2021F225-WP18-FV-1
2021F225-WP9-FV-2	2021F225-WP13-FO-7	2021F225-WP15-FO-9	2021F225-WP18-FV-2
2021F225-WP9-FV-3	2021F225-WP13-FO-8	2021F225-WP15-FV-1	2021F225-WP19-FO-1
2021F225-WP10-FO-1	2021F225-WP13-FO-9	2021F225-WP15-FV-2	2021F225-WP19-FO-2
2021F225-WP10-FO-2	2021F225-WP13-FO-10	2021F225-WP15-FV-3	2021F225-WP19-FO-3
2021F225-WP10-FO-3	2021F225-WP13-FV-1	2021F225-WP15-FV-4	2021F225-WP19-FO-4
2021F225-WP10-FO-4	2021F225-WP13-FV-2	2021F225-WP15-FV-5	2021F225-WP19-FO-5
2021F225-WP10-FO-5	2021F225-WP13-FV-3	2021F225-WP16-FO-1	2021F225-WP19-FO-6
2021F225-WP10-FO-6	2021F225-WP13-FV-4	2021F225-WP16-FO-2	2021F225-WP19-FO-7
2021F225-WP10-FO-7	2021F225-WP14-FO-1	2021F225-WP16-FO-3	2021F225-WP19-FO-8
2021F225-WP10-FO-8	2021F225-WP14-FO-2	2021F225-WP16-FO-4	2021F225-WP19-FO-9
2021F225-WP10-FO-9	2021F225-WP14-FO-3	2021F225-WP16-FO-5	2021F225-WP19-FO-10
2021F225-WP10-FO-10	2021F225-WP14-FO-4	2021F225-WP16-FO-6	2021F225-WP19-FO-11
2021F225-WP10-FV-1	2021F225-WP14-FO-5	2021F225-WP16-FO-7	2021F225-WP19-FO-12
2021F225-WP10-FV-2	2021F225-WP14-FO-6	2021F225-WP16-FO-8	2021F225-WP19-FO-13
2021F225-WP10-FV-3	2021F225-WP14-FO-7	2021F225-WP16-FO-9	2021F225-WP19-FO-14
2021F225-WP11-FO-1	2021F225-WP14-FO-8	2021F225-WP16-FO-10	2021F225-WP19-FO-15
2021F225-WP11-FO-2	2021F225-WP14-FO-9	2021F225-WP16-FO-11	2021F225-WP19-FO-16
2021F225-WP11-FO-3	2021F225-WP14-FO-10	2021F225-WP16-FO-12	2021F225-WP19-FO-17
2021F225-WP11-FO-4	2021F225-WP14-FO-11	2021F225-WP16-FV-1	2021F225-WP19-FO-18
2021F225-WP11-FO-5	2021F225-WP14-FO-12	2021F225-WP16-FV-2	2021F225-WP19-FO-19
2021F225-WP11-FO-6	2021F225-WP14-FO-13	2021F225-WP17-FO-1	2021F225-WP19-FO-20
2021F225-WP11-FO-7	2021F225-WP14-FO-14	2021F225-WP17-FO-2	2021F225-WP19-FO-21
2021F225-WP11-FO-8	2021F225-WP14-FO-15	2021F225-WP17-FO-3	2021F225-WP19-FO-22
2021F225-WP11-FO-9	2021F225-WP14-FO-16	2021F225-WP17-FO-4	2021F225-WP19-FO-23
2021F225-WP11-FV-1	2021F225-WP14-FO-17	2021F225-WP17-FO-5	2021F225-WP19-FO-24
2021F225-WP11-FV-2	2021F225-WP14-FO-18	2021F225-WP17-FO-6	2021F225-WP19-FO-25
2021F225-WP11-FV-3	2021F225-WP14-FO-19	2021F225-WP17-FO-7	2021F225-WP19-FO-26
2021F225-WP11-Me-FO-1	2021F225-WP14-FO-20	2021F225-WP17-FO-8	2021F225-WP19-FO-27
2021F225-WP12-FO-1	2021F225-WP14-FO-21	2021F225-WP17-FO-9	2021F225-WP19-FV-1
2021F225-WP12-FO-2	2021F225-WP14-FO-22	2021F225-WP17-FO-10	2021F225-WP19-FV-2
2021F225-WP12-FO-3	2021F225-WP14-FO-23	2021F225-WP17-FO-11	2021F225-WP20-FO-1
2021F225-WP12-FO-4	2021F225-WP14-FO-24	2021F225-WP17-FO-12	2021F225-WP20-FO-2
2021F225-WP12-FO-5	2021F225-WP14-FO-25	2021F225-WP17-FO-13	2021F225-WP20-FO-3

Het archeologisch onderzoek aan de Sportlandschap te Mortsel

2021F225-WP20-FO-4	2021F225-WP21-FV-2	2021F225-WP24-FO-8	2021F225-WP26-FV-3
2021F225-WP20-FO-5	2021F225-WP22-Ce-Bo-FO-1	2021F225-WP24-FO-9	2021F225-WP1_WP5-Ce-FO-1
2021F225-WP20-FO-6	2021F225-WP22-FO-1	2021F225-WP24-FO-10	2021F225-WP18_WP22-Ce-FO-1
2021F225-WP20-FO-7	2021F225-WP22-FO-2	2021F225-WP24-FO-11	2021F225-WP2_WP3_WP5-Ce-FO-1
2021F225-WP20-FO-8	2021F225-WP22-FO-3	2021F225-WP24-FO-12	
2021F225-WP20-FO-9	2021F225-WP22-FO-4	2021F225-WP24-FV-1	
2021F225-WP20-FO-10	2021F225-WP22-FO-5	2021F225-WP24-FV-2	
2021F225-WP20-FO-11	2021F225-WP22-FO-6	2021F225-WP25-FO-1	
2021F225-WP20-FO-12	2021F225-WP22-FO-7	2021F225-WP25-FO-2	
2021F225-WP20-FO-13	2021F225-WP22-FO-8	2021F225-WP25-FO-3	
2021F225-WP20-FO-14	2021F225-WP22-FO-9	2021F225-WP25-FO-4	
2021F225-WP20-FO-15	2021F225-WP22-FO-10	2021F225-WP25-FO-5	
2021F225-WP20-FO-16	2021F225-WP22-FO-11	2021F225-WP25-FO-6	
2021F225-WP20-FO-17	2021F225-WP22-FO-12	2021F225-WP25-FO-7	
2021F225-WP20-FO-18	2021F225-WP22-FO-13	2021F225-WP25-FO-8	
2021F225-WP20-FO-19	2021F225-WP22-FO-14	2021F225-WP25-FO-9	
2021F225-WP20-FO-20	2021F225-WP22-FO-15	2021F225-WP25-FO-10	
2021F225-WP20-FO-21	2021F225-WP22-FO-16	2021F225-WP25-FO-11	
2021F225-WP20-FO-22	2021F225-WP22-FO-17	2021F225-WP25-FO-12	
2021F225-WP20-FO-23	2021F225-WP22-FV-1	2021F225-WP25-FO-13	
2021F225-WP20-FO-24	2021F225-WP22-FV-2	2021F225-WP25-FO-14	
2021F225-WP20-FV-1	2021F225-WP23-FO-1	2021F225-WP25-FO-15	
2021F225-WP20-FV-2	2021F225-WP23-FO-2	2021F225-WP25-FO-16	
2021F225-WP21-FO-1	2021F225-WP23-FO-3	2021F225-WP25-FV-1	
2021F225-WP21-FO-2	2021F225-WP23-FO-4	2021F225-WP25-FV-2	
2021F225-WP21-FO-3	2021F225-WP23-FO-5	2021F225-WP26-FO-1	
2021F225-WP21-FO-4	2021F225-WP23-FO-6	2021F225-WP26-FO-2	
2021F225-WP21-FO-5	2021F225-WP23-FO-7	2021F225-WP26-FO-3	
2021F225-WP21-FO-6	2021F225-WP23-FO-8	2021F225-WP26-FO-4	
2021F225-WP21-FO-7	2021F225-WP23-FO-9	2021F225-WP26-FO-5	
2021F225-WP21-FO-8	2021F225-WP23-FO-10	2021F225-WP26-FO-6	
2021F225-WP21-FO-9	2021F225-WP23-FO-11	2021F225-WP26-FO-7	
2021F225-WP21-FO-10	2021F225-WP23-FO-12	2021F225-WP26-FO-8	
2021F225-WP21-FO-11	2021F225-WP23-FO-13	2021F225-WP26-FO-9	
2021F225-WP21-FO-12	2021F225-WP23-FO-14	2021F225-WP26-FO-10	
2021F225-WP21-FO-13	2021F225-WP23-FV-1	2021F225-WP26-FO-11	
2021F225-WP21-FO-14	2021F225-WP23-FV-2	2021F225-WP26-FO-12	
2021F225-WP21-FO-15	2021F225-WP24-FO-1	2021F225-WP26-FO-13	
2021F225-WP21-FO-16	2021F225-WP24-FO-2	2021F225-WP26-FO-14	
2021F225-WP21-FO-17	2021F225-WP24-FO-3	2021F225-WP26-FO-15	
2021F225-WP21-FO-18	2021F225-WP24-FO-4	2021F225-WP26-FO-16	
2021F225-WP21-FO-19	2021F225-WP24-FO-5	2021F225-WP26-FO-17	
2021F225-WP21-FO-20	2021F225-WP24-FO-6	2021F225-WP26-FV-1	
2021F225-WP21-FV-1	2021F225-WP24-FO-7	2021F225-WP26-FV-2	

