

SPORENLIJST - HAM OLMENSESTEENWEG												
Projectcode Verijckt 2021-503												
Projectcode OE 2021J217												
SPOORNUMMER	HOOGTE (M +/-AW)	TYPE	Diepte	DATERING	STRUCTUUR	KLEUR	INCLUSIES	LAGEN	VORM	OPMERKINGEN	BESCHRIJVING LAGEN	
S1	37,784	Natuurlijk spoor							Onregelmatig			
S2	37,812	Natuurlijk spoor							Onregelmatig			
S3	37,791	Boomval							Onregelmatig			
S4	37,748	Natuurlijk spoor							Onregelmatig			
S5	37,987	Natuurlijk spoor							Onregelmatig			
S6	37,853	Gieppel	45 cm	ME - NT?		Grisbruin	HK1	1	Langwerpig, kom	metaalslak, rood geglaazuurd, lichtgrjs gevefd, hv AW		
S7	37,977	Gieppel	14 cm			Grisbruin		1	Langwerpig, kom			
S8	38,021	Natuurlijk spoor							Onregelmatig			
S9	37,983	Natuurlijk spoor							Onregelmatig			
S10	38,393	Gieppel	54 cm	Ouder dan LM?		d. Grisbruin	HK1	1	Langwerpig, kom	handgevormd AW, metaalslak, smeltkroes		
S11	38,17	Gieppel	21 cm	LM - NT?		d. Grisbruin	HK1	1	Langwerpig, kom	grjs AW	Gevefd	
S12	38,074	Kuil	22 cm			Grisbruin	HK1	1	Ovaal, kom	Doorsneden door S10		
S13	38,099	Gieppel	11 cm			d. Grisbruin	HK1	1	Langwerpig (afdraaiend), kom	Doorsneden door S10		
S14	38,015	Paalkuil	38 cm			1. Gris 2. l. Grisbruin	HK1	2	Rond, kom		Onderaan houtskoolens 1 à 2 cm	
S15	38,351	Paalkuil	10 cm			1. d. Gris 2. d. Bruingris	HK1	2	Ovaal, kom		Kern en insteek	
S16	38,337	Gieppel	23 cm			d. Gris oranjebruin		1	Langwerpig, kom	Verlengde gieppel S10		
S17	38,416	Paalkuil	14 cm			d. Gris	HK2	1	Ovaal, kom			
S18	38,214	Paalkuil	6 cm	0-130	Spieker 1	d. Grisbruin		1	Ovaal, kom		Gevefd	
S19	38,326	Paalkuil	16 cm	0-130	Spieker 1	1. d. Gris 2. d. Bruingris	HK2	2	Rond, kom		Kern en insteek	
S20	38,162	Paalkuil	4 cm	0-130	Spieker 1	d. Grisbruin		1	Ovaal, kom		Gevefd	
S21	38,249	Paalkuil	11 cm	0-130	Spieker 1	d. Grisbruin	HK1	1	Rond, kom			
S22	38,066	Gieppel	20 cm	LM - NT		d. Gris	FE 1	1	Langwerpig, kom	In puikwand, LM - NT AW		
S23	38,081	Kuil	22 cm			d. Gris		1	Rond, kom			
S24	38,025	Kuil	12 cm	LU?		1. Grisbruin 2. d. Grisbruin		2	Ovaal, kom	Technisch AW?		
S25	38,062	Natuurlijk spoor							Onregelmatig			
S26	38,027	Natuurlijk spoor							Onregelmatig			
S27	37,983	Natuurlijk spoor							Onregelmatig			
S28	38,003	Gieppel	14 cm			l. Grisbruin		1	Langwerpig, kom	Doorsneden door S6		
S29	38,013	Natuurlijk spoor							Onregelmatig			
S30	38,053	Natuurlijk spoor							Onregelmatig			
S31	38,143	Natuurlijk spoor	8 cm			l. Bruingris		1	Onregelmatig, kom			
S32	38,163	Natuurlijk spoor							Onregelmatig			
S33	38,153	Natuurlijk spoor							Onregelmatig			
S34	38,169	Natuurlijk spoor							Onregelmatig			
S35	38,257	Loopgradi/schutterspuil	85 cm	WOII		1. d. Grisbruin - geel 2. d. Bruin	HK2, BM1, MOX, AW1	2	Langwerpig, kom, vlak	Steengoed	Loopvlak en opvulling	
S36	38,116	Natuurlijk spoor							Onregelmatig			
S37	38,056	Natuurlijk spoor							Onregelmatig			
S38	38,018	Natuurlijk spoor							Onregelmatig			
S39	37,989	Natuurlijk spoor?	8 cm			d. Gris		1	Onregelmatig			
S40	37,987	Natuurlijk spoor				d. Grisw			Onregelmatig			
S41	38,064	Natuurlijk spoor	37 cm			1. d. Grisbruin - zwart 2. d. Grisbruin 3. V	HK1, FE1	3	Onregelmatig, kom, grillig		Plantenkul?	
S42	38,074	Natuurlijk spoor							Onregelmatig			
S43	38,151	Natuurlijk spoor	6 cm			l. Gris		1	Onregelmatig			
S44	38,17	Natuurlijk spoor							Onregelmatig			
S45	38,171	Natuurlijk spoor							Onregelmatig			
S46	38,169	Natuurlijk spoor							Onregelmatig			
S47	38,141	Natuurlijk spoor							Onregelmatig			
S48	38,219	Natuurlijk spoor							Onregelmatig			
S49	38,178	Natuurlijk spoor							Onregelmatig			
S50	38,364	Natuurlijk spoor	8 cm			d. Grisbruin	HK1	1	Onregelmatig, kom		Gevefd	
S51	38,394	Natuurlijk spoor							Onregelmatig			
S52	38,392	Natuurlijk spoor							Onregelmatig			
S53	38,349	Natuurlijk spoor							Onregelmatig			
S54	38,358	Natuurlijk spoor							Onregelmatig			
S55	38,349	Natuurlijk spoor							Onregelmatig	Deel van S54		
S56	38,379	Natuurlijk spoor							Onregelmatig			
S57	38,371	Natuurlijk spoor							Onregelmatig			
S58	38,334	Natuurlijk spoor	8 cm			Gris		1	Onregelmatig	Vaag		
S59	38,309	Natuurlijk spoor							Onregelmatig			
S60	38,3	Natuurlijk spoor							Onregelmatig			
S61	38,294	Natuurlijk spoor							Onregelmatig			
S62	38,324	Kuil	20 cm	LM?		d. Gris		1	Ovaal, kom	Metaalslak?	Gevefd	
S63	38,319	Natuurlijk spoor							Onregelmatig			
S64	38,353	Ploeglaag	<3 cm						Onderkant			
S65	38,239	Kuil	45 cm	Recent		Grisgeel - w			Kom	Sterk afgelijnd		
S66	38,044	Natuurlijk spoor							Onregelmatig			