

Mustavalkonegatiiviluettelo

Päänro	Alanro	Alue	Yksikkö	Kuvaus	Suunta	Pvm	Kuvaaja
125812	1	Rakennus 11		Rakennus 11 ja kohti Kehä III johtava tienpohja raivauksen jälkeen	NWW-SEE	25.4.2007	GH
125812	2	Rakennus 11		Rakennus 11 raivauksen jälkeen, etuallalla koivujen alla uunirakenne,			
				taustalla kaivausalue 1	SWW-NEE	25.4.2007	GH
125812	3	Rakennus 11		Rakennus 11 raivauksen jälkeen kuvattuna vanhan pellon pientareelta	S-N	25.4.2007	GH
125812	4	Rakennus 11		Rakennus 11 raivauksen jälkeen kuvattuna vanhan pellon pientareelta	S-N	25.4.2007	GH
125812	5	Yleiskuva		Yleiskuva tontille vievältä nykyiseltä tieltä kohti tontin keskusaluetta.			
				Kuvassa näkyvissä keskusalueelle johtava tienpohja	NE-SW	25.4.2007	GH
125812	6	Yleiskuva		Yleiskuva kylätontin keskusalueen eteläosaan haravoinnin jälkeen. .			
				Vasemmalla rakennus 11, keskellä tieura ja oikealla "rakennus 18"	SEE-NWW	25.4.2007	TK
125812	7	Yleiskuva		Yleiskuva, etualalla tontin keskusalueen E-reunaa, taustalla rakennus 11	N-S	25.4.2007	GH
125812	8	Rakennus 11		Rakennuksen 11 uunirakenne	E-W	25.4.2007	GH
125812	9	Alue 1	Y1-1, Y1-2	Alue 1, taso 1, etualalla "rakennus" 18,	N-S	3.5.2007	GH
				taustalla rakennus 11 ja kaivausalueen laajennus			
125812	10	Alue 1	Y1-1, Y1-2	Alue 1, taso 1, etualalla rakennus 11 ja alueen laajennus, taustalla "rakennus 18"	S-N	3.5.2007	GH
125812	11	Alue 1	Y1-2	Alue 1, taso 1, rakennus 11 ja alueen laajennus	E-W	3.5.2007	GH
125812	12	Alue 2	Y2-0, R2-1, Y2-2, Y2-3, Y2-4, Y2-5	Alue 2, rakennus 12, taso 1	E-W	3.5.2007	GH
125812	13	Alue 2	Y2-0, R2-1, Y2-2, Y2-3, Y2-4, Y2-5	Alue 2, rakennus 12, taso 1	S-N	3.5.2007	GH
125812	14	Rakennus 6		Rakennus 6 raivauksen jälkeen	SEE-NWW	7.5.2007	GH
125812	15	Rakennus 6		Rakennus 6 raivauksen jälkeen	NNE-SSW	7.5.2007	GH
125812	16	Rakennus 8		Rakennus 8 raivauksen jälkeen	SEE-NWW	7.5.2007	GH
125812	17	Rakennus 8		Rakennus 8 raivauksen jälkeen	NNE-SSW	7.5.2007	GH
125812	18	Alue 1	R1-3, Y1-6, Y1-7, Y1-8, Y1-9 (tienpohja)	Alue 1, taso 2 "rakennus" 18 ja tienpohja	SW-NE	8.5.2007	GH

Mustavalkonegatiiviluettelo

Päänro	Alanro	Alue	Yksikkö	Kuvaus	Suunta	Pvm	Kuvaaja
125812	19	Alue 1	R1-3, Y1-6, Y1-7, Y1-8, Y1-9 (tienpohja)	Alue 1, taso 2 "rakennus" 18 ja tienpohja	NE-SW	8.5.2007	TK
125812	20	Rakennus 10		Rakennus 10 raivauksen jälkeen	SEE-NWW	9.5.2007	GH
125812	21	Rakennus 10		Rakennus 10 raivauksen jälkeen	SSW-NNE	9.5.2007	GH
125812	22	Alue 1	Y1-2, R1-4, Y1-5a, Y1-5b, R1-10	Alue 1, taso 2 rakennus 11; vasemmalla seinälinjaa R1-4 ja siihen liittyvä Y1-5a	NW-SE	9.5.2007	TK
125812	23	Alue 1	R1-4, Y1-9	Alue 1, taso 2 rakennus 11, etualalla seinälinjaa R1-4	N-S	9.5.2007	TK
125812	24	Alue 1	Y1-2, R1-4	Alue 1, taso 2 rakennus 11; etualalla Y1-2, taustalla seinälinjaa R1-4	SW-NE	9.5.2007	TK
125812	25	Alue 4	Y4-1, Y4-2	Alue 4, taso 2	N-S	11.5.2007	OK
125812	26	Alue 5	Y5-1, Y5-2	Alue 5, rakennus 6, taso 2	N-S	11.5.2007	GH
125812	27	Alue 3	Y3-1, R3-2, Y3-3, R3-5	Alue 3, taso 1	S-N	11.5.2007	OK
125812	28	Alue 3	Y3-1, R3-2, Y3-3, R3-5	Alue 3, taso 1	N-S	11.5.2007	OK
125812	29	Alue 1	R1-3, Y1-6, Y1-8, Y1-14 (tienpohja), Y1-15	Alue 1, taso 3a, "rakennus" 18 ja tienpohja	NE-SW	14.5.2007	GH
125812	31	Alue 7	Y7-1, Y7-2, R7-3, Y7-4	Alue 7, taso 1	S-N	14.5.2007	GH
125812	32	Rakennus 17		Rakennus 17	NE-SW	14.5.2007	GH
125812	33	Alue 4	Y4-1, Y4-2	Alue 4, taso 2	N-S	14.5.2007	GH
125812	34	Alue 1	R1-4, Y1-5a, Y1-12, Y1-19, Y1-20, R1-25	Alue 1, taso 4 rakennus 11; etualalla Y1-19 ja Y1-20, taustalla R1-25	E-W	18.5.2007	TK
125812	35	Alue 1	Y1-12, R1-22, Y1-23, Y1-24, R1-25	Alue 1, taso 4 rakennus 11; etualalla seinälinja R1-22 ja siihen liittyvä Y1-23, taustalla R1-25	SW-NE	18.5.2007	TK

Dialuettelo

Päänro	Alanro	Alue	Yksikkö	Kuvaus	Suunta	Kuvaaja
125813	1	Yleiskuva		Yleiskuva kylätontin keskusalueen eteläosaan haravoinnin jälkeen. Vasemmalla "rakennus 18",		
				keskellä tieura ja oikealla rakennus 11. Taustalla vanha peltoalue ja Kehä III.	NW-SE	TK
125813	2	Yleiskuva		Yleiskuva kylätontin keskusalueelle päin. Etualalla vanhaa pellon reunaa ja rakennus 11, taustalla		
				tontin keskusalue.	S-N	TK
125813	3	Rakennus 6		Rakennus 6 raivauksen jälkeen	SEE-NWW	GH
125813	4	Rakennus 6		Rakennus 6 raivauksen jälkeen	NNE-SSW	GH
125813	5	Rakennus 8		Rakennus 8 raivauksen jälkeen	SEE-NWW	GH
125813	6	Rakennus 8		Rakennus 8 raivauksen jälkeen	NNE-SSW	GH
125813	7	Rakennus 8		Rakennus 8 raivauksen jälkeen	SSW-NNE	GH
125813	8	Rakennus 10		Rakennus 10 raivauksen jälkeen	SEE-NWW	GH
125813	9	Rakennus 10		Rakennus 10 raivauksen jälkeen	SSW-NNE	GH
125813	10	Rakennus 11		Rakennus 11 ja tienpohja raivauksen jälkeen	NWW-SEE	TK
125813	11	Rakennus 11		Rakennuksen 11 uunirakenne	E-W	TK
125813	12	Rakennus 12		Rakennus 12 raivauksen jälkeen	E-W	TP
125813	13	Rakennus 13		Rakennus 13 raivauksen jälkeen, kaivausalue merkittynä	SW-NE	GH
125813	14	Rakennus 13		Rakennus 13 kivirakennetta	E-W	GH
125813	15	Rakennus 13		Rakennus 13, kaivausalue merkittynä	S-N	GH
125813	16	Rakennus 14		Rakennus 14 raivauksen jälkeen	E-W	GH
125813	17	Rakennus 15		"Rakennus 15" raivauksen jälkeen	E-W	GH
125813	18	Rakennus 17		Rakennus 17	NE-SW	GH

Dialuettelo

Päänro	Alanro	Alue	Yksikkö	Kuvaus	Suunta	Kuvaaja
125813	19	Rakennus 17		Rakennus 17	W-E	GH
125813	20	Alue 1		Alue 1, yleiskuva, rakennus 11 ja tienpohja, kaivausalue paalutettuna	NEE-SWW	TK
125813	21	Alue 1		Alue 1, yleiskuva, rakennus 11 ja tienpohja, kaivausalue paalutettuna	SWW-NEE	TK
125813	22	Alue 1	Y1-1	Alue 1, taso 1, etualalla "rakennus" 18, taustalla rakennus 11	NE-SW	TK
125813	23	Alue 1	Y1-2	Alue 1, taso 1, etualalla rakennus 11, taustalla rakennus 18	SW-NE	TK
125813	24	Alue 1	Y1-2	Alue 1, taso 1, rakennus 11, uunin edustaa	E-W	TK
125813	25	Alue 1	Y1-1, Y1-2	Alue 1, taso 1, etualalla "rakennus" 18, taustalla rakennus 11 ja kaivausalueen laajennus	N-S	GH
125813	26	Alue 1	Y1-1, Y1-2	Alue 1, taso 1, etualalla rakennus 11 ja alueen laajennus, taustalla "rakennus 18"	S-N	GH
125813	27	Alue 1	Y1-2	Alue 1, taso 1, rakennus 11 ja alueen laajennus	E-W	GH
125813	28	Alue 1	R1-3, Y1-6, Y1-7, Y1-8, Y1-9 (tienpohja)	Alue 1, taso 2 "rakennus" 18 ja tienpohja	SW-NE	TK
125813	29	Alue 1	R1-3, Y1-6, Y1-7, Y1-8, Y1-9 (tienpohja)	Alue 1, taso 2 "rakennus" 18 ja tienpohja	NE-SW	TK
125813	30	Alue 1	Y1-2, R1-4, Y1-5a, Y1-5b, R1-10	Alue 1, taso 2 rakennus 11; vasemmalla seinälinjaa R1-4 ja siihen liittyvä Y1-5a	NW-SE	TK
125813	31	Alue 1	Y1-2, R1-4	Alue 1, taso 2 rakennus 11; etualalla Y1-2, taustalla seinälinjaa R1-4	SW-NE	TK
125813	32	Alue 1	Y1-2, R1-4, Y1-5a, Y1-5b, R1-10	Alue 1, taso 2 rakennus 11; oikealla R1-4, etualalla Y1-5b	SE-NW	TK
125813	33	Alue 1	R1-4	Alue 1, taso 2 rakennus 11; etualalla seinälinjaa R1-4	NE-SW	TK
125813	34	Alue 1	R1-4, Y1-9	Alue 1, taso 2 rakennus 11, etualalla seinälinjaa R1-4	N-S	TK
125813	35	Alue 1	Y1-2, R1-4, Y1-5a, Y1-5b, R1-10	Alue 1, taso 2b rakennus 11; oikealla R1-4 ja Y1-5a, vasemmalla Y1-5b	SE-NW	TK
125813	36	Alue 1	R1-3, Y1-6, Y1-8, Y1-14 (tienpohja), Y1-15	Alue 1, taso 3a, "rakennus" 18 ja tienpohja	NE-SW	GH
125813	37	Alue 1	Y1-2, Y1-12	Alue 1, taso 3a, rakennus 11	SW-NE	GH

Dialuettelo

Päänro	Alanro	Alue	Yksikkö	Kuvaus	Suunta	Kuvaaja
125813	38	Alue 1	R1-4, Y1-5a, Y1-19, Y1-20	Alue 1, taso 4 rakennus 11, kaivausalueen laajennusosa	SE-NW	GH
125813	39	Alue 1	R1-3, Y1-6, Y1-8, Y1-13, Y1-18, Y1-21	Alue 1, taso 3 "rakennus" 18 ja tienpohja	NW-SE	TK
125813	40	Alue 1	R1-3, Y1-6, Y1-8, Y1-13, Y1-18, Y1-21	Alue 1, taso 3 "rakennus" 18 ja tienpohja	SE-NW	TK
125813	41	Alue 1	R1-4, Y1-5a, Y1-19, Y1-20	Alue 1, taso 4 rakennus 11; oikealla R1-4, vasemmalla Y1-19 ja Y1-20	SE-NW	TK
125813	42	Alue 1	Y1-12, R1-22, Y1-23, Y1-24, R1-25	Alue 1, taso 4 rakennus 11; etualalla seinälinja R1-22 ja siihen liittyvä Y1-23, taustalla R1-25	SW-NE	TK
125813	43	Alue 1	R1-3, Y1-8, Y1-14, Y1-18, Y1-21	Alue 1, taso 4, "rakennus" 18 ja tienpohja, etualalla R1-3	NE-SW	TK
125813	44	Alue 1	Y1-0, (Y1-1), Y1-9, Y1-14	Alue 1, tienpohjan länsiprofiili, eteläpää	E-W	TK
125813	45	Alue 1	Y1-0, (Y1-1), Y1-9, Y1-14	Alue 1, tienpohjan länsiprofiili	E-W	TK
125813	46	Alue 1	Y1-0, (Y1-1), Y1-9, Y1-14	Alue 1, tienpohjan länsiprofiili	E-W	TK
125813	47	Alue 1	Y1-0, (Y1-1), Y1-9, Y1-13, Y1-14	Alue 1, tienpohjan länsiprofiili	E-W	TK
125813	48	Alue 1	Y1-0, (Y1-1), Y1-9, Y1-13, Y1-14	Alue 1, tienpohjan/"rakennus" 18:n länsiprofiili	E-W	TK
125813	49	Alue 1	Y1-0, (Y1-1), Y1-6, Y1-9, Y1-13, Y1-14	Alue 1, tienpohjan/"rakennus" 18:n länsiprofiili	E-W	TK
125813	50	Alue 1	Y1-0, (Y1-1), Y1-6, Y1-9, Y1-13, Y1-14	Alue 1, "rakennus" 18:n länsiprofiili	E-W	TK
125813	51	Alue 2	Y2-0, R2-1, Y2-2, Y2-3, Y2-4, Y2-5	Alue 2, rakennus 12, taso 1	E-W	GH
125813	52	Alue 2	Y2-0, R2-1, Y2-2, Y2-3, Y2-4, Y2-5	Alue 2, rakennus 12, taso 1	S-N	GH
125813	53	Alue 2	Y2-0, R2-1, Y2-2, Y2-3, Y2-4, Y2-5	Alue 2, rakennus 12, taso 1	NE-SW	GH

Dialuettelo

Päänro	Alanro	Alue	Yksikkö	Kuvaus	Suunta	Kuvaaja
125813	54	Alue 2	R2-1, Y2-2, Y2-3, Y2-4, Y2-5	Alue 2, rakennus 12, taso 2	E-W	GH
125813	55	Alue 2	R2-1, Y2-2, Y2-3, Y2-4, Y2-5	Alue 2, rakennus 12, taso 2	NE-SW	GH
125813	56	Alue 3	Y3-1, R3-2, Y3-3, Y3-4	Alue 3, rakennus 13, taso 1	S-N	OK
125813	57	Alue 3	Y3-1, R3-2, Y3-3, Y3-4	Alue 3, rakennus 13, taso 1	N-S	OK
125813	58	Alue 4	Y4-1, Y4-2	Alue 4, taso 2	N-S	OK
125813	59	Alue 4	Y4-1, Y4-2	Alue 4, taso 2	N-S	GH
125813	60	Alue 5	Y5-1, R5-2	Alue 5, rakennus 6, taso 1	N-S	OK
125813	61	Alue 7	Y7-1, Y7-2, R7-3, Y7-4	Alue 7, taso 1	S-N	GH

Digiluettelo

Kohde	Kuvanro	Alue	Yksikkö	Kuvaus	Suunta	Päivä	Kuvaaja
Mankby07	1	Yleiskuva		Yleiskuva kylätontin keskusalueelle. Terassilla "rakennus 18".	E-W	24.4.2007	TK
Mankby07	2	Yleiskuva		Yleiskuva kylätontin keskusalueelle. Edessä tieura (moderni?), taustalla terassilla "rakennus 18" ja takana oikealla rakennus 10	SE-NW	24.4.2007	TK
Mankby07	3	Yleiskuva		Yleiskuva kylätontin keskusalueelle. Vasemmalla tieura (moderni?) ja taustalla oikealla rakennukset 8 ja 10.	SSE-NNW	24.4.2007	TK
Mankby07	4	Yleiskuva		Yleiskuva kylätontin keskusalueen itäosan ylärinteeseen. Taustalla vasemmalla rakennus 8 ja oikealla rakennus 6.	SE-NW	24.4.2007	TK
Mankby07	5	Yleiskuva		Yleiskuva kylätontin keskusalueelta koilliseen. Keskellä tieura (moderni?), oikealla terassilla "rakennus 18" ja taustalla kylän vanhaa peltoaluetta.	SW-NE	24.4.2007	TK
Mankby07	6	Yleiskuva		Yleiskuva kylätontin keskusalueen itäosan ylärinteeseen. Vasemmalla rakennus 8 ja takana keskellä rakennus 6.	S-N	24.4.2007	TK
Mankby07	7	Yleiskuva		Yleiskuva kylätontin keskusalueen ylärinteeseen. Vasemmalla rakennus 9 ja sen vieressä kellari(?)kuoppa, takana keskellä rakennus 8 ja oikealla rakennus 6	SW-NE	24.4.2007	TK
Mankby07	8	Yleiskuva		Yleiskuva kylätontin keskusalueen länsiosan ylärinteeseen. Vasemmalla vanhaa peltoa ja tieura, edessä oikealla rakennus 9 ja sen vieressä kellari(?)kuoppa, takana keskellä rakennukset 12 ja sen takana rakennus 13	E-W	24.4.2007	TK
Mankby07	9	Yleiskuva		Yleiskuva kylätontin keskusalueen länsiosaan. Vasemmalla "rakennus 18", sen takana rakennus 11 ja taaimpana vanhaa peltoa, keskellä tieura ja oikealla rakennus 12	N-S	24.4.2007	TK
Mankby07	10	Yleiskuva		Yleiskuva kylätontin keskusalueen eteläosaan. Vasemmalla rakennus 9 ja sen takana "rakennus 18", keskellä rakennus 11. Taustalla vanha peltoalue ja Kehä III.	NW-SE	24.4.2007	TK
Mankby07	11	Yleiskuva		Yleiskuva Finnsinmäelle nousevan tien päästä yli kylätontin keskusalueen eteläosan. Vasemmalla rakennus 9 ja sen takana "rakennus 18", keskellä rakennus 11. Taustalla vanha peltoalue ja Kehä III.	NW-SE	24.4.2007	TK

Digiluettelo

Kohde	Kuvanro	Alue	Yksikkö	Kuvaus	Suunta	Päivä	Kuvaaja
Mankby07	12	Yleiskuva		Yleiskuva kylätontin keskusalueen eteläosaan. Vasemmalla rakennus 9, keskellä tieura (moderni?) ja oikealla rakennus 11 sekä sen takana "rakennus 18".	S-N	24.4.2007	TK
Mankby07	13	Yleiskuva		Yleiskuva kylätontin keskusalueen eteläosaan. Vasemmalla rakennus 11, keskellä tieura ja oikealla "rakennus 18".	SE-NW	24.4.2007	TK
Mankby07	14	Yleiskuva		Yleiskuva kylätontin keskusalueen eteläosaan. Vasemmalla rakennus 11, edessä keskellä tieuran pää ja oikealla "rakennus 18".	SEE-NWW	24.4.2007	TK
Mankby07	15	Yleiskuva		Kylätontin keskusalueeseen idässä rajoittuvan entisen pellon reuna. Vasemmalla "rakennus 18".	S-N	24.4.2007	TK
Mankby07	16	Yleiskuva		Yleiskuva kylätontin keskusalueen eteläosaan. Vasemmalla rakennus 11, keskellä tieura, sen takana rakennus 10 ja oikealla "rakennus 18".	SEE-NWW	24.4.2007	TK
Mankby07	17	Yleiskuva		Yleiskuva kylätontin keskusalueen eteläosaan haravoinnin jälkeen. Vasemmalla "rakennus 18", keskellä tieura ja oikealla rakennus 11. Taustalla vanha peltoalue ja Kehä III.	NW-SE	25.4.2007	TK
Mankby07	18	Yleiskuva		Yleiskuva kylätontin keskusalueen eteläosaan haravoinnin jälkeen. Vasemmalla rakennus 11 ja oikealla vanha pellon reuna. Taustalla vanha peltoalue ja Kehä III.	SW-NE	25.4.2007	TK
Mankby07	19	Yleiskuva		Yleiskuva kylätontin keskusalueen eteläosaan haravoinnin jälkeen. Vasemmalla rakennus 11, keskellä tieura ja oikealla "rakennus 18". Takana keskellä rakennus 10.	SE-NW	25.4.2007	TK
Mankby07	20	Yleiskuva		Yleiskuva kylätontin keskusalueen eteläosaan haravoinnin jälkeen. Vasemmalla rakennus 11, keskellä tieura ja oikealla "rakennus 18".	SEE-NWW	25.4.2007	TK
Mankby07	21	Yleiskuva		Rakennuksen 11 länsipuolella oleva maankäytön raja, entisen pellon reuna, haravoinnin jälkeen. Vasemmalla kuvan ulkopuolella rakennus 11, tautalla Kehä III ja peltoaukea.	W-E	25.4.2007	TK
Mankby07	22	Yleiskuva		Kylätontin eteläpuolista peltoaluetta, joka on nykyisin metsittymässä olevaa niittyä.	NE-SW	25.4.2007	TK
Mankby07	23	Yleiskuva		Kylätontin eteläpuolista entistä peltoaluetta, keskellä erottuu vanha pellonreuna.	E-W	25.4.2007	TK

Digiluettelo

Kohde	Kuvanro	Alue	Yksikkö	Kuvaus	Suunta	Päivä	Kuvaaja
Mankby07	24	Yleiskuva		Yleiskuva kylätontin keskusalueen länsiosan ylärinteestä. Keskellä suurten kivien rajaama terassi, takana keskellä rakennus 13.	NE-SW	2.5.2007	GH
Mankby07	25	Yleiskuva		Kylätontin keskusalueen länsiosa. Vasemmalla rakennus 9, edessä keskellä rakennus 8 ja taustalla vasemmalta oikealle rakennukset 11, 12, 13 ja 10.	N-S	24.5.2007	GH
Mankby07	26	Yleiskuva		Edessä oikealla rakennus 8, keskellä rakennus 9 ja taustalla vasemmalta oikealle rakennukset 11, 12, 13 ja 10.	NNW-SSE	24.5.2007	GH
Mankby07	27	Yleiskuva		Jyrkkää, osin raivattua rinnettä tonttialueen eteläpuolella. Vasemmalla alueen 6 paikka.	N-S	9.5.2007	GH
Mankby07	28	Yleiskuva		Tonttialueen lounaispuolella oleva pieni raivattu alue, jonka keskellä maakivi. (Tulkittu erheellisesti "rakennukseksi 16" v. 2004 inventoinnissa.). Taustalla häämöttää kylätontin länsiosa.	S-N	14.5.2007	GH
Mankby07	29	Yleiskuva		Kylätontin keskusalueen eteläreunassa oleva isojen maakivien ympärille kasattu raivausröykkiö. Taustalla rakennus 17.	NE-SW	14.5.2007	GH
Mankby07	30	Yleiskuva		Tonttialueen kaakkoisosassa, rakennuksen 7 länsipuolella oleva louhikko ja kalliopaljastuma.	W-E	24.5.2007	GH
Mankby07	31	Yleiskuva		Yleiskuva tonttialueen pohjoisosasta. Vasemmalla rakennus 4, etualalla rakennus 5. Taustalla vasemmalla pusikoitunut pelto ja keskellä mahdollinen ylärinteeseen nouseva tieura.	SE-NW	24.5.2007	GH
Mankby07	32	Yleiskuva		Yleiskuva tonttialueen pohjoisosassa olevasta entisestä pellostä puuston raivauksen jälkeen. Kuvan ulkopuolella vasemmalla rakennukset 1 ja 2.	NW-SE	24.5.2007	GH
Mankby07	33	Yleiskuva		Tonttialueen pohjoisosassa oleva Backaksen torppaan liittyvä kellarin raunio. Huom. keskellä oleva väliseinä. Takana vasemmalla rakennus 1.	SW-NE	24.5.2007	GH
Mankby07	34	Yleiskuva		Tonttialueelta pohjoiseen kohti Espoon kylää vieneen tien raunio. Huom. tien reunoille raivatut isot kivet. Kuvan ulkopuolella oikealla rakennus 1.		24.5.2007	GH
Mankby07	35	Rakennus 1		Rakennus 1	SW-NE	24.5.2007	GH
Mankby07	36	Rakennus 1		Rakennus 1	SE-NW	24.5.2007	GH

Digiluettelo

Kohde	Kuvanro	Alue	Yksikkö	Kuvaus	Suunta	Päivä	Kuvaaja
Mankby07	37	Rakennus 2		Rakennus 2	N-S	24.5.2007	GH
Mankby07	38	Rakennus 2		Rakennus 2	NW-SE	24.5.2007	GH
Mankby07	39	Rakennus 2		Rakennus 2	SW-NE	24.5.2007	GH
Mankby07	40	Rakennus 3		Rakennus 3	SE-NW	24.5.2007	GH
Mankby07	41	Rakennus 3		Rakennus 3	NE-SW	24.5.2007	GH
Mankby07	42	Rakennus 4		Rakennus 4	SE-NW	11.5.2007	GH
Mankby07	43	Rakennus 4		Rakennus 4	SE-NW	18.5.2007	GH
Mankby07	44	Rakennus 5		Rakennus 5	SE-NW	18.5.2007	GH
Mankby07	45	Rakennus 5		Rakennus 5	E-W	18.5.2007	GH
Mankby07	46	Rakennus 6		Rakennus 6	SW-NE	24.4.2007	GH
Mankby07	47	Rakennus 6		Rakennus 6	NE-SW	24.4.2007	GH
Mankby07	48	Rakennus 6		Rakennus 6 raivauksen jälkeen	SEE-NWW	7.5.2007	GH
Mankby07	49	Rakennus 6		Rakennus 6 raivauksen jälkeen	NNE-SSW	7.5.2007	GH
Mankby07	50	Rakennus 6		Rakennus 6 raivauksen jälkeen	NWW-SEE	7.5.2007	GH
Mankby07	51	Rakennus 6		Rakennus 6 raivauksen jälkeen	SSW-NNE	7.5.2007	GH
Mankby07	52	Rakennus 6		Rakennus 6	S-N	24.5.2007	GH
Mankby07	53	Rakennus 7		Rakennus 7	S-N	24.5.2007	GH
Mankby07	54	Rakennus 7		Rakennus 7	W-E	24.5.2007	GH
Mankby07	55	Rakennus 7		Rakennus 7	E-W	24.5.2007	GH
Mankby07	56	Rakennus 8		Rakennus 8 raivauksen jälkeen	SEE-NWW	7.5.2007	GH
Mankby07	57	Rakennus 8		Rakennus 8 raivauksen jälkeen	NNE-SSW	7.5.2007	GH
Mankby07	58	Rakennus 8		Rakennus 8 raivauksen jälkeen	NWW-SEE	7.5.2007	GH
Mankby07	59	Rakennus 8		Rakennus 8 raivauksen jälkeen	SSW-NNE	7.5.2007	GH
Mankby07	60	Rakennus 8		Etualalla rakennus 8, taustalla kylän keskusalue	N-S	24.5.2007	GH
Mankby07	61	Rakennus 9		Etualalla rakennus 9 ennen raivausta, taustalla kylän keskusalue	NNW-SSE	24.4.2007	GH
Mankby07	62	Rakennus 10		Rakennus 10 ennen raivausta	E-W	7.5.2007	GH
Mankby07	63	Rakennus 10		Rakennus 10 raivauksen jälkeen	SEE-NWW	9.5.2007	GH

Digiluettelo

Kohde	Kuvanro	Alue	Yksikkö	Kuvaus	Suunta	Päivä	Kuvaaja
Mankby07	64	Rakennus 10		Rakennus 10 raivauksen jälkeen	NNE-SSW	9.5.2007	GH
Mankby07	65	Rakennus 10		Rakennus 10 raivauksen jälkeen	NWW-SEE	9.5.2007	GH
Mankby07	66	Rakennus 10		Rakennus 10 raivauksen jälkeen	SSW-NNE	9.5.2007	GH
Mankby07	67	Rakennus 10		Taustalla rakennus 10	NNE-SSW	9.5.2007	GH
Mankby07	68	Rakennus 11		Rakennus 11 ja tienpohja ennen raivausta	NE-SW	24.4.2007	TK
Mankby07	69	Rakennus 11		Rakennus 11 ennen raivausta	E-W	24.4.2007	TK
Mankby07	70	Rakennus 11		Rakennus 11 ja tienpohja raivauksen jälkeen	NWW-SEE	25.4.2007	TK
Mankby07	71	Rakennus 11		Rakennus 11 raivauksen jälkeen, etuallalla pellon reunaa, taustalla tieura	SSE-NNW	25.4.2007	TK
Mankby07	72	Rakennus 11		Rakennus 11 raivauksen jälkeen, etuallalla tieura, taustalla vanha pelto	N-S	25.4.2007	TK
Mankby07	73	Rakennus 11		Rakennuksen 11 uunirakenne	E-W	25.4.2007	TK
Mankby07	74	Rakennus 12		Rakennus 12 raivauksen jälkeen	E-W	30.4.2007	TP
Mankby07	75	Rakennus 12		Rakennus 12 raivauksen jälkeen	E-W	30.4.2007	TP
Mankby07	76	Rakennus 12		Rakennus 12 raivauksen jälkeen, vasemmassa laidassa tietä reunustava kivirivi	NE-SW	30.4.2007	TP
Mankby07	77	Rakennus 13		Rakennus 13 raivauksen jälkeen	S-N	2.5.2007	AMS
Mankby07	78	Rakennus 13		Rakennusta 13 raivauksen jälkeen	N-S	2.5.2007	AMS
Mankby07	79	Rakennus 13		Rakennus 13 raivauksen jälkeen, kaivausalue merkittynä	SW-NE	3.5.2007	GH
Mankby07	80	Rakennus 13		Rakennus 13 kivrakennetta	E-W	3.5.2007	GH
Mankby07	81	Rakennus 13		Rakennus 13, kaivausalue merkittynä	S-N	3.5.2007	GH
Mankby07	82	Rakennus 14		Rakennus 14 raivauksen jälkeen	E-W	3.5.2007	GH
Mankby07	83	Rakennus 14		Rakennus 14 raivauksen jälkeen	SW-NE	3.5.2007	GH
Mankby07	84	Rakennus 15		”Rakennus 15” raivauksen jälkeen	E-W	3.5.2007	GH
Mankby07	85	Rakennus 15		”Rakennus 15” raivauksen jälkeen	S-N	3.5.2007	GH
Mankby07	86	Rakennus 17		Rakennus 17	NE-SW	14.5.2007	GH
Mankby07	87	Rakennus 17		Rakennus 17	S-N	14.5.2007	GH
Mankby07	88	Rakennus 17		Rakennus 17	W-E	14.5.2007	GH

Digiluettelo

Kohde	Kuvanro	Alue	Yksikkö	Kuvaus	Suunta	Päivä	Kuvaaja
Mankby07	89	Rakennus 17		Taustalla rakennus 17, etualalla pengerretty tasanne	N-S	14.5.2007	GH
Mankby07	90	Rakennus 18		Taustalla "rakennuksen 18" pengerretty tasanne, etualalla kylän keskusaluetta	NW-SE	24.4.2007	TK
Mankby07	91	Rakennus 18		"Rakennus 18", etualalla tieura	SSW-NNE	24.4.2007	TK
Mankby07	92	Rakennus 18		"Rakennuksen 18" tasanne raivauksen jälkeen	W-E	24.5.2007	GH
Mankby07	93	Rakennus 18		"Rakennus 18" ja siihen liittyviä kivrakenteita	S-N	24.5.2007	GH
Mankby07	94	Alue 1		Alue 1, yleiskuva, rakennus 11 ja tienpohja, kaivausalue paalutettuna	NEE-SWW	25.4.2007	TK
Mankby07	95	Alue 1		Alue 1, yleiskuva, rakennus 11 ja tienpohja, kaivausalue paalutettuna	SWW-NEE	25.4.2007	TK
Mankby07	96	Alue 1	Y1-1	Alue 1, taso 1, etualalla "rakennus" 18, taustalla rakennus 11	NE-SW	30.4.2007	TK
Mankby07	97	Alue 1	Y1-1	Alue 1, taso 1, etualalla "rakennus" 18, taustalla rakennus 11	NE-SW	30.4.2007	TK
Mankby07	98	Alue 1	Y1-2	Alue 1, taso 1, etualalla rakennus 11, taustalla rakennus 18	SW-NE	30.4.2007	TK
Mankby07	99	Alue 1	Y1-2	Alue 1, taso 1, rakennus 11, uunin edustaa	E-W	30.4.2007	TK
Mankby07	100	Alue 1	Y1-1, Y1-2	Alue 1, taso 1, etualalla "rakennus" 18, taustalla rakennus 11 ja kaivausalueen laajennus	N-S	3.5.2007	GH
Mankby07	101	Alue 1	Y1-1, Y1-2	Alue 1, taso 1, etualalla rakennus 11 ja alueen laajennus, taustalla "rakennus 18"	S-N	3.5.2007	GH
Mankby07	102	Alue 1	Y1-2	Alue 1, taso 1, rakennus 11 ja alueen laajennus	E-W	3.5.2007	GH
Mankby07	103	Alue 1	Y1-1, Y1-2	Alue 1, taso 1, vasemmalla "rakennus" 18, keskellä tienpohja, oikealla rakennus 11	W-E	3.5.2007	GH
Mankby07	104	Alue 1	R1-3, Y1-6, Y1-7, Y1-8, Y1-9 (tienpohja)	Alue 1, taso 2 "rakennus" 18 ja tienpohja	SW-NE	8.5.2007	TK
Mankby07	105	Alue 1	R1-3, Y1-6, Y1-7, Y1-8, Y1-9 (tienpohja)	Alue 1, taso 2 "rakennus" 18 ja tienpohja	NE-SW	8.5.2007	TK
Mankby07	106	Alue 1	Y1-2, R1-4, Y1-5a, Y1-5b, R1-10	Alue 1, taso 2 rakennus 11; vasemmalla seinälinjaa R1-4 ja siihen liittyvä Y1-5a	NW-SE	9.5.2007	TK
Mankby07	107	Alue 1	Y1-2, R1-4	Alue 1, taso 2 rakennus 11; etualalla Y1-2, taustalla seinälinjaa R1-4	SW-NE	9.5.2007	TK
Mankby07	108	Alue 1	Y1-2, R1-4, Y1-5a, Y1-5b, R1-10	Alue 1, taso 2 rakennus 11; oikealla R1-4, etualalla Y1-5b	SE-NW	9.5.2007	TK

Digiluettelo

Kohde	Kuvanro	Alue	Yksikkö	Kuvaus	Suunta	Päivä	Kuvaaja
Mankby07	109	Alue 1	R1-4	Alue 1, taso 2 rakennus 11; etualalla seinälinjaa R1-4	NE-SW	9.5.2007	TK
Mankby07	110	Alue 1	R1-3, R1-4, Y1-6, Y1-7	Alue 1, taso 2, yleiskuva ; vasemmalla "rakennus" 18, keskellä tieura ja oikealla rakennus 11	N-S	9.5.2007	TK
Mankby07	111	Alue 1	R1-4, Y1-9	Alue 1, taso 2 rakennus 11, etualalla seinälinjaa R1-4	N-S	9.5.2007	TK
Mankby07	112	Alue 1	Y1-2, R1-4, Y1-5a, Y1-5b, R1-10	Alue 1, taso 2b rakennus 11; oikealla R1-4 ja Y1-5a, vasemmalla Y1-5b	SE-NW	11.5.2007	TK
Mankby07	113	Alue 1	R1-4, Y1-5b, R1-10	Alue 1, taso 2b rakennus 11; oikealla R1-4 ja Y1-5a, vasemmalla Y1-5b	SE-NW	11.5.2007	TK
Mankby07	114	Alue 1	R1-3, Y1-6, Y1-8, Y1-14 (tienpohja), Y1-15	Alue 1, taso 3a, "rakennus" 18 ja tienpohja	NE-SW	14.5.2007	GH
Mankby07	115	Alue 1	Y1-2, Y1-12	Alue 1, taso 3a, rakennus 11	SW-NE	14.5.2007	GH
Mankby07	116	Alue 1	R1-4, Y1-5a, Y1-19, Y1-20	Alue 1, taso 4 rakennus 11, kaivausalueen laajennusosa	SE-NW	14.5.2007	GH
Mankby07	117	Alue 1	R1-3, Y1-6, Y1-8, Y1-13, Y1-18, Y1-21	Alue 1, taso 3 "rakennus" 18 ja tienpohja	NW-SE	15.5.2007	TK
Mankby07	118	Alue 1	R1-3, Y1-6, Y1-8, Y1-13, Y1-18, Y1-21	Alue 1, taso 3 "rakennus" 18 ja tienpohja	SE-NW	15.5.2007	TK
Mankby07	119	Alue 1	R1-4, Y1-5a, Y1-19, Y1-20	Alue 1, taso 4 rakennus 11; oikealla R1-4, vasemmalla Y1-19 ja Y1-20	SE-NW	16.5.2007	TK
Mankby07	120	Alue 1	Y1-12, R1-22, Y1-23, Y1-24, R1-25	Alue 1, taso 4 rakennus 11; etualalla seinälinja R1-22 ja siihen liittyvä Y1-23, taustalla R1-25	SW-NE	16.5.2007	TK
Mankby07	121	Alue 1	Y1-12, R1-22, Y1-23, Y1-24, R1-25	Alue 1, taso 4 rakennus 11; etualalla seinälinja R1-22 ja siihen liittyvä Y1-23, taustalla R1-25	SW-NE	18.5.2007	TK
Mankby07	122	Alue 1	R1-4, Y1-5a, Y1-12, Y1-19, Y1-20, R1-25	Alue 1, taso 4 rakennus 11; etualalla Y1-19 ja Y1-20, taustalla R1-25	E-W	18.5.2007	TK
Mankby07	123	Alue 1	R1-4, Y1-5a, Y1-12, Y1-19, Y1-20, R1-25	Alue 1, taso 4 rakennus 11; etualalla Y1-19 ja Y1-20, taustalla R1-25	E-W	18.5.2007	TK
Mankby07	124	Alue 1		Alue 1, taso 4, yleiskuva ennen alueen täyttöö	S-N	18.5.2007	GH
Mankby07	125	Alue 1	R1-3, Y1-8, Y1-14, Y1-18, Y1-21	Alue 1, taso 4, "rakennus" 18 ja tienpohja, etualalla R1-3	NE-SW	18.5.2007	TK
Mankby07	126	Alue 1	Y1-0, (Y1-1), Y1-9, Y1-14	Alue 1, tienpohjan länsiprofiili, eteläpää	E-W	18.5.2007	TK
Mankby07	127	Alue 1	Y1-0, (Y1-1), Y1-9, Y1-14	Alue 1, tienpohjan länsiprofiili	E-W	18.5.2007	TK
Mankby07	128	Alue 1	Y1-0, (Y1-1), Y1-9, Y1-14	Alue 1, tienpohjan länsiprofiili	E-W	18.5.2007	TK

Digiluettelo

Kohde	Kuvanro	Alue	Yksikkö	Kuvaus	Suunta	Päivä	Kuvaaja
Mankby07	129	Alue 1	Y1-0, (Y1-1), Y1-9, Y1-13, Y1-14	Alue 1, tienpohjan länsiprofiili	E-W	18.5.2007	TK
Mankby07	130	Alue 1	Y1-0, (Y1-1), Y1-9, Y1-13, Y1-14	Alue 1, tienpohjan/"rakennus" 18:n länsiprofiili	E-W	18.5.2007	TK
Mankby07	131	Alue 1	Y1-0, (Y1-1), Y1-6, Y1-9, Y1-13, Y1-14	Alue 1, tienpohjan/"rakennus" 18:n länsiprofiili	E-W	18.5.2007	TK
Mankby07	132	Alue 1	Y1-0, (Y1-1), Y1-6, Y1-9, Y1-13, Y1-14	Alue 1, "rakennus" 18:n länsiprofiili	E-W	18.5.2007	TK
Mankby07	133	Alue 1	Y1-0, (Y1-1), Y1-6, Y1-9, Y1-13, Y1-14	Alue 1, "rakennus" 18:n länsiprofiili	E-W	18.5.2007	TK
Mankby07	134	Alue 1	Y1-0, (1-1), Y1-6, Y1-7, Y1-15, R1-27	Alue 1, kaivausalueen pohjoisprofiili	S-N	18.5.2007	TK
Mankby07	135	Alue 2		Alue 2, rakennus 12 uuni ja kaivausalue merkittynä	E-W	30.4.2007	TP
Mankby07	136	Alue 2		Alue 2, rakennus 12 uuni ja kaivausalue merkittynä	NE-SW	30.4.2007	TP
Mankby07	137	Alue 2	Y2-0, R2-1, Y2-2, Y2-3, Y2-4, Y2-5	Alue 2, rakennus 12, taso 1	E-W	3.5.2007	GH
Mankby07	138	Alue 2	Y2-0, R2-1, Y2-2, Y2-3, Y2-4, Y2-5	Alue 2, rakennus 12, taso 1	S-N	3.5.2007	GH
Mankby07	139	Alue 2	Y2-0, R2-1, Y2-2, Y2-3, Y2-4, Y2-5	Alue 2, rakennus 12, taso 1	N-S	3.5.2007	GH
Mankby07	140	Alue 2	Y2-0, R2-1, Y2-2, Y2-3, Y2-4, Y2-5	Alue 2, rakennus 12, taso 1	NE-SW	3.5.2007	GH
Mankby07	141	Alue 2	R2-1, Y2-2, Y2-3, Y2-4, Y2-5	Alue 2, taso 2	E-W	18.5.2007	GH
Mankby07	142	Alue 2	R2-1, Y2-2, Y2-3, Y2-4, Y2-5	Alue 2 tasossa 2	NE-SW	18.5.2007	GH
Mankby07	143	Alue 2	R2-1, Y2-2, Y2-3, Y2-4, Y2-5	Alue 2 tasossa 2	S-N	18.5.2007	GH
Mankby07	144	Alue 2	R2-1, Y2-2, Y2-3, Y2-4, Y2-5	Alue 2 tasossa 2	N-S	18.5.2007	GH
Mankby07	145	Alue 3	R3-2, R3-5	Alue 3, rakennus 13, pintamaan poiston jälkeen	S-N	7.5.2007	GH
Mankby07	146	Alue 3	R3-2, R3-5	Alue 3, rakennus 13, pintamaan poiston jälkeen	N-S	7.5.2007	GH
Mankby07	147	Alue 3	R3-2, R3-5	Alue 3, rakennus 13, pintamaan poiston jälkeen	W-E	7.5.2007	GH
Mankby07	148	Alue 3	Y3-1, R3-2, Y3-3, Y3-4, R3-5	Alue 3, rakennus 13, taso 1	S-N	11.5.2007	OK
Mankby07	149	Alue 3	Y3-1, R3-2, Y3-3, Y3-4, R3-5	Alue 3, rakennus 13, taso 1	N-S	11.5.2007	OK
Mankby07	150	Alue 3	Y3-1	Alue 3, eteläprofiili	N-S	15.5.2007	GH

Digiluettelo

Kohde	Kuvanro	Alue	Yksikkö	Kuvaus	Suunta	Päivä	Kuvaaja
Mankby07	151	Alue 3	Y3-1	Alue 3, eteläprofiili	N-S	15.5.2007	GH
Mankby07	152	Alue 3	Y3-1, R3-2, Y3-3, Y3-4, R3-5	Alue 3 tasossa 2, yleiskuva	E-W	18.5.2007	GH
Mankby07	153	Alue 3	Y3-1, R3-2, Y3-3, Y3-4, R3-5	Alue 3, taso 2	E-W	18.5.2007	GH
Mankby07	154	Alue 4		Alue 4, yleiskuva ennen kaivamista, alue merkitty sinisin tikuin	NWW-SEE	4.5.2007	GH
Mankby07	155	Alue 4		Alue 4, yleiskuva ennen kaivamista, alue merkitty sinisin tikuin	SEE-NWW	4.5.2007	GH
Mankby07	156	Alue 4		Alue 4, yleiskuva ennen kaivamista, alue merkitty sinisin tikuin	N-S	4.5.2007	GH
Mankby07	157	Alue 4		Alue 4, yleiskuva ennen kaivamista, alue merkitty sinisin tikuin	S-N	4.5.2007	GH
Mankby07	158	Alue 4	Y4-1	Alue 4, taso 1	N-S	4.5.2007	GH
Mankby07	159	Alue 4	Y4-1	Alue 4, taso 1	S-N	4.5.2007	GH
Mankby07	160	Alue 4	Y4-1	Alue 4, taso 1	N-S	4.5.2007	AMS
Mankby07	161	Alue 4	Y4-1	Alue 4, taso 1	S-N	4.5.2007	AMS
Mankby07	162	Alue 4	Y4-1, Y4-2	Alue 4, taso 2	N-S	11.5.2007	OK
Mankby07	163	Alue 4	Y4-1, Y4-2	Alue 4, taso 2	N-S	14.5.2007	GH
Mankby07	164	Alue 4	Y4-1, Y4-2	Alue 4, taso 2	S-N	14.5.2007	GH
Mankby07	165	Alue 4	Y4-1, Y4-2	Alue 4, taso 2	N-S	15.5.2007	GH
Mankby07	166	Alue 4	Y4-1, Y4-2	Alue 4, taso 2	W-E	15.5.2007	GH
Mankby07	167	Alue 4	Y4-1, Y4-2	Alue 4, taso 2	S-N	15.5.2007	GH
Mankby07	168	Alue 4	Y4-3, Y4-4, Y4-5	Alue 4, taso 3	N-S	17.5.2007	AMS
Mankby07	169	Alue 4	Y4-3, Y4-4, Y4-5	Alue 4, taso 3	S-N	17.5.2007	AMS
Mankby07	170	Alue 5		Alue 5, rakennus 6, alue ennen pintamaan poistoa	NE-SW	8.5.2007	AMS
Mankby07	171	Alue 5	Y5-1, R5-2	Alue 5, rakennus 6, taso 1	N-S	11.5.2007	OK
Mankby07	172	Alue 5	Y5-1, R5-2	Alue 5, rakennus 6, taso 2	N-S	15.5.2007	GH
Mankby07	173	Alue 5	Y5-1, R5-2	Alue 5, rakennus 6, taso 2	E-W	15.5.2007	GH
Mankby07	174	Alue 5	Y5-1, R5-2	Alue 5, rakennus 6, taso 2	S-N	15.5.2007	GH
Mankby07	175	Alue 6		Alue 6 ennen pintamaan poistoa	E-W	9.5.2007	GH

Digiluettelo

Kohde	Kuvanro	Alue	Yksikkö	Kuvaus	Suunta	Päivä	Kuvaaja
Mankby07	176	Alue 6	Y6-1	Alue 6, taso 1	S-N	10.5.2007	GH
Mankby07	177	Alue 6	Y6-2	Alue 6, taso 2	S-N	14.5.2007	GH
Mankby07	178	Alue 7	Y7-1, Y7-2, R7-3, Y7-4	Alue 7, taso 1	S-N	14.5.2007	GH
Mankby07	179	Alue 7	Y7-1, Y7-2, R7-3, Y7-4	Alue 7, taso 1	N-S	14.5.2007	GH
Mankby07	180	Alue 7	Y7-1, Y7-2, R7-3, Y7-4	Alue 7, taso 1	E-W	14.5.2007	GH
Mankby07	181	Työkuva		Aluetta 1 kaivetaan			GH
Mankby07	182	Työkuva		Aluetta 1 piirretään			GH
Mankby07	183	Työkuva		Kaivausryhmä			
Mankby07	184	Esinekuva		Alueen 1 länsireunasta löytynyt hedelmäveitsi in situ			GH

Digikuvataulu



7 Yleiskuva kylätontin keskusalueen ylärinteeseen. Vasemmalla vanhaa peltoa ja tieura, edessä oikealla rakennus 9 ja sen vieressä kellari(?)kuoppa, takana keskellä rakennus 8 ja oikealla rakennus 6. SW-NE. 24.4.2007. TK.



8 Yleiskuva kylätontin keskusalueen länsiosan ylärinteeseen. Vasemmalla vanhaa peltoa ja tieura, edessä oikealla rakennus 9 ja sen vieressä kellari(?)kuoppa, takana keskellä rakennukset 12 ja sen takana rakennus 13. E-W. 24.4.2007. TK.



9 Yleiskuva kylätontin keskusalueen länsiosaan. Vasemmalla "rakennus 18", sen takana rakennus 11 ja taaimpana vanhaa peltoa, keskellä tieura ja oikealla rakennus 12. N-S. 24.4.2007. TK.



10 Yleiskuva kylätontin keskusalueen eteläosaan. Vasemmalla rakennus 9 ja sen takana "rakennus 18", keskellä rakennus 11. Taustalla vanha peltoalue ja Kehä III. NW-SE. 24.4.2007. TK.

11 Yleiskuva Finnsinmäelle nousevan tien päästä yli kylätontin keskusalueen eteläosaan. Vasemmalla rakennus 9 ja sen takana "rakennus 18", keskellä rakennus 11. Taustalla vanha peltoalue ja Kehä III. NW-SE. 24.4.2007. TK.



Digikuvataulu



12 Yleiskuva kylätontin keskusalueen eteläosaan. Vasemmalla rakennus 9, keskellä tieura (moderni?) ja oikealla rakennus 11 sekä sen takana "rakennus 18". S-N. 24.4.2007. TK



13 Yleiskuva kylätontin keskusalueen eteläosaan. Vasemmalla rakennus 11, keskellä tieura ja oikealla "rakennus 18". SE-NW. 24.4.2007. TK.



14 Yleiskuva kylätontin keskusalueen eteläosaan. Vasemmalla rakennus 11, edessä keskellä tieuran pää ja oikealla "rakennus 18". SEE-NWW. 24.4.2007. TK.



15 Yleiskuva. Kylätontin keskusalueeseen idässä rajoittuvan entisen pellon reuna. Vasemmalla "rakennus 18". S-N 24.4.2007. TK.



16 Yleiskuva kylätontin keskusalueen eteläosaan. Vasemmalla rakennus 11, keskellä tieura, sen takana rakennus 10 ja oikealla "rakennus 18". SEE-NWW. 24.4.2007. TK.



17 Yleiskuva kylätontin keskusalueen eteläosaan haravoinnin jälkeen. Vasemmalla "rakennus 18", keskellä tieura ja oikealla rakennus 11. Taustalla vanha peltoalue ja Kehä III. NW-SE.25.4.2007. TK.

Digikuvataulu



18 Yleiskuva kylätontin keskusalueen eteläosaan haravoinnin jälkeen. Vasemmalla rakennus 11 ja oikealla vanha pellon reuna. Taustalla vanha peltoalue ja Kehä III. SW-NE. 25.4.2007. TK.



19 Yleiskuva kylätontin keskusalueen eteläosaan haravoinnin jälkeen. Vasemmalla rakennus 11, keskellä tieura ja oikealla "rakennus 18". Takana keskellä rakennus 10. SE-NW. 25.4.2007. TK.



20 Yleiskuva kylätontin keskusalueen eteläosaan haravoinnin jälkeen. Vasemmalla rakennus 11, keskellä tieura ja oikealla "rakennus 18". SEE-NWW. 25.4.2007. TK.



21 Yleiskuva. Rakennuksen 11 länsipuolella oleva maankäytön raja, entisen pellon reuna, haravoinnin jälkeen. Vasemmalla kuvan ulkopuolella rakennus 11, tautalla Kehä III ja peltoaukea. W-E.25.4.2007. TK.



22 Yleiskuva. Kylätontin eteläpuolista peltoaluetta, joka on nykyisin metsittymässä olevaa niittyä. NE-SW. 25.4.2007. TK.



23 Yleiskuva. Kylätontin eteläpuolista entistä peltoaluetta, keskellä erottuu vanha pellonreuna. E-W. 25.4.2007. TK.

Digikuvataulu



24 Yleiskuva kylätontin keskusalueen länsiosan ylärinteestä. Keskellä suurten kivien rajaama terassi, takana keskellä rakennus 13. NE-SW. 2.5.2007. GH.



25 Yleiskuva. Kylätontin keskusalueen länsiosa. Vasemmalla rakennus 9, edessä keskellä rakennus 8 ja taustalla vasemmalta oikealle rakennukset 11, 12, 13 ja 10. N-S. 24.5.2007. GH.



26 Yleiskuva. Edessä oikealla rakennus 8, keskellä rakennus 9 ja taustalla vasemmalta oikealle rakennukset 11, 12, 13 ja 10. NNW-SSE. 24.5.2007. GH.



27 Yleiskuva. Jyrkkää, osin raivattua rinnettä tonttialueen eteläpuolella. Vasemmalla alueen 6 paikka. N-S. 9.5.2007. GH.



28 Yleiskuva. Tonttialueen lounaispuolella oleva pieni raivattu alue, jonka keskellä maakivi. (Tulkittu erheellisesti "rakennukseksi 16" v. 2004 inventoinnissa.). Taustalla hämöttää kylätontin länsiosa. S-N. 14.5.2007. GH.



29 Yleiskuva. Kylätontin keskusalueen eteläreunassa oleva isojen maakivien ympärille kasattu raivausröykkiö. Taustalla rakennus 17. NE-SW. 14.5.2007. GH.

Digikuvataulu



30 Yleiskuva. Tonttialueen kaakkoisosassa, rakennuksen 7 länsipuolella oleva louhikko ja kalliopaljastuma. W-E. 24.5.2007. GH.



31 Yleiskuva tonttialueen pohjoisosasta. Vasemmalla rakennus 4, etualalla rakennus 5. Taustalla vasemmalla pusikoitunut pelto ja keskellä mahdollinen ylärinteeseen nouseva tieura. SE-NW. 24.5.2007. GH.



32 Yleiskuva tonttialueen pohjoisosassa olevasta entisestä pellostä puuston raivauksen jälkeen. Kuvan ulkopuolella vasemmalla rakennukset 1 ja 2. NW-SE. 24.5.2007. GH.



33 Yleiskuva. Tonttialueen pohjoisosassa oleva Backaksen torppaan liittyvä kellarin raunio. Huom. keskellä oleva väliseinä. Takana vasemmalla rakennus 1. SW-NE. 24.5.2007. GH.



34 Yleiskuva, Tonttialueelta pohjoiseen kohti Espoon kylää vieneen tien raunio. Huom. tien reunoille raivatut isot kivet. Kuvan ulkopuolella oikealla rakennus 1. SW-NE. 24.5.2007. GH.

Digikuvataulu



35 Rakennus 1. SW-NE. 24.5.2007. GH.



36 Rakennus 1. SE-NW. 24.5.2007. GH.



37 Rakennus 2. N-S. 24.5.2007. GH.



38 Rakennus 2. NW-SE. 24.5.2007. GH.



39 Rakennus 2. SW-NE. 24.5.2007. GH.



40 Rakennus 3. SE-NW. 24.5.2007. GH.

Digikuvataulu



41 Rakennus 3. NE-SW. 24.5.2007. GH.



42 Rakennus 4. SE-NW. 11.5.2007. GH.



43 Rakennus 4. SE-NW. 18.5.2007. GH.



44 Rakennus 5. SE-NW. 18.5.2007. GH.



45 Rakennus 5. E-W. 18.5.2007. GH.



46 Rakennus 6. SW-NE. 24.4.2007. GH.

Digikuvataulu



47 Rakennus 6. NE-SW. 24.4.2007. GH.



48 Rakennus 6 raivauksen jälkeen. SEE-NWW.
7.5.2007. GH.



49 Rakennus 6 raivauksen jälkeen. NNE-SSW.
7.5.2007. GH.



50 Rakennus 6 raivauksen jälkeen. NWW-SEE.
7.5.2007. GH.



51 Rakennus 6 raivauksen jälkeen. SSW-NNE.
7.5.2007. GH.



52 Rakennus 6. S-N. 24.5.2007. GH.

Digikuvataulu



53 Rakennus 7. S-N. 24.5.2007. GH.



54 Rakennus 7. W-E. 24.5.2007. GH.



55 Rakennus 7. E-W. 24.5.2007. GH.



56 Rakennus 8 raivauksen jälkeen. SEE-NWW.
7.5.2007. GH.



57 Rakennus 8 raivauksen jälkeen. NNE-SSW.
7.5.2007. GH.



58 Rakennus 8 raivauksen jälkeen. NWW-SEE.
7.5.2007. GH.

Digikuvataulu



59 Rakennus 8 raivauksen jälkeen. SSW-NNE.
7.5.2007. GH.



60 Etualalla rakennus 8, taustalla kylän keskusalue.
N-S. 24.5.2007. GH.



61 Etualalla rakennus 9 ennen raivausta, taustalla kylän keskusalue. NNW-SSE. 24.4.2007. GH.



62 Rakennus 10 ennen raivausta. E-W. 7.5.2007. GH.



63 Rakennus 10 raivauksen jälkeen. SEE-NWW.
9.5.2007. GH.



64 Rakennus 10 raivauksen jälkeen. NNE-SSW.
9.5.2007. GH.

Digikuvataulu



65 Rakennus 10 raivauksen jälkeen. NWW-SEE.
9.5.2007. GH.



66 Rakennus 10 raivauksen jälkeen. SSW-NNE.
9.5.2007. GH.



67 Rakennus 10. NNE-SSW. 9.5.2007. GH.



68 Rakennus 11 ja tienpohja ennen raivausta. NE-SW.
24.4.2007. TK.



69 Rakennus 11 ennen raivausta. E-W. 24.4.2007. TK.



70 Rakennus 11 ja tienpohja raivauksen jälkeen.
NWW-SEE. 25.4.2007. TK.

Digikuvataulu



71 Rakennus 11 raivauksen jälkeen, etualalla pellon reunaa, taustalla tieura. SSE-NNW. 25.4.2007. TK.



72 Rakennus 11 raivauksen jälkeen, etualalla tieura, taustalla vanha pelto. N-S. 25.4.2007. TK.



73 Rakennus 11, rakennuksen 11 uunirakenne. E-W. 25.4.2007. TK.



74 Rakennus 12 raivauksen jälkeen. E-W. 30.4.2007. TP.



75 Rakennus 12 raivauksen jälkeen. E-W. 30.4.2007. TP.



76 Rakennus 12 raivauksen jälkeen, vasemmassa laidassa tietä reunustava kivirivi. NE-SW. 30.4.2007. TP.

Digikuvataulu



77 Rakennus 13 raivauksen jälkeen.
S-N. 2.5.2007. AMS.



78 Rakennus 13 raivauksen jälkeen. N-S. 2.5.2007.
AMS.



79 Rakennus 13 raivauksen jälkeen, kaivausalue merkittynä. SW-NE. 3.5.2007. GH.



80 Rakennus 13 kivirakennetta. E-W. 3.5.2007. GH.



81 Rakennus 13, kaivausalue merkittynä. S-N.
3.5.2007. GH.



82 Rakennus 14 raivauksen jälkeen. E-W. 3.5.2007.
GH.

Digikuvataulu



83 Rakennus 14 raivauksen jälkeen. SW-NE. 3.5.2007. GH.



84 . "Rakennus 15" raivauksen jälkeen. E-W. 3.5.2007. GH.



85 "Rakennus 15" raivauksen jälkeen. S-N. 3.5.2007. GH.



86 Rakennus 17. NE-SW. 14.5.2007. GH.



87 Rakennus 17. S-N. 14.5.2007. GH.



88 Rakennus 17. W-E. 14.5.2007. GH.

Digikuvataulu



89 Rakennus 17, etualalla pengerretty tasanne. N-S.
14.5.2007. GH.



90 Taustalla "rakennuksen 18" pengerretty tasanne,
etualalla kylän keskusaluetta. NW-SE. 24.4.2007. TK.



91 "Rakennus 18", etualalla tieura. SSW-NNE.
24.4.2007. TK.



92 "Rakennuksen 18" tasanne raivauksen jälkeen.
W-E. 24.5.2007. GH.



93 "Rakennus 18" ja siihen liittyviä kivrakenteita.
S-N. 24.5.2007. GH.



94 Alue 1, yleiskuva, rakennus 11 ja tienpohja, kai-
vausalue paalutettuna. NEE-SWW. 25.4.2007. TK.

Digikuvataulu



95 Alue 1, yleiskuva, rakennus 11 ja tienpohja, kausausalue paalutettuna. SWW-NEE. 25.4.2007. TK.



96 Alue 1, Y1-1, taso 1, etualalla "rakennus 18", taustalla rakennus 11. NE-SW. 30.4.2007. TK.



97 Alue 1, Y1-1, taso 1, etualalla "rakennus 18", taustalla rakennus 11. NE-SW. 30.4.2007. TK.



98 Alue 1, Y1-2, taso 1, etualalla rakennus 11, taustalla "rakennus 18". SW-NE. 30.4.2007. TK.

Digikuvataulu



99 Alue 1, Y1-2, taso 1, rakennus 11, uunin edustaa.
E-W. 30.4.2007. TK.



100 Alue 1, Y1-1, Y1-2, taso 1, etualalla "ra-
kennus 18", taustalla rakennus 11 ja kaivaus-
alueen laajennus. N-S. 3.5.2007. GH.



101 Alue 1, Y1-1, Y1-2, taso 1, etualalla rakennus 11
ja alueen laajennus, taustalla "rakennus 18". S-N.
3.5.2007. GH.



102 Alue 1, Y1-2, taso 1, rakennus 11 ja alueen laajen-
nus. E-W. 3.5.2007. GH.



103 Alue 1, Y1-1, Y1-2, taso 1, vasemmalla "rakennus
18", keskellä tienpohja, oikealla rakennus 11. W-E.
3.5.2007. GH.

Digikuvataulu



104 Alue 1, R1-3, Y1-6, Y1-7, Y1-8, Y1-9 (tienpohja), taso 2 "rakennus 18" ja tienpohja. SW-NE. 8.5.2007. TK.



105 Alue 1, R1-3, Y1-6, Y1-7, Y1-8, Y1-9 (tienpohja), taso 2 "rakennus 18" ja tienpohja. NE-SW. 8.5.2007. TK.



106 Alue 1, Y1-2, R1-4, Y1-5a, Y1-5b, R1-10, taso 2 rakennus 11; vasemmalla seinälinjaa R1-4 ja siihen liittyvä Y1-5a. NW-SE. 9.5.2007. TK.



107 Alue 1 Y1-2, R1-4, taso 2 rakennus 11; etualalla Y1-2, taustalla seinälinjaa R1-4. SW-NE. 9.5.2007. TK.

Digikuvataulu



108 Alue 1, Y1-2, R1-4, Y1-5a, Y1-5b, R1-10, taso 2 rakennus 11; oikealla R1-4, etualalla Y1-5b. SE-NW. 9.5.2007. TK.



109 Alue 1, R1-4, taso 2 rakennus 11; etualalla seinälinjaa R1-4. NE-SW. 9.5.2007. TK.



110 Alue 1, taso 2, yleiskuva; vasemmalla "rakennus 18", keskellä tieura ja oikealla rakennus 11. N-S. 9.5.2007. TK.



111 Alue 1, taso 2 rakennus 11, etualalla seinälinjaa R1-4. N-S. 9.5.2007. TK.



112 Alue 1, Y1-2, R1-4, Y1-5a, Y1-5b, R1-10, taso 2b rakennus 11; oikealla R1-4 ja Y1-5a, vasemmalla Y1-5b. SE-NW. 11.5.2007. TK.



113 Alue 1, taso 2b rakennus 11; oikealla R1-4 ja Y1-5a, vasemmalla Y1-5b. SE-NW. 11.5.2007. TK.

Digikuvataulu



115 Alue 1Y1-2, Y1-12, taso 3a, rakennus 11. SW-NE.
14.5.2007. GH.

114 Alue 1, R1-3, Y1-6, Y1-8, Y1-14 (tienpohja), Y1-15, taso 3a, "rakennus 18" ja tienpohja. NE-SW. 14.5.2007. GH.



116 Alue 1, R1-4, Y1-5a, Y1-19, Y1-20, taso 4 rakennus 11, kaivausalueen laajennusosa. SE-NW. 14.5.2007. GH.

117 Alue 1, R1-3, Y1-6, Y1-8, Y1-13, Y1-18, Y1-21, taso 3 "rakennus 18" ja tienpohja. NW-SE. 15.5.2007. TK.

Digikuvataulu



119 Alue 1, R1-4, Y1-5a, Y1-19, Y1-20, taso 4 rakennus 11; oikealla R1-4, vasemmalla Y1-19 ja Y1-20. SE-NW. 16.5.2007. TK.

118 Alue 1, R1-3, Y1-6, Y1-8, Y1-13, Y1-18, Y1-21, taso 3 "rakennus 18" ja tienpohja. SE-NW. 15.5.2007. TK.



120 Alue 1, Y1-12, R1-22, Y1-23, Y1-24, R1-25, taso 4 rakennus 11; etualalla seinälinja R1-22 ja siihen liittyvä Y1-23, taustalla R1-25. SW-NE. 16.5.2007. TK.



121 Alue 1, Y1-12, R1-22, Y1-23, Y1-24, R1-25, taso 4 rakennus 11; etualalla seinälinja R1-22 ja siihen liittyvä Y1-23, taustalla R1-25. SW-NE. 18.5.2007. TK.

Digikuvataulu



122 Alue 1, R1-4, Y1-5a, Y1-12, Y1-19, Y1-20, R1-25, taso 4 rakennus 11; etualalla Y1-19 ja Y1-20, taustalla R1-25. E-W. 18.5.2007. TK.



123 Alue 1, R1-4, Y1-5a, Y1-12, Y1-19, Y1-20, R1-25, taso 4 rakennus 11; etualalla Y1-19 ja Y1-20, taustalla R1-25. E-W. 18.5.2007. TK.



124 Alue 1, taso 4, yleiskuva ennen alueen täyttöä. S-N. 18.5.2007. GH.



125 Alue 1, R1-3, Y1-8, Y1-14, Y1-18, Y1-21, taso 4, "rakennus 18" ja tienpohja, etualalla R1-3. NE-SW. 18.5.2007. TK.



126 Alue 1, tienpohjan länsiprofiili, eteläpää. E-W. 18.5.2007. TK.

Digikuvataulu



127 Alue 1, tienpohjan länsiprofiili. E-W. 18.5.2007. TK.



128 Alue 1, tienpohjan länsiprofiili. E-W. 18.5.2007. TK.



129 Alue 1, tienpohjan länsiprofiili. E-W. 18.5.2007. TK.



130 Alue 1, tienpohjan ja "rakennus 18:n" länsiprofiili. E-W. 18.5.2007. TK.



131 Alue 1, tienpohjan ja "rakennus 18:n" länsiprofiili E-W. 18.5.2007. TK.



132 Alue 1, "rakennus 18:" länsiprofiili. E-W. 18.5.2007. TK

Digikuvataulu



133 Alue 1, "rakennus 18:n" länsiprofiili. E-W.
18.5.2007. TK.



134 Alue 1, kaivausalueen pohjoisprofiili. S-N.
18.5.2007. TK.



135 Alue 2, rakennus 12 uuni ja kaivausalue merkitty-
nä. E-W. 30.4.2007. TP.



136 Alue 2, rakennus 12 uuni ja kaivausalue merkitty-
nä. NE-SW. 30.4.2007. TP.



137 Alue 2, rakennus 12 uuni pintamaan poiston jäl-
keen. E-W. 3.5.2007. GH.



138 Alue 2, rakennus 12 uuni pintamaan poiston jäl-
keen. S-N. 3.5.2007. GH.

Digikuvataulu



139 Alue 2, rakennus 12 uuni pintamaan poiston jäl-
keen. N-S. 3.5.2007. GH.



140 Alue 2, rakennus 12 uuni pintamaan poiston jäl-
keen. NE-SW. 3.5.2007. GH.



141 Alue 2, Y2-2, Y2-3, Y2-4, Y2-5, taso 2. E-W.
18.5.2007. GH.



142 Alue 2, tasossa 2. NE-SW. 18.5.2007. GH.



143 Alue 2, tasossa 2. S-N. 18.5.2007. GH.



144 Alue 2, tasossa 2. N-S. 18.5.2007. GH.

Digikuvataulu



145 Alue 3, rakennus 13, taso 1. S-N. 7.5.2007. GH.



146 Alue 3, rakennus 13, taso 1. N-S. 7.5.2007. GH.



147 Alue 3, rakennus 13, taso 1. W-E. 7.5.2007. GH.



148 Alue 3, Y3-1, R3-2, Y3-3, Y3-4, R3-5, rakennus 13, taso 1. S-N. 11.5.2007.OK.



149 Alue 3, Y3-1, R3-2, Y3-3, Y3-4, R3-5, rakennus 13, taso 1. N-S. 11.5.2007. OK.



150 Alue 3, eteläprofiili. N-S. 15.5.2007. GH.

Digikuvataulu



151 Alue 3, eteläprofiili. N-S. 15.5.2007. GH.



152 Alue 3, tasossa 2, yleiskuva. E-W. 18.5.2007. GH.



153 Alue 3, taso 2. E-W. 18.5.2007. GH.



154 Alue 4, yleiskuva ennen kaivamista, alue merkitty sinisin tikuin. NWW-SEE. 4.5.2007. GH.



155 Alue 4, yleiskuva ennen kaivamista, alue merkitty sinisin tikuin. SEE-NWW. 4.5.2007. GH.



156 Alue 4, yleiskuva ennen kaivamista, alue merkitty sinisin tikuin. N-S. 4.5.2007. GH.

Digikuvataulu



157 Alue 4, yleiskuva ennen kaivamista, alue merkitty sinisin tikuin. S-N. 4.5.2007. GH.



158 Alue 4, taso 1. N-S. 4.5.2007. GH.



159 Alue 4, taso 1. S-N. 4.5.2007. GH.



160 Alue 4, Y4-1, taso 1. N-S. 4.5.2007. AMS.

Digikuvataulu



161 Alue 4, Y4-1, taso 1. S-N. 4.5.2007. AMS.



162 Alue 4, Y4-1, Y4-2, taso 2. N-S. 11.5.2007.
OK.



163 Alue 4, taso 2. N-S. 14.5.2007. GH.



164 Alue 4, taso 2. S-N. 14.5.2007. GH.

Digikuvataulu



165 Alue 4, taso 2. N-S. 15.5.2007. GH.



166 Alue 4, taso 2. W-E. 15.5.2007. GH.



167 Alue 4, taso 2. S-N. 15.5.2007. GH.



168 Alue 4, Y4-3, Y4-4, Y4-5, taso 3. N-S.
17.5.2007. AMS.

Digikuvataulu



169 Alue 4, Y4-3, Y4-4, Y4-5, taso 3. S-N.
17.5.2007. AMS



170 Alue 5, rakennus 6, alue ennen pintamaan
poistoa. NE-SW. 8.5.2007. AMS.



171 Alue 5, Y5-1, R5-2, rakennus 6, taso 1. N-S.
11.5.2007. OK.



172 Alue 5, rakennus 6, taso 2. N-S. 15.5.2007.
GH.

Digikuvataulu



173 Alue 5, rakennus 6, taso 2. E-W. 15.5.2007. GH.



174 Alue 5, rakennus 6, taso 2. S-N. 15.5.2007. GH.



175 Alue 6 ennen pintamaan poistoa. E-W. 9.5.2007. GH.



176 Alue 6, taso 1. S-N. 10.5.2007. GH.



177 Alue 6, taso 2. S-N. 14.5.2007. GH.

Digikuvataulu



178 Alue 7, Y7-1, Y7-2, R7-3, Y7-4, taso 1. S-N.
14.5.2007. GH.



179 Alue 7, Y7-1, Y7-2, R7-3, Y7-4, taso 1. N-S.
14.5.2007. GH.



180 Alue 7, Y7-1, Y7-2, R7-3, Y7-4, taso 1. E-W.
14.5.2007. GH.



181 Työkkuva, aluetta 1 kaivetaan. 4.5.2007. GH.



182 Työkkuva, aluetta 1 piirretään, kuvassa M. Holappa ja T. Knuutinen. 18.5.2007. GH.



183 Työkkuva, Mankby 2007 kenttähenkilökunta.

Digikuvataulu



184 Esinekuva, alueelta 1 löytynyt hedelmäveitsi *in situ*. 8.5.2007. GH.

Digikuvataulu



1 Yleiskuva kylätontin keskusalueelle. Terrassilla "rakennus 18". E-W. 24.4.2007. TK.



2 Yleiskuva kylätontin keskusalueelle. Edessä tieura (moderni?), taustalla terrassilla "rakennus 18" ja takana oikealla rakennus 10. SE-NW. 24.4.2007. TK.



3 Yleiskuva kylätontin keskusalueelle. Vasemmalla tieura (moderni?) ja taustalla oikealla rakennukset 8 ja 10. SSE-NNW. 24.4.2007. TK.



4 Yleiskuva kylätontin keskusalueen itäosan ylärinteeseen. Taustalla vasemmalla rakennus 8 ja oikealla rakennus 6. SE-NW 24.4.2007, TK.



5 Yleiskuva kylätontin keskusalueelta koilliseen. Keskellä tieura (moderni?), oikealla terrassilla "rakennus 18" ja taustalla kylän vanhaa peltoaluetta. SW-NE 24.4.2007.TK.



6 Yleiskuva kylätontin keskusalueen itäosan ylärinteeseen. Vasemmalla rakennus 8 ja takana keskellä rakennus 6. S-N. 24.4.2007. TK.

Yksikkö- ja rakennekuvaukset

ALUE 1

Y1-0

Tyyppi: Kerros.

Laajuus: Koko alue 1, 1 x 9 m + 2 x 3 m.

Paksuus: 5-10 cm.

Työtapa: Lاپio, lasta, seulottu.

Koostumus: (v=vähän, k=keskimäärin, p=paljon) Multa p, hiili/noki v, tiilimurska v, orgaaninen aines v.

Kuvaus: Tumman ruskea, paikoin lähes musta multainen maakerros, johon sekoittuneena nokimaata ja tiilimurskaa.

Suhde muihin yksiköihin: Muut yksiköt alla.

Löydöt: Rautaesineiden katkelmia, pala kivisavikeramiikkaa, palanutta savea, vaaleaa laastimaista savea.

Ajoitusarvio: -

Tulkinta: Luonnollinen, sekoittunut pintamaakerros.

Y1-1

Tyyppi: Kerros.

Laajuus: 1,0 x 4,0 m.

Paksuus: 10–15 cm.

Työtapa: Lasta, seulottu.

Koostumus: (v=vähän, k=keskimäärin, p=paljon) Multa k, Hieno hiekka k, Hiili/noki v.

Kuvaus: Rakenteeltaan irtonainen ja kuiva, väriltään harmaanruskea hiekkamaakerros. Raja pintamaan Y1-0 kanssa on epäselvä. Kerroksessa on häiriönä vaaleampia hiekkalaikkuja (myyränkoloja).

Suhde muihin yksiköihin: Päällä Y1-0, alla R1-3, Y1-6, Y1-7, Y1-8.

Löydöt: Rautaesineiden katkelmia, punasavikeramiikkaa, esihistoriallista keramiikkaa, palanutta savea, kuonaa, palanutta luuta.

Ajoitusarvio:

Tulkinta: Luonnollinen kerros, johon sekoittunut alempien kerrosten aineistoa. Osa pintamaakerrosta Y1-0.

Y1-2

Tyyppi: Kerros.

Laajuus: 3 x 3,5 m.

Paksuus: 5-15 cm. Kerros ohuin alueen E-reunassa.

Työtapa: Lasta, seulottu.

Koostumus: (v=vähän, k=keskimäärin, p=paljon) Savi p, multa k, tiilimurska v, orgaaninen aines v.

Kuvaus: Pintamaan Y1-0 alla oleva rakenteeltaan tiivis, liuskeinen ja kostea, väriltään tummanruskea, paikoin musta saven ja mullansekainen maakerros.

Suhde muihin yksiköihin: Päällä Y1-0, alla R1-4.

Löydöt: Rautaesineiden katkelmia, piitä, palanutta savea.

Ajoitusarvio:

Tulkinta: Luonnollinen, sekoittunut kerros.

R1-3

Tyyppi: Kivirakenne.

Laajuus: 0,5 x 0,5 m.

Paksuus: Rakennetta ei purettu.

Työtapa: Lasta, seulottu.

Koostumus: 10 x 10 ja 20 x 20 cm kokoinen lohkokivi ja luonnonkivi.

Kuvaus: Muodoltaan epäsäännöllinen lohkokivistä ja luonnonkivistä ladottu rakenne.

Suhde muihin yksiköihin: Päällä Y1-0, Y1-1, Y1-8.

Löydöt: Ei löytöjä.

Yksikkö- ja rakennekuvaukset

Ajoitusarvio: 1400-1500-luku tai sitä vanhempi
Tulkinta: Vrt. rakenne R1-27.

R1-4

Tyyppi: Kivirakenne.

Laajuus: 3,0 x 1,6 m.

Paksuus: 40–45 cm, rakennetta ei purettu.

Työtapa: Lasta.

Koostumus: 15 x 15 cm kokoinen lohkokivi.

Kuvaus: NW-SE-suuntainen, laajaja melko tiheä lohkokivistä koostuva kivirakenne, joka rajautuu pohjoisreunastaan tieuraan. Kiveyksen S-puolella harvempaa kiveystä (R1-10), jonka väleissä ruskeaa hiekkamaata (Y1-5b).

Suhde muihin yksiköihin: Päällä Y1-2 ja Y1-5a, alla osittain Y1-19 ja Y1-20. Rakenteen S-puolella R1-10.

Löydöt: Rautaesineiden katkelmia.

Ajoitusarvio: 1400–1500-luku.

Tulkinta: Seinälinja/kivijalka.

Y1-5a

Tyyppi: Kerros.

Laajuus: 1,5 x 2,0 m.

Paksuus: 15-20 cm.

Työtapa: Lasta, seulottu.

Koostumus: (v=vähän, k=keskimäärin, p=paljon) Hieno hiekka p, multa k, tiilimurska k, hiili/noki v, orgaaninen aines v.

Kuvaus: R1-4:n kiveyksen väleissä oleva rakenteeltaan irtonainen ja kuiva, väriltään tumman ruskea hiekkainen maakerros, jossa seassa melko runsaasti tiilimurskaa/palanutta savea.

Suhde muihin yksiköihin: Päällä Y1-2, alla R1-4.

Löydöt: Rautaesine, palamatonta luuta, palanutta savea.

Ajoitusarvio: 1500-lukua nuorempi

Tulkinta: Luonnollinen, sekoittunut kerros.

Y1-5b

Tyyppi: Kerros.

Laajuus: 2,0 x 1,0 m.

Paksuus: 15–20 cm.

Työtapa: Lasta, seulottu.

Koostumus: (v=vähän, k=keskimäärin, p=paljon) Multa p, hieno hiekka k, savi v, orgaaninen aines v.

Kuvaus: Rakenteeltaan irtonainen ja hyvin kostea, väriltään tumman ruskea mullan ja hiekansekainen maakerros, jossa jonkin verran savea.

Suhde muihin yksiköihin: Päällä Y1-2, R1-10, alla Y1-19 ja Y1-20.

Löydöt: Rautaesineiden katkelmia, punasavikeramiikkaa, kuonaa, palamatonta luuta, palanutta savea.

Ajoitusarvio: 1500-luku

Tulkinta: Mahdollinen täyttökerros.

Y1-6

Tyyppi: Kerros.

Laajuus: 0,5 x 0,5 m.

Paksuus: 12–20 cm.

Työtapa: Lasta, seulottu.

Koostumus: (v=vähän, k=keskimäärin, p=paljon) Hieno hiekka p, karkea hiekka k.

Kuvaus: Rakenteeltaan irtonainen ja kuiva, väriltään oranssin/ruskeankeltainen hiekkamaa.

Yksikkö- ja rakennekuvaukset

Suhde muihin yksiköihin: Päällä Y1-1, Y1-7 alla Y1-15 ja Y1-21.

Löydöt: Ei löytöjä.

Ajoitusarvio: Esihistoriallinen?

Tulkinta: Likamaa/kulttuurimaa

Y1-7

Tyyppi: Kerros.

Laajuus: 2,0 x 0,5 m.

Paksuus: 5-20 cm.

Työtapa: Lasta, seulottu.

Koostumus: (v=vähän, k=keskimäärin, p=paljon) Hieno hiekka p, savi v.

Kuvaus: Rakenteeltaan irtonainen ja kuiva, väriltään keltaruskea hieman savea sisältävä hiekkamaakerros R1-3:n ja Y1-8:n ympärillä.

Suhde muihin yksiköihin: Päällä Y1-1, alla Y1-6, Y1-21.

Löydöt: Keramiikkaa, rautaesineiden katkelmia, kvartsi-iskoksia.

Ajoitusarvio: Esihistoriallinen?

Tulkinta: Kulttuurikerros.

Y1-8

Tyyppi: Kerros.

Laajuus: 1,0 x 0,5 m

Paksuus: Ei kaivettu.

Työtapa: -

Koostumus: (v=vähän, k=keskimäärin, p=paljon) Savi k, Hieno hiekka k, hiili/noki v.

Kuvaus: Rakenteeltaan tiivis ja kostea, väriltään harmaanruskea hiekansekainen savimaakerros R1-3:n ympärillä.

Suhde muihin yksiköihin: Päällä Y1-1, alla R1-3.

Löydöt: Ei löytöjä.

Ajoitusarvio: 1400-1500-luku tai sitä vanhempi

Tulkinta: Liittyy rakenteeseen R1-3.

Y1-9

Tyyppi: Kerros.

Laajuus: 1,0 x 2,0 m

Paksuus: 5-10 cm

Työtapa: Lasta, seulottu.

Koostumus: (v=vähän, k=keskimäärin, p=paljon) Savi k, hieno hiekka k, kivi v.

Kuvaus: Rakenteeltaan tiivis, tahmea ja kostea, väriltään tummanruskea, paikoin musta saven ja hiekansekainen maakerros.

Suhde muihin yksiköihin: Päällä Y1-0 ja Y1-1, alla Y1-14.

Löydöt: Rautaesineiden katkelmia, punasavikeramiikkaa, mahd. esihistoriallista keramiikkaa, kvartsi-iskoksia, kuonaa.

Ajoitusarvio: 1400-luku tai nuorempi?

Tulkinta: Tieuraan liittyvä kerros, tienpohja.

R1-10

Tyyppi: Kivirakenne.

Laajuus: 1,5 x 2,0 m

Paksuus: 40 cm

Työtapa: Lasta, seulottu.

Koostumus: N. 10 x 10 cm kokoinen lohkokivi ja luonnonkivi.

Yksikkö- ja rakennekuvaukset

Kuvaus: Muodoltaan epämääräinen, lohkokivistä koostuva harva kiveys, jonka väleissä tummanruskeaa hiekkamaata (Y1-5b). Rakenteen N-puolella R1-4.

Suhde muihin yksiköihin: Päällä Y1-2, alla Y1-5b, Y1-19 ja Y1-20.

Löydöt: Ei löytöjä.

Ajoitusarvio: 1400–1500 –luku.

Tulkinta: Lattiaan liittyvä kiveys, mahdollinen täyttökerros?

Y1-11 – EI KÄYTETTY

Y1-12

Tyyppi: Kerros.

Laajuus: 1,0 x 2,5 m

Paksuus: 12- 23 cm

Työtapa: Lasta, seulottu.

Koostumus: (v=vähän, k=keskimäärin, p=paljon) Savi p, hieno hiekka k, tiilimurska/palanut savi k.

Kuvaus: Rakenteeltaan tiivis, liuskeinen ja kostea, väriltään tummanruskea savensekainen hiekkamaakerros, jossa melko paljon tiilimurskaa/palanutta savea. Kerroksessa harmaita savilinssejä, joissa erittäin paljon palanutta savea.

Suhde muihin yksiköihin: Päällä Y1-2, alla R1-25.

Löydöt: Rautaesineen katkelmia, ristiriipus, palanut savi.

Ajoitusarvio: Kerroksesta löytynyt palamaton luu ajoitettu 1500–1600-luvulle.

Tulkinta: Yksikkö liittyy kaivausalueen W-puolella sijaitsevaan uunirakenteeseen (ei tutkittu 2007), mahdollinen romahduskerros.

Y1-13

Tyyppi: Kerros.

Laajuus: 0,5 x 0,2 m

Paksuus: > 10 cm

Työtapa: Lasta, seulottu.

Koostumus: (v=vähän, k=keskimäärin, p=paljon) Hieno hiekka p, hiili/noki k.

Kuvaus: Rakenteeltaan irtonainen ja kuiva, väriltään musta, runsaasti hiiltä ja nokea sisältävä hiekkamaakerros.

Suhde muihin yksiköihin: Päällä Y1-0, alla Y1-21, leikkaa kerrosta Y1-9, mahdollisesti myös Y1-14.

Löydöt: Palanut savi.

Ajoitusarvio: 1400-1500-luku tai vanhempi

Tulkinta: -

Y1-14

Tyyppi: Kerros.

Laajuus: 1,0 x 3,0 m

Paksuus: 10-12 cm

Työtapa: Lasta, seulottu.

Koostumus: (v=vähän, k=keskimäärin, p=paljon) Hieno hiekka p, sora k, tiilimurska/palanut savi v, orgaaninen aines v.

Kuvaus: Rakenteeltaan irtonainen, väriltään vaalea, paikoin tummemmaksi värjäytynyt hiekkamaa, jossa nokiläikkiä.

Suhde muihin yksiköihin: Päällä Y1-9, alla Y1-21.

Löydöt: Rautaesineiden katkelmia, historiallista ja esihistoriallista keramiikkaa, kvartsi-iskoksia.

Ajoitusarvio: 1400-luku tai vanhempi

Tulkinta: Tienpohja tai kulttuurikerros.

Yksikkö- ja rakennekuvaukset

Y1-15

Tyyppi: Kerros.

Laajuus: 0,5 x 0,5 m

Paksuus: Ei kaivettu.

Työtapa: -

Koostumus: (v=vähän, k=keskimäärin, p=paljon) Hieno hiekka k, sora k, kivi k.

Kuvaus: Rakenteeltaan tiivis ja kuiva, väriltään kelta-oranssi soransekainen hiekkamaakerros, jossa useita suuria kiviä (R1-27). Yksikön raja suhteessa Y1-6:een ja Y1-21:een on epäselvä.

Suhde muihin yksiköihin: Päällä Y1-6, alla R1-27.

Löydöt: Ei löytöjä.

Ajoitusarvio: -

Tulkinta: Mahdollisesti luonnollinen kerros (pohjasora)?

Y1-16

Tyyppi: Kerros.

Laajuus: 0,5 x 0,5 m

Paksuus: Ei kaivettu pohjaan.

Työtapa: Lasta, seulottu.

Koostumus: (v=vähän, k=keskimäärin, p=paljon) Hieno hiekka k, karkea hiekka k.

Kuvaus: Rakenteeltaan irtonainen ja kuiva, väriltään harmaanruskea hiekkamaakerros R1-3:n ja Y1-8:n eteläpuolella.

Suhde muihin yksiköihin: Päällä Y1-7

Löydöt: Ei löytöjä.

Ajoitusarvio: 1400–1500-luku tai vanhempi

Tulkinta: Liittyy rakenteeseen R1-3

Y1-17

Tyyppi: Kerros.

Laajuus: 0,3 x 0,3 m

Paksuus: 10 cm

Työtapa: Lasta, seulottu.

Koostumus: (v=vähän, k=keskimäärin, p=paljon) Hieno hiekka k, hiili/noki k.

Kuvaus: Rakenteeltaan irtonainen ja kuiva, väriltään tummanruskea/musta hiekkamaakerros, jossa yksi suuri hiiltyneen puun kappale (jatkuu alueen E-profiiliin).

Suhde muihin yksiköihin: Päällä Y1-9, alla Y1-14.

Löydöt: Ei löytöjä.

Ajoitusarvio: 1400-1500-luku tai vanhempi

Tulkinta: -

Y1-18

Tyyppi: Kerros.

Laajuus: 1,0 x 0,3 m

Paksuus: > 5 cm, ei kaivettu pohjaan.

Työtapa: Lasta, seulottu.

Koostumus: (v=vähän, k=keskimäärin, p=paljon) Savi p, hieno hiekka k.

Kuvaus: Rakenteeltaan tiivis ja kostea, väriltään harmaa savinen maakerros R1-4:n alla.

Suhde muihin yksiköihin: Päällä Y1-9 ja R1-4.

Löydöt: Ei löytöjä.

Ajoitusarvio: 1400–1500 –luku.

Tulkinta: Seinälinjaan R1-4 liittyvä savinen ränni tms. seinälinjan perustus (vrt. Y1-23).

Yksikkö- ja rakennekuvaukset

Y1-19

Tyyppi: Kerros.

Laajuus: 1,0 x 1,6 m

Paksuus: Ei kaivettu.

Työtapa: -

Koostumus: (v=vähän, k=keskimäärin, p=paljon) Hieno hiekka p.

Kuvaus: Rakenteeltaan irtonainen ja kuiva, väriltään keltaruskea hiekkamaakerros.

Suhde muihin yksiköihin: Päällä Y1-5b. Rajautuu W-puolella Y1-20:een.

Löydöt: Rautaesine.

Ajoitusarvio: 1400–1500 –luku.

Tulkinta: Kulttuurimaakerros, mahdollinen täyttömaa- tai tasoitekerros.

Y1-20

Tyyppi: Kerros.

Laajuus: 1,5 x 1,5 m

Paksuus: Ei kaivettu.

Työtapa: -

Koostumus: (v=vähän, k=keskimäärin, p=paljon) Savi k, Hieno hiekka k, Tiilimurska/palanut savi v, hiili/noki v.

Kuvaus: Rakenteeltaan tiivis ja kostea, väriltään harmaanruskea hiekkansekainen savimaakerros, jossa seassa tiilimurskaa/palanutta savea.

Suhde muihin yksiköihin: Päällä Y1-5b, rajautuu E-puolella Y1-19:ään.

Löydöt: Ei löytöjä.

Ajoitusarvio: 1400–1500-luku.

Tulkinta: Kulttuurimaakerros, mahdollinen maalattiataso.

Y1-21

Tyyppi: Kerros.

Laajuus: 1,0 x 4,0 m

Paksuus: -

Työtapa: Lasta, seulottu.

Koostumus: (v=vähän, k=keskimäärin, p=paljon) Hieno hiekka k, karkea hiekka k.

Kuvaus: Rakenteeltaan irtonainen ja kuiva, väriltään keltaoranssi hiekkamaakerros jossa muutamia n 10 x 10 cm kokoisia luonnonkiviä.

Suhde muihin yksiköihin: Päällä Y1-14. Kerrosta leikkaavat R1-3, Y1-8, Y1-14, (Y1-15?) ja Y1-16.

Löydöt: Ei löytöjä.

Ajoitusarvio: -

Tulkinta: Luonnollinen pohjamaakerros.

R1-22

Tyyppi: Kivirakenne.

Laajuus: 1,0 x 0,4 m

Paksuus: 0,3 m

Työtapa: Lasta, seulottu. Rakennetta ei purettu.

Koostumus: N. 15 x 15 cm kokoinen lohkokivi.

Kuvaus: E-W –suuntainen kapea ja matala lohkokivistä ladottu kivirakenne, jonka S-puolella yksi suurempi kivi.

Rakenteen alla sen suuntaisesti kulkeva savinen maakerros.

Suhde muihin yksiköihin: Päällä Y1-12, alla Y1-23.

Löydöt: Ei löytöjä.

Ajoitusarvio: 1400–1500-luku.

Tulkinta: Kivijalka, seinän perustus.

Yksikkö- ja rakennekuvaukset

Y1-23

Tyyppi: Kerros.

Laajuus: 1,0 x 0,4 m

Paksuus: Ei kaivettu.

Työtapa: -

Koostumus: (v=vähän, k=keskimäärin, p=paljon) Savi p, hieno hiekka v.

Kuvaus: Rakenteeltaan tiivis, kostea ja liuskeinen, väriltään harmaa savimaakerros R1-22:n alla.

Suhde muihin yksiköihin: Päällä R1-22.

Löydöt: Ei löytöjä.

Ajoitusarvio: 1400–1500-luku.

Tulkinta: Kivijalan R1-22 alla kulkeva savinen ränni tms. seinälinjan perustus (vrt. Y1-18).

Y1-24

Tyyppi: Kerros.

Laajuus: 1,0 x 1,0 m

Paksuus: Ei kaivettu.

Työtapa: -

Koostumus: (v=vähän, k=keskimäärin, p=paljon) Hieno hiekka k, karkea hiekka k, hiili/noki v.

Kuvaus: Rakenteeltaan irtonainen ja kuiva, väriltään ruskea hiekkamaakerros R1-22:n N-puolella. Yksikössä neliskulmainen tummempi häiriö, joka on mahdollisesti vuonna 2004 tehdyn koekuopan pohja.

Suhde muihin yksiköihin: Päällä Y1-12.

Löydöt: Ei löytöjä.

Ajoitusarvio: 1400–1500-luku.

Tulkinta: Kulttuurikerros, mahdollinen täyttömaa- tai tasoitekerros.

R1-25

Tyyppi: Kivirakenne.

Laajuus: 2,5 x 1,0 m

Paksuus: 0,4 m

Työtapa: Lasta, seulottu, rakennetta ei purettu.

Koostumus: 15 x 15 cm kokoinen lohkokivi.

Kuvaus: Hajanainen lohkokivistä koostuva rakenne (kivitaso). Kiveyksen väleissä palaneen saven ja tiilimurskan sekainen maakerros (Y1-12). Kivien väleissä myös hyvin suuria paloja tiiltä.

Suhde muihin yksiköihin: Päällä Y1-12.

Löydöt: Ei löytöjä.

Ajoitusarvio: 1400–1500-luku.

Tulkinta: Mahdollinen uunirakenteen (ei tutkittu 2007) romahduskerros.

Y1-26

Tyyppi: Kerros.

Laajuus: 0,3 x 0,3 m

Paksuus: Ei kaivettu.

Työtapa: -

Koostumus: (v=vähän, k=keskimäärin, p=paljon) Hieno hiekka k, karkea hiekka k, hiili/noki v.

Kuvaus: Rakenteeltaan irtonainen ja kuiva, väriltään tummanruskea, paikoin mustaksi värjäytynehtiekkamaakerros R1-4:n SE-kulmassa.

Suhde muihin yksiköihin: Päällä Y1-5b. Yksikkö liittyy mahdollisesti R1-4:ään

Löydöt: Ei löytöjä.

Ajoitusarvio: 1400–1500-luku.

Tulkinta: -

Yksikkö- ja rakennekuvaukset

R1-27

Tyyppi: Kivirakenne.

Laajuus: 0,4 x 0,4 m, rakenne jatkuu profiiliin.

Paksuus: Rakennetta ei kaivettu kokonaan esiin.

Työtapa: Lasta, seulottu.

Koostumus: Noin 10 x 10 cm kokoinen luonnonkivi.

Kuvaus: Muodoltaan epäsäännöllisen pyöreä, luonnonkivistä koottu rakenne.

Suhde muihin yksiköihin: Päällä Y1-15.

Löydöt: Ei löytöjä.

Ajoitusarvio: 1400-1500-luku tai vanhempi.

Tulkinta: Vrt. rakenne R1-3.

ALUE 2

Y2-0

Tyyppi: Kerros.

Laajuus: Koko alue, 2,0 x 4,0 m.

Paksuus: 5-20 cm.

Työtapa: Lasta, seulottu.

Koostumus: (v=vähän, k=keskimäärin, p=paljon) Multa p, hieno hiekka v, karkea hiekka v, tiilimurska v.

Kuvaus: Tumman ruskea, irtonainen ja kuiva maakerros, johon on sekoittunut vähän tiilimurskaa ja tiilen paloja.

Suhde muihin yksiköihin: Leikkaa yksikköä R2-1, muut yksiköt alla.

Löydöt: Palanut savi, palanut luo, tiili, pii, laastimainen savi, rauta (naula), yksi mahdollinen keramiikan pala.

Ajoitusarvio: -

Tulkinta: Luonnollinen pintamaakerros

R2-1

Tyyppi: Kivirakenne.

Laajuus: 3,5 x 3,0 m.

Paksuus: N. 1,0 m.

Työtapa: Rakennetta ei purettu.

Koostumus: 15–50 cm halkaisijaltaan oleva lohko- ja luonnonkivi, tiili.

Kuvaus: Rakenteen rajat muodostuvat NE-SW ja NW-SE -suuntaisista kivilinjoista. Kivien rajaaman alueen sisällä on savea (Y2-3), jonka päällä on tiilimurskaa (Y2-2) ja tiilen paloja. Rakenteen korkein kohta on keskellä, johon savi ja tiili ovat keskittyneet. Pintamaata (Y2-0) on kivien päällä ja väleissä.

Suhde muihin yksiköihin: Leikkaa yksiköitä Y2-0, Y2-2, Y2-3, Y2-4, Y2-5. Koillispuolella Y2-7.

Löydöt: Ei löytöjä.

Ajoitusarvio: 1400-1500-luku

Tulkinta: Uunin perustus/uuni.

Y2-2

Tyyppi: Kerros.

Laajuus: 1,0 x 1,25 m.

Paksuus: 2-10 cm.

Työtapa: Lasta, seulottu.

Koostumus: (v=vähän, k=keskimäärin, p=paljon) Tiilimurska p, multa k.

Kuvaus: Tumman harmaanruskea, irtonainen, rakeinen ja kuiva maakerros, joka sisältää paljon tiilimurskaa. Raja pintamaan Y2-0 kanssa on epäselvä.

Suhde muihin yksiköihin: Päällä Y2-0, alla Y2-3. Leikkaa yksikköä R2-1.

Löydöt: Rauta (piikkimäinen, litteä esine), palanut savi.

Ajoitusarvio: -

Tulkinta: Uunin seinätiilistä peräisin olevaa tiilimurskaa, johon sekoittunut pintamaata.

Yksikkö- ja rakennekuvaukset

Y2-3

Tyyppi: Kerros.

Laajuus: 1,0 x 2,0 m.

Paksuus: ?

Työtapa: Ei kaivettu.

Koostumus: (v=vähän, k=keskimäärin, p=paljon) Savi p, multa k.

Kuvaus: Vaalean harmaa, tiivis ja kuiva savipitoinen maakerros Raja pintamaan Y2-0 kanssa on epäselvä.

Suhde muihin yksiköihin: Päällä Y2-0, Y2-2, osittain päällä Y2-4, Y2-5, eteläpuolella Y2-4, pohjoispuolella Y2-5.

Leikkaa yksikköä R2-1.

Löydöt: Ei löytöjä.

Ajoitusarvio: -

Tulkinta: Savi kuuluu uunin (R2-1) perustaan.

Y2-4

Tyyppi: Kerros.

Laajuus: 2,0 x 1,5 m.

Paksuus: ?

Työtapa: Lasta, seulottu.

Koostumus: (v=vähän, k=keskimäärin, p=paljon) Multa p, hieno hiekka k, karkea hiekka v.

Kuvaus: Tumman ruskea, irtonainen ja kuiva maakerros. Raja pintamaan Y0200 kanssa on epäselvä.

Suhde muihin yksiköihin: Päällä Y2-0, osittain alla Y2-3, pohjoispuolella Y2-2, Y2-3, Y2-5. Leikkaa yksikköä R2-1.

Löydöt: Palanut savi.

Ajoitusarvio: -

Tulkinta: Luonnollinen kerros.

Y2-5

Tyyppi: Kerros.

Laajuus: 1,0 x 0,5 m.

Paksuus: ?

Työtapa: Lasta, seulottu.

Koostumus: (v=vähän, k=keskimäärin, p=paljon) Multa p, hieno hiekka v, karkea hiekka v, savi v.

Kuvaus: Hyvin tumman ruskea, irtonainen ja kuiva maakerros. Raja pintamaan Y2-0 kanssa on epäselvä.

Suhde muihin yksiköihin: Päällä Y2-0, alla Y2-7, osittain alla Y2-3, eteläpuolella Y2-3, Y2-4. Leikkaa yksikköä R2-1.

Löydöt: Palanut savi, palamaton luu, rauta (esineen katkelma).

Ajoitusarvio: -

Tulkinta: Luonnollinen kerros.

Y2-6 = Y2-0

Y2-7

Tyyppi: Kerros.

Laajuus: 0,5 x 0,5 m.

Paksuus: ?

Työtapa: Ei kaivettu.

Koostumus: (v=vähän, k=keskimäärin, p=paljon) Multa p, hieno hiekka v, karkea hiekka v.

Kuvaus: Hyvin tumman ruskea, tiivis, tahmea ja kuiva maakerros. Raja yksikön Y2-5 kanssa on selvä.

Suhde muihin yksiköihin: Päällä Y2-0, Y2-5. Lounaispuolella R2-1.

Löydöt: Ei löytöjä.

Ajoitusarvio: 1400-1500-luku?

Tulkinta: Kulttuurikerros.

Yksikkö- ja rakennekuvaukset

ALUE 3

Y3-0

Tyyppi: Kerros

Laajuus: 4 x 2 m

Paksuus: 5-10cm

Työtapa: Lاپio, lasta, seulottu

Koostumus: (v=vähän, k=keskimäärin, p=paljon) multa p, orgaaninen aines k

Kuvaus: Tummanruskea, tiivis multainen kerros joka käsittää tasaisesti koko kaivausalueen.

Suhde muihin yksiköihin: Muut yksiköt alla.

Löydöt: Kuonaa, palanutta savea

Ajoitusarvio: Moderni

Tulkinta: Pintamaa

Y3-1

Tyyppi: Kerros

Laajuus: 2,0 x 0,7 m

Paksuus: 20-30 cm

Työtapa: Lasta, seulottu

Koostumus: (v=vähän, k=keskimäärin, p=paljon) multa p, orgaaninen aines k, hieno hiekka v.

Kuvaus: Tumman ruskea tiivis multainen kerros, joka rajoittuu kaivausalueen eteläpähän. Kerros viettää lännestä itään ollen noin 20 cm paksu kaivausalueen länsireunassa ja noin 30 cm paksu alueen itäreunassa.

Suhde muihin yksiköihin: Y3-0 on kerroksen yläpuolella ja Y3-6 alapuolella. Pohjoisreunasta yksikkö rajautuu rakenteeseen R3-2.

Löydöt: Rautaesineen katkelmia, rautakuonaa, lasia.

Ajoitusarvio: 1400-1500-luku?

Tulkinta: Kulttuurikerros

R3-2

Tyyppi: Kivirakenne

Laajuus: 1,6 x 1,3 m

Paksuus: Ei kaivettu

Työtapa: Ei kaivettu

Koostumus: Rakenne on ladottu pienistä halkaisijaltaan noin 6-10 cm kokoisista pyöreähköistä kivistä epätasaiseksi pinnaksi.

Kuvaus: R3-2 on tiivis ja irtonainen pienistä kivistä ja tiilenkappaleista ladottu taso. Tason pinta on suhteellisen tasainen viettäen loivasti lännestä itää kohden. Kivien välissä on tummaa mullan ja hiekan sekaista maata. Rakenteen pohjoisreunalla on suurempia kiviä ja se rajautuu uunirakenteeseen mahdollisesti liittyvään kerrokseen Y3-3.

Suhde muihin yksiköihin: Päällä Y3-0

Löydöt: Rautakuonaa.

Ajoitusarvio: 1400-1500-luku

Tulkinta: Lattia, perustustaso?

Y3-3

Tyyppi: Kerros

Laajuus: 1,5 x 0,4 m

Paksuus: Ei kaivettu loppuun

Työtapa: Lasta, seulottu

Koostumus: (v=vähän, k=keskimäärin, p=paljon) Hieno hiekka p, multa k

Kuvaus: Vaaleanruskea tasaisesti jakautunut hienon hiekan kerros, johon sekoittuneena vähän multaa. Kerros on

Yksikkö- ja rakennekuvaukset

irtonainen rajautuen etelässä rakenteeseen R3-2 ja pohjoisessa uunirakenteeseen R3-5.

Suhde muihin yksiköihin: Päällä Y3-0

Löydöt: Palanut savi

Ajoitusarvio: 1400–1500-luku

Tulkinta: Uunirakenteeseen R3-5 liittyvä rakennuskerros?

Y3-4

Tyyppi: Kerros

Laajuus: 1,3 x 1,5 m

Paksuus: Ei kaivettu pohjaan.

Työtapa: Lasta, seulottu

Koostumus: (v=vähän, k=keskimäärin, p=paljon) hieno hiekka p, karkea hiekka p, tiilimurska v

Kuvaus: Vaaleasta kellertävän hiekasta muodostuva maakerros uunirakenteeseen R3-5 liittyvien kivien välissä.

Hiekan joukossa on jonkin verran tiilen fragmentteja. Hiekkakerrosta ei kaivettu pois. Muistuttaa olemukseltaan uunirakennetta kiertävää hiekkakerrosta Y3-3.

Suhde muihin yksiköihin: Päällä Y3-0. Liittyy uunirakenteeseen R3-5.

Löydöt: Ei löytöjä

Ajoitusarvio: 1400–1500-luku

Tulkinta: Romahduskerros?

R3-5

Tyyppi: Kivirakenne

Laajuus: 1,0 x 1,3 m

Paksuus: Ei kaivettu pohjaan.

Työtapa: Lasta, seulottu.

Koostumus: Lohkokiviä jotakuinkin säännönmukaisesti ladottuina.

Kuvaus: Rakenne R3-5 sijoittuu kaivausalueen koilliskulmaan eikä sitä ole kaivettu esille kokonaisuudessaan.

Rakenteen reuna koostuu isommista lohkokivistä (halkaisijaltaan noin 20–25 cm) joiden välissä on pienempiä kiviä ja tiilen kappaleita. Rakenteen yläosa/yläpinta koostuu epäsäännöllisen muotoisista luonnonkivistä. Kivien välissä on kellanruskeaa hiekkaa Y3-4.

Suhde muihin yksiköihin: Päällä Y3-0, alla/välissä Y3-4

Löydöt: Ei löytöjä.

Ajoitusarvio: 1400–1500-luku

Tulkinta: Uunin romahduskerros.

Y3-6

Tyyppi: Kerros

Laajuus: 0,5-1 x 2 m

Paksuus: 5-15 cm

Työtapa: Lasta, seulottu

Koostumus: (v=vähän, k=keskimäärin, p=paljon) Hienoa hiekkaa p, karkeaa hiekkaa k, multa v

Kuvaus: Kellertävän ruskea irtonainen hiekkakerros, joka rajautuu kaivausalueen eteläpähän. Kerros viettää lännestä itään ollen lännessä noin 5 cm paksuinen ja idässä kerroksen paksuus on noin 15 cm. Kerroksen yläosa on väriltään tummempi varsinkin kaivausalueen itäosassa.

Suhde muihin yksiköihin: Päällä Y3-1.

Löydöt: Ei löytöjä

Ajoitusarvio: -

Tulkinta: -

Yksikkö- ja rakennekuvaukset

ALUE 4

Y4-0

Tyyppi: Kerros

Laajuus: 1,0 x 3,0 m

Paksuus: ?

Työtapa: Lasta, seulottu

Koostumus: (v=vähän, k=keskimäärin, p=paljon) Multa p, hiekka k.

Kuvaus: Tiivis mullan ja hiekan sekainen maa, joka jakautuu tasaisesti koko alueelle.

Suhde muihin yksiköihin: Muut yksiköt alla

Löydöt: Kuonaa.

Ajoitusarvio: Moderni

Tulkinta: Pintamaa

Y4-1

Tyyppi: Kerros

Laajuus: 1,0 x 2,0 m

Paksuus: ?

Työtapa: Lasta, seulottu

Koostumus: (v=vähän, k=keskimäärin, p=paljon) Multa k, hieno hiekka k, hiili v.

Kuvaus: Tiivis, väriltään hyvin tumma maakerros alueen keski- ja eteläosassa. Maa on kostea ja sisältää paljon orgaanista materiaalia. Alueen eteläosassa hienon hiekan läikkiä ja pieniä hiili/noki läikkiä.

Suhde muihin yksiköihin: Päällä Y4-0.

Löydöt: Ei löytöjä

Ajoitusarvio: Keramiikkaa, rautaesineen katkelmia, rautakuonaa, lasia.

Tulkinta: Luonnollinen kerros?

Y4-2

Tyyppi: Kerros

Laajuus: 1,0 x 1,0 m

Paksuus: 10-25 cm

Työtapa: Lasta, seulottu

Koostumus: (v=vähän, k=keskimäärin, p=paljon) Multa p, orgaaninen aines p

Kuvaus: Tumma musta tiivis ja kostea maakerros kaivausalueen pohjoisosassa. Eroaa eteläosan maakerroksesta Y4-1 siinä ettei sisällä hienoa hiekkaa.

Suhde muihin yksiköihin: Päällä Y4-0.

Löydöt: Keramiikkaa, rautakuonaa, palanutta savea.

Ajoitusarvio: 1400–1500-luku?

Tulkinta: Kulttuurikerros, pihakerros?

Y4-3

Tyyppi: Kerros

Laajuus: 1,2 x 1,0 m

Paksuus: Ei kaivettu pohjaan.

Työtapa: Lasta, seulottu.

Koostumus: (v=vähän, k=keskimäärin, p=paljon) Multa p, hieno hiekka k, tiilimurska v, orgaaninen aines v

Kuvaus: Kaivausalueen eteläosaan rajoittuva tumman ruskea irtonainen mullan ja hiekan sekainen kerros, jossa on vaaleita palaneen hiekan muodostamia linssejä. Kerrosta ei kaivettu loppuun. Raja kerrokseen Y4-4 epäselvä.

Suhde muihin yksiköihin: Päällä Y4-1.

Löydöt: Palanutta savea.

Ajoitusarvio: 1400–1500-luku?

Tulkinta: Kulttuurikerros/palokerros?

Yksikkö- ja rakennekuvaukset

Y4-4

Tyyppi: Kerros

Laajuus: 1,3 x 1 m

Paksuus: Ei kaivettu pohjaan.

Työtapa: Lasta, seulottu

Koostumus: (v=vähän, k=keskimäärin, p=paljon) Hieno hiekka p, sora v, orgaaninen aines v

Kuvaus: Yksikkö sijoittuu kaivausalueen keskiosaan. Rajat etelä- ja pohjoispuolen yksiköihin hieman epäselvät.

Kerros koostuu väriltään tumman ruskeasta hiekasta ja paikoitellen vaalean ruskea pohjahiekka? paistaa kerroksen läpi.

Suhde muihin yksiköihin: Y4-1 päällä

Löydöt: Palanutta savea.

Ajoitusarvio: 1400–1500-luku?

Tulkinta: Kulttuurikerros/pihakerros?

Y4-5

Tyyppi: Kerros

Laajuus: 0,7 x 1,0 m

Paksuus: Ei kaivettu pohjaan.

Työtapa: Lasta, seulottu.

Koostumus: (v=vähän, k=keskimäärin, p=paljon) Multa p, hieno hiekka k, kivi v,

orgaaninen aines v

Kuvaus: Yksikkö Y4-5 on erittäin irtonainen mustanruskea maakerros kaivausalueen pohjoispäässä. Yksikön itäreunassa on tummemman maan läikkä, joka jatkuu n. 25 cm syvälle. Alueen pohjoisreunassa on halkaisijaltaan n. 10 cm suuruisia kiviä, joista osa on palaneita. Kerrosta ei kaivettu loppuun.

Suhde muihin yksiköihin: Päällä Y4-2.

Löydöt: Palanutta savea.

Ajoitusarvio: 1400–1500-luku?

Tulkinta: Kulttuurikerros/pihakerros

ALUE 5

Y5-0

Tyyppi: Kerros

Laajuus: 1,0 x 2,0 m

Paksuus:

Työtapa: Lasta, seulottu

Koostumus: (v=vähän, k=keskimäärin, p=paljon)

Kuvaus: Mullan ja hiekan sekainen kerros joka jakautuu tasaisesti koko alueelle

Suhde muihin yksiköihin: Muut kerrokset alapuolella

Löydöt: Ei löytöjä.

Ajoitusarvio: Moderni

Tulkinta: Luonnollinen pintamaakerros.

Y5-1

Tyyppi: Kerros

Laajuus: 1,0 x 1,0 m

Paksuus: Ei kaivettu pohjaan.

Työtapa: Lasta, seulottu

Koostumus: (v=vähän, k=keskimäärin, p=paljon)

Kuvaus: Tumma ruskeanmusta irtonainen maakerros uunirakenteen R5-2 pohjoispuolella. Kerros on multainen ja sisältää paljon orgaanista ainesta.

Yksikkö- ja rakennekuvaukset

Suhde muihin yksiköihin: Päällä Y5-0.

Löydöt: Palanut savi, hammas

Ajoitusarvio: -

Tulkinta: Mahdollisesti vielä sekoittunutta pintamaata.

R5-2

Tyyppi: Kivirakenne

Laajuus: 1,0 x 1,0 m

Paksuus: Rakennetta ei purettu.

Työtapa: Lasta, seulottu.

Koostumus: Erikokoisia pyöreähköjä kiviä

Kuvaus: : Rakenne koostuu muutamasta suuremmasta kivistä, joiden välissä pienempiä kiviä. Muodoltaan kivet ovat pyöreähköjä ja muodostavat suhteelliseen tasaisen tason. Ei järjestelmällistä latomusta.

Suhde muihin yksiköihin: Y5-0 päällä

Löydöt: Ei löytöjä

Ajoitusarvio: 1400–1500

Tulkinta: Uunirakenteen romahduskerros

ALUE 6

Y6-0

Tyyppi: Kerros

Laajuus: 1 x 3 m

Paksuus: Noin 10 cm

Työtapa: Lapio

Koostumus: (v=vähän, k=keskimäärin, p=paljon) Hieno hiekka p, karkea hiekka k, multa k.

Kuvaus: Pintamaakerros

Suhde muihin yksiköihin: Alla Y6-1

Löydöt: Ei löytöjä, vain muutamia resenttejä tiilenpalasia ja posliinia, joita ei talletettu.

Ajoitusarvio: 1800–1900-l

Tulkinta: Pintamaa.

Y6-1

Tyyppi: Kerros

Laajuus: 1 x 3 m

Paksuus: 20 cm

Työtapa: Lasta, lapio

Koostumus: (v=vähän, k=keskimäärin, p=paljon) Hieno hiekka p, karkea hiekka k, hiesu k, kivi k.

Kuvaus: Kellanruskea hiekkakerros, sekoittunut (mahdollisesti muokattu)

Suhde muihin yksiköihin: Päällä Y6-0, alla Y6-2

Löydöt: Ei löytöjä, vain muutamia resenttejä tiilenpalasia, joita ei talletettu.

Ajoitusarvio: 1800–1900-l

Tulkinta: Pintamaan alla oleva sekoittunut kerros, mahdollisesti muokkauskerros.

Y6-2

Tyyppi: Kerros

Laajuus: 1 x 3 m

Paksuus: -

Työtapa: Ei kaivettu

Koostumus: (v=vähän, k=keskimäärin, p=paljon) Hieno hiekka p, karkea hiekka k, hiesu k, kivi k.

Kuvaus: Kellanruskea hiekkakerros

Yksikkö- ja rakennekuvaukset

Suhde muihin yksiköihin: Päällä Y6-1

Löydöt: Ei löytöjä

Ajoitusarvio: -

Tulkinta: Puhdas pohjamoreeni.

ALUE 7

Y7-0

Tyyppi: Kerros

Laajuus: 1,0 x 2,0 m

Paksuus: n. 3 cm

Työtapa: Lasta

Koostumus: (v=vähän, k=keskimäärin, p=paljon)

Kuvaus: Multainen pintamaakerros

Suhde muihin yksiköihin: Alla Y7-1, Y7-2 ja Y7-3

Löydöt: Ei löytöjä

Ajoitusarvio: -

Tulkinta: Luonnollinen pintamaakerros

Y7-1

Tyyppi: Kerros

Laajuus: 1,2 x 0,8 m

Paksuus: kaivettu n.10 cm, kerrosta ei kaivettu loppuun

Työtapa: Lasta

Koostumus: (v=vähän, k=keskimäärin, p=paljon) Savi p, karkea hiekka k.

Kuvaus: Vaalean harmaanruskean tiiviin ja kovan saven kerros.

Suhde muihin yksiköihin: Päällä Y7-0, pohjoisessa R7-3, lännessä Y7-2 samassa tasossa

Löydöt: Palanut savi, laasti, tiili

Ajoitusarvio:-

Tulkinta: Maakerros, johon sekoittunut uunirakenne R7-3 liittyvä kulttuurimaata, liittyy todennäköisesti rakennukseen 9. Kerroksen rakenne muistuttaa uunirakenteen sisällä olevaa maata.

Y7-2

Tyyppi: Kerros

Laajuus: 0,5 x 1,0 m

Paksuus: kaivettu n.10 cm, kerrosta ei kaivettu loppuun

Työtapa: Lasta

Koostumus: (v=vähän, k=keskimäärin, p=paljon) Savi v, karkea hiekka k, kivi < 6mm v.

Kuvaus: Tummanharmaa mullan ja hiekan sekainen kerros.

Suhde muihin yksiköihin: Päällä Y7-0, idässä Y7-1 samassa tasossa

Löydöt: Palanut savi, tiili

Ajoitusarvio: -

Tulkinta: Maakerros, johon sekoittunut uunirakenne R7-3 liittyvä kulttuurimaata ja on Y7-1 multaisempi, liittyy todennäköisesti rakennukseen 9.

R7-3

Tyyppi: Kivirakenne

Laajuus: 0,5 x 1,0 m

Paksuus: Rakennetta ei purettu

Työtapa: Lasta

Koostumus: 10 x 10 cm - 20 x 20 cm luonnonkivi

Yksikkö- ja rakennekuvaukset

Kuvaus: Pintamaanpoiston jälkeen rakenteesta on näkyvissä särmikkäitä lomittain sijoittuneita kiviä, jotka kuulunevat rakenteen romahduskerrokseen, muutoin rakenne on kaivamatta.

Suhde muihin yksiköihin: Päällä Y7-0, etelässä rajoittuu Y7-1, sisältää kerroksen Y7-4

Löydöt: Palanut savi, tiili

Ajoitusarvio: 1400-1500-luku

Tulkinta: Uunirakenne (perustus) joka liittyy rakennukseen 9.

Y7-4

Tyyppi: Kerros

Laajuus: 0,5 x 1,0 m

Paksuus: Rakennetta ei purettu

Työtapa: Lasta

Koostumus: (v=vähän, k=keskimäärin, p=paljon) Savi p, sora < 6 mm k, tiilimurska k.

Kuvaus: Kuiva saven ja hiekan sekainen maakerros.

Suhde muihin yksiköihin: Päällä Y7-0, R7-3 sisällä.

Löydöt: Palanut savi, tiili

Ajoitusarvio: -

Tulkinta: R7-3 sisäpuolelle rajoittunut romahduskerros, joka muistuttaa uunin ulkopuolella olevaa yksikköä Y7-1.

Löytöluettelo

KM	Ala nro	Alue	Raken- nus	Yksik- kö	Ruu- tu	X	Y	Z	Tid	Materi- aali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2007053	1	1	11	Y1-0	26					Rauta	Esine	Pyöreä, nappimainen esine, reu- nat profiloitu (reunaa taivutettu sisäänpäin), reunassa pieni mur- tuma.	1	halk. 15 mm	0,9	Konservoitu
2007053	2	1	11	Y1-0	26					Rauta	Naula	Taottu rautanaula, kanta litteä ja neliskulmainen, varras nelis- kulmainen ja päästä taipunut	1	Pit. 49 mm, kanta 14 x 19 mm	8,8	
2007053	3	1	11	Y1-0	26					Rauta	Esineen katkelma	Litteä, terämäinen esineen katkel- ma, mahd. veitsen terän katkelma (terän kantaosa)	1	lev. 13 mm	2,4	Konservoitu
2007053	4	1		Y1-0	3D					Kivisavi	Astia	Kivisaviastian kylkipala, massa vaalea, ulkopinnalla vaaleanrus- kea tuhkalasite ja dreijausurat, sisä- pinnalla vaalean harmaa liete	1	paksuus 1,5 mm	1,2	
2007053	5	1	11	Y1-0	27					Pii	Iskos	Pieni, trapetsinmuotoinen pii- iskos, pii väriltään harmaata	1		0,8	
2007053	6	1		Y1-1	1					Rauta	Naula / niitti	Taotun naulan / niitin katkelma, kanta neliskulmainen	1	kannan halk. 11 mm	3,7	Seulalöytö
2007053	7	1		Y1-1	2A					Rauta	Naula	Litteäkantainen ns. hevosenkengän naula	1	Pit. 33 mm, kannan lev. 14 mm	5,2	
2007053	8	1		Y1-1	3C	756.52	308.97	17.39	735	Rauta	Naula	Litteäkantainen ns. hevosenkengän naula	1	Pit. 28 mm, kannan lev. 16 mm	5,2	
2007053	9	1		Y1-1	1A	758.15	309.11	17.74	881	Punasavi	Astia	Punasaviastian kylkipala, massa tasainen ja tiilenpunainen, sisäpin- nalla kirkas lasite, ulkopinta lasit- tamaton, nokeentunut.	1	Paks. 4 mm	3,0	
2007053	10	1		Y1-1	1B	758.45	309.15	17.80	889	Punasavi	Astia	Punasaviastian reunapala, massa hieman huokoinen ja tiilen punai- nen, sisäpinnalla kirkas (kellertä- vä) lasitus, ulkopinta lasittamaton. Ulkopinnalla vaakasuoraa uurre- koristelua.	1	Paks. 6 mm	6,0	

Löytöluettelo

KM	Ala- nro	Alue	Raken- nus	Yksik- kö	Ruu- tu	X	Y	Z	Tid	Materi- aali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2007053	11	1		Y1-1	2B	757.68	309.04	17.58	971	Punasavi	Astia	Punasaviastian kylkipala, massa tasainen, hieman huokoinen. Sisäpinnalla kirkas / punertava lasite, ulkopinta lasittamaton.	1	Paks. 4 mm	0,9	
2007053	12	1		Y1-1	2B	757.69	309.09	17.60	972	Punasavi	Astia	Punasaviastian kylkipala, massa tasainen. Sisäpinnalla ruskea lasitus, ulkopinta lasittamaton.	1	Paks. 6 mm	7,1	
2007053	13	1		Y1-1	2D	756.86	309.12	17.43	796	Punasavi	Astia	Punasaviastian kylkipala, massassa sekoitteena hiekkaa(). Ei lasitusta, sisäpinnalla dreijauksen () jälkiä, ulkopinnalla heikko vaakasuora painannekoristelu. Pala ohenee yläreunastaan, mahd. profilointi	1	Paks. 4 mm	13,8	
2007053	14	1		Y1-1	2A	757.15	308.87	17.42	880	Keramiikka.	Astia	Saviastian reunapala, massa huokoinen, sekoitteena orgaanista ainetta ja kvartsia. Sisäpinnalla ristikkäistä uurrekoristelua, ulkopinta tumman ruskea / musta. Pala ohenee astian reunassa. Esihistoriallinen.	1	Paks. 7 mm	2,6	
2007053	15	1		Y1-1	2C	757.45	309.30	17.63	973	Keramiikka.	Astia	Saviastian kylkipala, massa huokoinen, sekoitteena orgaanista ainesta ja hiekkaa. Molemmilla pinnoilla uurrekoristelua. Esihistoriallinen.	1	29 x 38 mm, paks. 7 mm	10,4	
2007053	16	1		Y1-1	2A					Keramiikka		Vaalea hieno savimassa, jossa ollut sekoitteena orgaanista ainesta. Palassa yksi tasainen pinta.	1	18 x 16 mm, paks. 8 mm	2,1	
2007053	17	1		Y1-1	2D					Keramiikka / savi		Ulkopinnaltaan kaareva pala, massa tasainen, sekoitteena hiekkaa ja orgaanista ainesta. Ulkopinnalla selviä painaumuksia, sisäpinta tuhoutunut.	1	Paks. 3 mm	3,0	
2007053	18	1		Y1-1	4B					Lasi		Pala ohutta, vaaleanvihreää tasolasia, palan toisella pinnalla vaakasuoria naarmuja.	1	Paks. 1 mm	0,3	

Löytöluettelo

KM	Ala nro	Alue	Raken- nus	Yksik- kö	Ruu- tu	X	Y	Z	Tid	Materi- aali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2007053	19	1		Y1-1	1B					Kivi	Esineen katkelma	Kolmiomainen, litteä kiviesineen katkelma, toisella pinnalla hie- man kaareutuva, n. 3,5 cm pitkä ura joka katkeaa esineen toisella pitkällä sivulla. Mahd. hioinkiven katkelma	1	50 x 70 mm, paks. 20 mm	103,1	
2007053	20	1		Y1-1	2A	748.15	291.16	18.32	879	Pii	Iskos	Harmaanruskeaa piitä	1		3,0	
2007053	21	1		Y1-1	1A					Kvartsi	Iskos	Vaaleaa, hieman punertavaa kvart- sia	1		7,5	
2007053	22	1		Y1-1	2A					Kvartsi	Iskos	Valkoista kvartsia	1		3,0	
2007053	23	1		Y1-1	2B					Kvartsi	Iskos	Vaaleaa, lasimaista kvartsia	1		8,4	
2007053	24	1		Y1-1	2D					Kvartsi	Iskos	Valkoista kvartsia	1		0,5	
2007053	25	1		Y1-1	2A					Kuona			1		4,6	
2007053	26	1		Y1-1	2B	757.44	308.90	17.49	970	Kuona	Rauta- kuona		1		8,5	
2007053	27			Y1-1	3A	756.41	308.12	17.40	774	Kuona	Rauta- kuona		1		8,2	
2007053	28	1		Y1-1	3B					Rauta	Esineen katkelma	Rautarenkaan tai -vartaan katkel- ma.	1		8,5	Konservoitu
2007053	29	1		Y1-1	3C					Kuona		Seassa kvartsi- tai kalkkikivi- rakeita.	1		0,5	
2007053	30	1		Y1-1	2A						Esineen katkelma	Keraamiselta vaikuttava massa, toisella pinnalla punertavan ruskea kova "pinnoite", jossa uurteita.	1		2,5	
2007053	31	1	11	Y1-2	9B					Rauta	Naula	Litteäkantainen ns. hevosenken- gän naula	1	Pit. 31 mm, kannan lev. 19 mm	5,6	

Löytöluettelo

KM	Ala nro	Alue	Raken- nus	Yksik- kö	Ruu- tu	X	Y	Z	Tid	Materi- aali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2007053	32	1	11	Y1-2	9C					Rauta	Naula	Taottu rautanaula, kanta muodoltaan kuusikulmio, varras neliskulmainen.	1	Pit. 52 mm, kannan halk. 18 mm	10,0	Seulasta
2007053	33	1	11	Y1-2	7D	752.62	306.93	17.63	773	Pii	Iskos	Palanut pii-iskos	1		13,3	
2007053	34	1	11	Y1-2	8D					Pii	Iskos	Tumman harmaata piitä	1		0,4	
2007053	35	1		Y1-4	4C					Rauta	Esineen katkelmia	Mahd. hevosenkengän naula ja muodoltaan simpukkamainen, niitillä tms. kiinnitetty ripustin, jossa kiinni rautainen, halk. n. 1,5 cm rengas, mahd. vatteen kiinnityksessä käytetty.	2	Ripustin: pit. 25 mm, renkaan halk. 15 mm	10,1	Konservoitu
2007053	36	1	11	Y1-5a	25C	753.55	309.96	17.07	938	Rauta	Veitsi	Kapea ja ohut rautainen veitsen terä. Terä katkennut tyvestä mahd. niitin kohdalta. Tyviosassa kaksi niitinreikää, terän toisella lappeella nähtävissä valmistajan leima keltaisena ohuena rinkelana. Pöytäveitsi.	1	Pit. 109 mm, lev. 11 mm, paks. 2 mm	10,8	Konservoitu
2007053	37	1	11	Y1-5b	17C					Rauta	Esine	Pyöreä, kiekkomainen esine, jossa keskelä halk. n. 3 mm reikä.	1	Halk. 21 mm	3,1	Konservoitu
2007053	38	1	11	Y1-5b	16D	752.93	308.17	17.36	1294	Rauta	Naula / niitti	Taottu naula / niitti, kanta ja varras neliskulmaisia	1	pit. 43 mm, kannan lev. 17 mm	8,5	
2007053	39	1	11	Y1-5b	16D	752.83	308.47	17.32	1295	Rauta	Veitsi	Veitsen terä, tyvässä osittain säilynyt niitti. Terän päällä säilynyt jäänteitä mahdollisesta tupesta / suojuksesta. Pöytä- / hedelmäveitsi. Terä on konservoinnissa liimattu kahdesta kappaleesta (:39 ja :42)	1	Pit. 100 mm, lev. 1,8 mm	9,4	Esine on sama kuin KM 2007053:42

Löytöluettelo

KM	Ala nro	Alue	Raken- nus	Yksik- kö	Ruu- tu	X	Y	Z	Tid	Materi- aali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2007053	40	1	11	Y1-5b	16D					Rauta	Naula	Litteäkantainen ns.hevosenkengän naula	1	Pit. 32,5 mm, kan- nan lev. 17 mm	7,0	
2007053	41	1	11	Y1-5b	17B					Rauta	Esine / esineen katkelma	Ohut, toiseen päähänsä teräväksi kapeneva puikkomainen rautavar- ras.	1	Pit. 46 mm	3,4	Konservoitu
2007053	42	1	11	Y1-5b	26A					Rauta	Veitsi	Veitsen terä, tyvessä osittain säi- lynyt niitti. Terän päällä säilynyt jäänteitä mahdollisesta tupesta / suojuksesta. Pöytä- / hedelmäveit- si. Terä on konservoinnissa liimat- tu kahdesta kappaleesta (:39 ja :42)	1	Pit. 100 mm, lev. 17 mm	13,5	Konservoitu
2007053	43	1	11	Y1-5b	26C					Rauta	Esineen katkelma	Litettä rautalevyn tai -esineen kat- kelma, mahd. veitsen katkelma	1	Pituus 47 mm	4,6	Konservoitu
2007053	44	1	11	Y1-5b	26D					Rauta	Esine	Naskalimainen esine, jossa toisessa päädyssä levennys ja siinä pyöreä, halk. n. 10 mm reikä. Esineen toi- sella litteällä reunalla kiinni mahd. toisen samankaltaisen esineen läh- es tuhoutunut jäänne	1	Pit. 50 mm	21,1	Konservoitu
2007053	45	1	11	Y1-5b	27A					Rauta	Naula	Litettä rautavarras, jonka toises- sa päässä kantamainen levennys, mahd. naula	1	Pit. 39 mm	5,5	
2007053	46	1	11	Y1-5b	16A					Punasavi	Astia	Punasaviastian kylkipala, massa tasainen, kova poltto. Sisäpinnalla kirkas lasite, ulkopinta lasittama- ton. Padasta	1		1,2	
2007053	47	1	11	Y1-5b	16D					Punasavi	Astia	Punasaviastian kylkipala, molem- milla pinnoilla kirkas keltaruskea lasite, ulkopinnalla dreijausuria.	1		0,8	
2007053	48	1	11	Y1-5b	16D					Punasavi	Astia	Punasaviastian kylkipala, sisä- pinnalla keltaruskea lasitus, ulko- pinnalla ei lasitusta. Ulkopinnalla dreijausuria.	1		0,5	

Löytöluettelo

KM	Ala nro	Alue	Raken- nus	Yksik- kö	Ruu- tu	X	Y	Z	Tid	Materi- aali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2007053	49	1	11	Y1-5b	17B					Punasavi	Astia	4 kpl punasaviastian kylkipaloja, joissa keltaruskea lasite sisäpinnalla, yksi reunapala, jossa keltaruskea lasite sisäpinnalla. Yhden ulkopinta nokeentunut. Samasta esineestä Padasta	5		6,2	
2007053	50	1	11	Y1-5b	17C					Punasavi	Astia	Punasaviastian reunapala, jossa keltaruskea lasite molemmilla pinnoilla.	1		1,2	
2007053	51	1	11	Y1-5b	17D					Punasavi	Astia	Punasaviastian kylkipala, sisäpinnalla ruskea lasite, ulkopinnalla ei lasitetta. Ulkopinnalla dreijausuria. Pala ollut tulevassa Padasta	1		1,3	
2007053	52	1	11	Y1-5b	17D					Punasavi	Astia	Punasaviastian kylkipala, sisäpinnalla ruskea lasitus, ulkopinnalla ei lasitusta. Palan yläreunassa profilointi. Padasta	1		3,5	
2007053	53	1	11	Y1-5b	27A					Punasavi	Astia	Yksi punasaviastian kylkipala ja yksi reunapala. Kylkipalassa sisäpinnalla keltaruskea lasitus. Reunapalassa keltaruskea lasitus molemmilla pinnoilla. Padasta	1		4,0	
2007053	54	1	11	Y1-5b	27C	752.27	308.82	17.23	1254	Punasavi	Astia	Punasaviastian kylkipala, sisäpinnalla ruskea lasitus, ulkopinnalla ei lasitetta.	1		3,0	
2007053	55	1	11	Y1-5b	27A					Pii	Iskos	Ruskeaa / mustaa piitä	2		2,8	
2007053	56	1	11	Y1-5b	27B					Pii	Iskos	Palanutta piitä	1		0,5	
2007053	57	1	11	Y1-5b	16A					Kvartsi	Iskos		1		19,0	
2007053	58	1	11	Y1-5b	16B					Kvartsi	Iskos		1		0,7	
2007053	59	1	11	Y1-5b	17B					Kvartsi	Iskos		4		11,8	
2007053	60	1	11	Y1-5b	17C					Kvartsi	Iskos		2		53,6	
2007053	61	1	11	Y1-5b	26D					Kvartsi	Iskos		2		28,2	
2007053	62	1	11	Y1-5b	26A	752.90	308.66	17.27	1284	Kivi	Esine	Pyöreä, toiselta pinnaltaan hieman kupera kiekkomainen esine.	1	Halk. 35 mm	17,3	

Löytöluettelo

KM	Ala nro	Alue	Raken- nus	Yksik- kö	Ruu- tu	X	Y	Z	Tid	Materi- aali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2007053	63	1		Y1-7	1B	758.48	309.09	17.74	1081	Rauta	Naula / niitti	Taottu naula / niitti, kanta nelis- kulmainen, varras poikkileikkauk- seltaan neliskulmainen.	1	Pit. 31 mm, kannan halk. 20 mm	13,2	
2007053	64	1	11	Y1-7	1A					Savi / kera- miikka.		Massa vaaleanruskea ja kova, se- koitteena kvartsia / kiveä.	1		2,2	
2007053	65	1		Y1-7	1B	758.39	309.39	17.65	1233	Kvartsi	Iskos		1		1,6	
2007053	66	1		Y1-7	1B					Kvartsi	Iskos		2		2,0	
2007053	67	1		Y1-9	3A	755.97	308.37	17.32	1242	Rauta	Esineen katkelma	Poikkileikkaukseltaan neliskul- mainen rautavartaan kappale.	1	Pit. 33,5 mm	8,5	Konservoitu
2007053	68	1		Y1-9	3A	756.40	308.29	17.36	1243	Rauta	Naula	Kaksi litteäkantaista ns. hevosen- kengän naulaa.	2	Pit. 30 ja 31 mm	9,4	Konservoitu
2007053	69	1		Y1-9	3D	755.89	308.43	17.32	1245	Rauta	Esine	Litettä rautainen rengas. Taivutettu litteästä rautatangosta, päät taitet- tu yhteen. Renkaan sisäreunoilla kulumajälkiä.	1	Halk. 33 mm	16,4	Konservoitu
2007053	70	1		Y1-9	3D					Rauta	Naula	Litettä rautavarras. Naula	1	Pit. 36 mm	5,0	
2007053	71	1		Y1-9	4B	755.71	307.94	17.35	1232	Rauta	Naula	Taotun naulan kanta	1		5,1	
2007053	72	1		Y1-9	4B	756.04	307.89	17.46	1556	Rauta	Naula	Rautainen varras, jonka yläosassa kiinni poikittainen levy. Hevosen- kengän jäänaula.	1	Pit. 30,5 mm, lev. 28,5 mm	10,4	Konservoitu
2007053	73	1		Y1-9	4B					Punasavi	Astia	Punasaviastian kylkipala, sisä- pinnalla tumman ruskea lasite. Ulkopinta nokeentunut. Padasta	1		2,0	
2007053	74	1		Y1-9	3C					Keramiikka		Saviastian kylki / pohjapala. Massa hyvin huokoinen ja karkea, ulko- pinta hajonnut. Pala on ollut tules- sa Esihistoriallinen	1		11,2	

Löytöluettelo

KM	Ala nro	Alue	Raken- nus	Yksik- kö	Ruu- tu	X	Y	Z	Tid	Materi- aali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2007053	75	1		Y1-9	3A					Savi / kera- miikka.		Massa vaaleanruskea, ulkopinnal- la heinäkorren tms. painauma.	1		0,8	
2007053	76	1		Y1-9	3B	756.59	308.45	17.37	1231	Savi / kera- miikka.		Massa vaalea, hieman huokoinen.	1		2,0	
2007053	77	1		Y1-9	3B					Kvartsi	Iskos		2		2,8	
2007053	78	1		Y1-9	3C					Kvartsi	Iskos		1		8,6	
2007053	79	1		Y1-9	3D					Kvartsi	Iskos		1		42,1	
2007053	80	1		Y1-9	3D					Kuona	Rautakuona		1		2,4	
2007053	81	1	11	Y1-12	8B	752.18	306.25	17.42	1554		Risti- riipus	Pyöreä, litteä riipus, kehä, jonka keskellä ristikuvio. Yhdessä ristin päässä ollut ripustusrengas tms Valettu.	1	Halk. 24 mm	5,6	
2007053	82	1	11	Y1-12	6A					Rauta	Naula	Suuri taottu rautanaula, kanta muodoltaan pyöreä / kuusukul- mainen, varras poikkileikkaukseltaan neliskulmainen.	1	Pit. 94,5 mm, kan- nan halk. 30 mm	49,0	Konservoitu
2007053	83	1	11	Y1-12	6A					Rauta	Esineen katkelma	Rautainen, kaarevaksi taipunut varras.	1	Pit. 46 mm	6,7	Konservoitu
2007053	84	1	11	Y1-12	7C	752.92	307.05	17.37	1587	Rauta	Esineen katkelma	Mahd. hevosenkengännaulan / he- vosenkengän jäänaulan katkelma	1		7,6	Konservoitu
2007053	85	1	11	Y1-12	9D					Rauta	Naula	Pieni naula, kanta soikea, var- ras poikkileikkaukseltaan nelis- kulmainen.	1	Pit. 31 mm	2,7	
2007053	86	1	11	Y1-12	6B					Kvartsi	Iskos		1		6,5	
2007053	87	1		Y1-14	3B	756.67	308.34	17.32	1588	Rauta	Esine	Ohut, neulamainen rautavarras, katkennut kahteen osaan, mahd. neula	2		0,7	Konservoitu
2007053	88	1		Y1-14	4B	755.56	308.06	17.21	1555	Rauta	Naula / niitti	Taottu naula / niitti, kanta kulmi- kas, varras poikkileikkaukseltaan neliskulmainen	1	Pit. 38 mm	9,0	

Löytöluettelo

KM	Ala- nro	Alue	Raken- nus	Yksik- kö	Ruu- tu	X	Y	Z	Tid	Materi- aali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2007053	89	1		Y1-14	3					Rauta	Esineen katkelma	Ohut, kolmionmuotoinen rauta- levyn katkelma.	1	Pit. 29 mm, lev. 31 mm	5,4	W-profiilista. Konser- voitu.
2007053	90	1		Y1-14	3B	756.57	308.64	17.32	1584	Keramiikka.	Astia	Saviastian kylkipala. Massa vaalean ruskea, sekoitteena kvartsia ja orgaanisia aineita. Esihistoriallista	1		10,7 g	
2007053	91	1		Y1-14	3A	756.31	308.53	17.28	1557	Keramiikka.		Massa ruskea, sekoitteena kvartsia / hiekkaa. Palan toinen pinta silotettu, väriltään tummanruskea. Pinnassa vaakatasossa kapea painauma.	1		2,7	
2007053	92	1		Y1-14	3C					Keramiikka.		Toisen palan massa harmaanruskea ja huokoinen, toinen pinta tummanruskea ja silotettu. Toinen pala massaltaan vaalean ruskea, toisella pinnalla naarmutusta.	2		3,3	
2007053	93	1		Y1-14	2A					Kvartsi	Iskos		1		1,7	
2007053	94	1		Y1-14	2A					Kvartsi	Iskos		1		2,6	
2007053	95	1		Y1-14	3B					Kvartsi	Iskos		1		1,1	
2007053	96	1		Y1-14	3C					Kvartsi	Iskos		2		9,6	
2007053	97	1		Y1-14	4B					Kvartsi	Iskos		2		9,3	
2007053	98	1	11	Y-19	26A	752.50	308.60	17.150	1586	Rauta	Esine	Litettä, kiilamainen esine.	1	Pit. 50 mm, lev. 23 mm		Konservoitu
2007053	99	2	12	Y2-0	751 / 289A	751	289			Rauta	Naula	Taottu naula, kanta kulmikas, varras poikkileikkaukseltaan kulmikas	1	Pit. 44 mm	6,3	
2007053	100	2	12	Y2-0	750 / 288	750	288			Keramiikka.			1		0,2	
2007053	101	2	12	Y2-0	750 / 289	750	289			Pii	Iskos		1		0,7	
2007053	102	2	12	Y2-2	749 / 289B	749.77	289.60	18.74	1558	Rauta	Esineen katkelma	Piikkimäinen litettä esineen katkelma.	1	Pit. 39 mm	2,9	Konservoitu

Löytöluettelo

KM	Ala nro	Alue	Raken- nus	Yksik- kö	Ruu- tu	X	Y	Z	Tid	Materi- aali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2007053	103	2	12	Y2-5	751 / 288B					Rauta	Esineen katkelma	Paksu pyöreä rautavarras.	1	Pit. 37,5 mm	12,2	
2007053	104	3	13	Y3-0	744 / 272B	744.5	271			Kuona	Rautakuona		2		29,4	
2007053	105	3	13	Y3-1	744 / 271B	744.5	271			Rauta	Naula	Taottu naula, kanta muodoltaan kulmikas, varras poikkileikkauk- seltaan neliskulmainen.	1	Pit. 39,5 mm	5,6	
2007053	106	3	13	Y3-1	744 / 271C	744.	273.5			Rauta	Naula	Taottu naula, kanta kulmikas, varras poikkileikkaukseltaan nelis- kulmainen. Varras katkennut kah- teen osaan.	2		20,5	
2007053	107	3	13	Y3-1	744 / 273B	744.5	273.0			Rauta	Naula	Litteäkantainen ns. hevosenken- gän naula.	1	Pit. 27 mm, kannan lev. 17 mm	4,8	
2007053	108	3	13	Y3-1	744 / 271B	744.5	272			Lasi	Ikkunalasi	Pala vihreää ohutta ikkunalasia	1	Paks. 1,5 mm	0,7	
2007053	109	3	13	Y3-1	744 / 271C	744.5	271.5			Pii	Iskos	Palanutta piitä	1		2,5	
2007053	110	3	13	Y3-1	744 / 271B	744.5	271.0			Kuona			1		5,5	
2007053	111	3	13	Y3-1	744 / 271C	744.5	271.5			Kuona	Rautakuona		5		885,0	
2007053	112	3	13	Y3-1	744 / 272B	744.5	272.0			Kuona	Rautakuona		1		44,4	
2007053	113	3	13	Y3-1	744 / 272B	744.5	272.0			Kuona	Rautakuona		1		27,0	
2007053	114	3	13	Y3-1	744 / 272B	744.5	272.0			Kuona	Rautakuona		1		89,1	
2007053	115	3	13	Y3-1	744 / 272C	744.5	272.5			Kuona			1		6,1	
2007053	116	3	13	Y3-1	744 / 273B	744.5	273.0			Kuona	Rautakuona		2		41,9	

Löytöluettelo

KM	Ala nro	Alue	Raken- nus	Yksik- kö	Ruu- tu	X	Y	Z	Tid	Materi- aali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2007053	117	3	13	Y3-1	745 / 274A	745	274			Kuona	Rautakuona		1		7,5	
2007053	118	3	13	Y3-2	745 / 273A	745	273			Kuona	Rautakuona		1		220,5	
2007053	119	3	13	Y3-2	745 / 273D	745	273.5			Kuona	Rautakuona		2		119,6	
2007053	120	3	13	Y3-2	746 / 272A	746	272			Kvartsi	Iskos		1		17,8	
2007053	121	4		Y0400	755 / 283	755	283			Kuona			1		9,4	
2007053	122	4		Y0401	755 / 283D	755	283.5			Rauta	Naula	Litteäkantainen ns. hevosenken- gän naula. Katkennut kärjestä.	1		4,7	
2007053	123	4		Y0401	757 / 283	757	283			Rauta	Naula	Taottu rautanaula, kanta nelis- kulmainen, varras neliskulmainen. Litteäkantainen ns. hevosenken- gän naula.	2		17,8	
2007053	124	4		Y0401	757 / 283A	757	283			Savi / kera- miikka.			1		0,6	
2007053	125	4		Y0402	757 / 283D	757	283.5			Savi / kera- miikka.		Massa vaaleanruskea, sekoitteena kvartsia. Molemmilla pinnoilla vaakasuoraa uurretta.	1		1,5	
2007053	126	2		Y4-1	756 / 283D	756	283.5			Lasi	Tasolasi	Paksuhkoa, vihreää tasolasia	1	Paks. 2 mm	3,3	
2007053	127	4		Y4-1	755 / 283	755	283			Kuona	Rautakuona		3		34,2	
2007053	128	4		Y4-1	755 / 283A	755	283			Kuona	Rautakuona		3		28,7	
2007053	129	4		Y4-1	755 / 283B	755.5	283			Kuona	Rautakuona		2		25,1	
2007053	130	4		Y4-1	757 / 283	757	283			Kuona	Rautakuona		1		9,4	

Löytöluettelo

KM	Ala nro	Alue	Raken- nus	Yksik- kö	Ruu- tu	X	Y	Z	Tid	Materi- aali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2007053	131	4		Y4-2	757 / 283C	757.5	283.5			Kuona	Rautakuona		1		11,6	
2007053	132	2	12	Y2-1	751 / 288	751	288			Kvartsi	Iskos		2		2,5	
2007053	133	3		Y3-1	744 / 272B	744.5	272			Kuona	Rautakuona		2		7,5	
2007053	134	3		Y3-1	744 / 272C	744	272.5			Kuona	Rautakuona		4		180,3	
2007053	135		1	Y1-1	2A					Palanut luu			7	1,7		
2007053	136		1	Y1-1	2D					Palanut luu			3	2,2		
2007053	137		1	Y1-1	3B					Palanut luu			2	0,8		
2007053	138		1	Y1-1	3B					Palanut luu			2	1,4		
2007053	139		1	Y1-1	4B					Palanut luu			3	0,4		
2007053	140		1	Y1-1	5B					Palanut luu			2	0,7		
2007053	141		1	Y1-2	9B					Palanut luu			1	0,2		
2007053	142		1	Y1-2	9C					Palanut luu			1	0,6		
2007053	143		1	Y1-2	17					Palanut luu			1	0,2		
2007053	144		1	Y1-5b	17D					Palanut luu			1	0,4		
2007053	145		1	Y1-5b	27C					Palanut luu			1	0,8		
2007053	146		1	Y1-9	3A					Palanut luu			2	0,5		
2007053	147		1	Y1-9	3B					Palanut luu			4	1,1		
2007053	148		1	Y1-9	3C					Palanut luu			1	0,3		
2007053	149		1	Y1-9	4B					Palanut luu			2	2,7		
2007053	150		1	Y1-9	4C					Palanut luu			1	1,9		
2007053	151		1	Y1-12	6B					Palanut luu			1	0,5		
2007053	152		1	Y1-12	6D					Palanut luu			2	0,5		
2007053	153		1	Y1-12	7B					Palanut luu			3	0,4		

Löytöluettelo

KM	Ala nro	Alue	Raken- nus	Yksik- kö	Ruu- tu	X	Y	Z	Tid	Materi- aali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2007053	154		1	Y1-13	2A					Palanut luu			6	1,8		
2007053	155		1	Y1-13	2A					Palanut luu			3	1,2		
2007053	156		1	Y1-13	2A					Palanut luu			2	0,5		
2007053	157		1	Y1-14	3B					Palanut luu			1	0,5		
2007053	158		1	Y1-14	3C					Palanut luu			1	0,6		
2007053	159		1	Y1-1	4B					Palamaton luu			1	0,6		
2007053	160		1	Y1-2	7D					Palamaton luu			1	1,0		
2007053	161		1	Y1-5b	17D					Palamaton luu			1	0,4		
2007053	162		1	Y1-5b	26A					Palamaton luu			7	11,4		
2007053	163		1	Y1-5b	26C					Palamaton luu			1	1,1		
2007053	164		1	Y1-5b	26D					Palamaton luu			1	2,1		
2007053	165		1	Y1-5b	26D					Palamaton luu			1	1,1		
2007053	166		1	Y1-5b	26D					Palamaton luu			1	2,5		
2007053	167		1	Y1-5b	27A					Palamaton luu			1	4,5		
2007053	168		1	Y1-5b	27D					Palamaton luu			4	9,1		
2007053	169		1	Y1-5b	27D					Palamaton luu			15	24,4		
2007053	170		1	Y1-12	6B					Palamaton luu			1	0,3		
2007053	171		1	Y1-12	6D					Palamaton luu			1	4,3		
2007053	172		1	Y1-12	7A					Palamaton luu			1	5,1		
2007053	173		1	Y1-12	7B					Palamaton luu		Kylkiluu	1	2,4		

Löytöluettelo

KM	Ala nro	Alue	Raken- nus	Yksik- kö	Ruu- tu	X	Y	Z	Tid	Materi- aali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2007053	174		1	Y1-12	7C					Palamaton luu		1 kpl hauen leukaluu, 1kpl linnun luu, 1 kpl muu palamaton luu	3	2,1 (0,9)		
2007053	175	1		Y1-12	7C					Palamaton luu			1	1,4		
2007053	176	1		Y1-12	9B					Palamaton luu			1	3,5		
2007053	177	1		Y1-13	2A					Palamaton luu			4	4,9		
2007053	178	1		Y1-5b	17A					Hammas			3	7,9		
2007053	179	1		Y1-5b	17B					Hammas			1	2,1		
2007053	180	1		Y1-5b	27D					Hammas			1	2,4		
2007053	181	1		Y1-9	3A					Hammas			1	2,0		
2007053	182	1		Y1-9	3A					Hammas			1	0,5		
2007053	183	1		Y1-12	6D					Hammas			1	0,2		
2007053	184	2		Y2-0	748 / 288					Palanut luu			1	0,2		
2007053	185	2		Y2-0	750.5 / 288.5					Palanut luu			1	< 0,1		
2007053	186	2		Y2-5	751 / 289					Hammas			3	7,0		
2007053	187	3		Y3-0	744.5 / 272.0					Palanut luu			1	< 0,1		
2007053	188	3		Y3-1	744.5 / 272.5					Palanut luu			1	0,1		
2007053	189	3		Y3-1	744.5 / 272.0					Palanut luu			1	0,1		
2007053	190	3		Y3-1	744.5 / 271.0					Hammas			4	18,0		
2007053	191	3		Y3-1	744.5 / 272.5					Hammas			1	3,0		
2007053	192	3		Y3-2	746 / 272					Hammas			1	0,3		
2007053	193	4		Y4-1	755 / 283					Palanut luu			1	< 0,1		
2007053	194	4		Y4-1	755 / 283					Palanut luu			3	0,8		
2007053	195	4		Y4-1	755 / 283					Palanut luu			1	0,5		
2007053	196	4		Y4-1	755.5 / 283.0					Palanut luu			2	0,5		
2007053	197	4		Y4-1	755.0 / 283.5					Palanut luu			1	1,3		
2007053	198	4		Y4-1	756 / 283					Palanut luu			1	0,1		

Löytöluettelo

KM	Ala nro	Alue	Raken- nus	Yksik- kö	Ruu- tu	X	Y	Z	Tid	Materi- aali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat mm	Paino g	Muuta
2007053	199	4		Y4-1	756 / 283					Palanut luu			2	0,4		
2007053	200	4		Y4-1	756.5 / 283.5					Palanut luu			1	0,2		
2007053	201	4		Y4-1	757 / 283					Palanut luu			1	0,2		
2007053	202	4		Y4-1	757 / 283					Palanut luu			1	0,1		
2007053	203	4		Y4-1	757.0 / 283.5					Palanut luu			8	5,5		
2007053	204	4		Y4-1	755.5 / 283.0					Palamaton luu			1	2,5		
2007053	205	4		Y4-1	756.0 / 283.5					Palamaton luu			1	0,4		
2007053	206	4		Y4-1	755 / 283					Hammas			1	2,6		
2007053	207	4		Y4-1	755.5 / 283.5					Hammas			1	9,0		
2007053	208	4		Y4-1	756 / 283					Hammas			1	4,0		
2007053	209	4		Y4-1	756.5 / 283					Hammas			1	6,0		
2007053	210	4		Y4-1	756.5 / 283.5					Hammas			1	6,2		
2007053	211	4		Y4-1	757.5 / 283.0					Hammas			1	4,1		
2007053	212	5		Y5-1	1C					Hammas			1	16,3		

Löytöluettelo

KM	Alanro	Alue	Yksikkö	Ruutu	Materiaali	Kpl	Paino (g)	Säilytetty (g)	Muuta
2007053	213	1	Y1-0	1	Palanut savi	2	3,4	3,4	
2007053	214	1	Y1-0	2	Palanut savi	7	15,5	15,5	
2007053	215	1	Y1-0	2C	Palanut savi	2	2,7	2,7	
2007053	216	1	Y1-0	3	Palanut savi	2	2,4	2,4	
2007053	217	1	Y1-0	3A	Palanut savi	1	3,4	3,4	
2007053	218	1	Y1-0	3C	Palanut savi	6	10	10	
2007053	219	1	Y1-0	4	Palanut savi	2	3,3	3,3	
2007053	220	1	Y1-0	4	Palanut savi	3	6,2	6,2	
2007053	221	1	Y1-0	7	Palanut savi	4	6,5	6,5	
2007053	222	1	Y1-0	15B	Palanut savi	2	3,4	3,4	
2007053	223	1	Y1-0	16	Palanut savi	1	1,5	1,5	
2007053	224	1	Y1-0	16C	Palanut savi	1	1,8	1,8	Tummunut/nokeentunut
2007053	225	1	Y1-0	17	Palanut savi	4	7,4	5,6	
2007053	226	1	Y1-0	26	Palanut savi	9	28,9	28,9	Tummuneita/nokeentuneita
2007053	227	1	Y1-1	1	Palanut savi	3	8,4	8,4	
2007053	228	1	Y1-1	1A	Palanut savi	2	13,6	13,6	
2007053	229	1	Y1-1	1D	Palanut savi	5	15	15	
2007053	230	1	Y1-1	2A	Palanut savi	12	26,3	26,3	2 palassa oksan/korren painanteita
2007053	231	1	Y1-1	2A	Palanut savi	35	108	101,3	
2007053	232	1	Y1-1	2B	Palanut savi	2	5	5	
2007053	233	1	Y1-1	2B	Palanut savi	22	92,8	92,8	1 palassa pinnassa karstaa
2007053	234	1	Y1-1	2C	Palanut savi	8	21,9	17,6	
2007053	235	1	Y1-1	2D	Palanut savi	21	51,3	51,3	
2007053	236	1	Y1-1	3A	Palanut savi	1	2,5	2,5	
2007053	237	1	Y1-1	3A	Palanut savi	11	42,3	42,3	
2007053	238	1	Y1-1	3B	Palanut savi	10	28,2	28,2	
2007053	239	1	Y1-1	3B	Palanut savi	134	164,3	85,9	
2007053	240	1	Y1-1	3B	Palanut savi	11	31,6	31,6	
2007053	241	1	Y1-1	3B	Palanut savi	11	21,9	21,9	
2007053	242	1	Y1-1	3C	Palanut savi	62	71	50,5	
2007053	243	1	Y1-1	3C	Palanut savi	27	84,6	84,6	
2007053	244	1	Y1-1	3D	Palanut savi	2	3,6	3,6	
2007053	245	1	Y1-1	3D	Palanut savi	9	37,8	37,8	

Löytöluettelo

KM	Alanro	Alue	Yksikkö	Ruutu	Materiaali	Kpl	Paino (g)	Säilytetty (g)	Muuta
2007053	246	1	Y1-1	4A	Palanut savi	5	13,7	13,7	
2007053	247	1	Y1-1	4D	Palanut savi	2	3,5	3,5	
2007053	248	1	Y1-1	4D	Palanut savi	4	22,6	22,6	
2007053	249	1	Y1-1	5B	Palanut savi	1	3	3	
2007053	250	1	Y1-2	6A	Palanut savi	4	23,6	23,6	
2007053	251	1	Y1-2	6C	Palanut savi	2	6,6	6,6	
2007053	252	1	Y1-2	6D	Palanut savi	1	2	2	
2007053	253	1	Y1-2	6D	Palanut savi	5	36	36	
2007053	254	1	Y1-2	7A	Palanut savi	4	12,7	12,7	
2007053	255	1	Y1-2	7A	Palanut savi	5	16,7	16,7	
2007053	256	1	Y1-2	7B	Palanut savi	4	15	15	
2007053	257	1	Y1-2	7D	Palanut savi	1	2,3	2,3	
2007053	258	1	Y1-2	7D	Palanut savi	15	59,5	59,5	Yhdessä palassa puisen pinnan tms. painama jälki
2007053	259	1	Y1-2	8A	Palanut savi	2	8,3	6,8	
2007053	260	1	Y1-2	8B	Palanut savi	1	3,4	3,4	
2007053	261	1	Y1-2	8C	Palanut savi	12	71,1	71,1	
2007053	262	1	Y1-2	8D	Palanut savi	11	81,7	81,7	
2007053	263	1	Y1-2	8D	Palanut savi	6	30	30	2 palassa tummunut/nokeentunut pinta
2007053	264	1	Y1-2	9A	Palanut savi	1	3,5	2,8	Sekoitteena tiiltä
2007053	265	1	Y1-2	9B	Palanut savi	3	15,7	15,7	Sekoitteena tiiltä
2007053	266	1	Y1-2	9B	Palanut savi	14	50	50	
2007053	267	1	Y1-2	9C	Palanut savi	9	37,8	37,8	
2007053	268	1	Y1-2	16A	Palanut savi	1	3,6	3,6	
2007053	269	1	Y1-2	17A	Palanut savi	1	16,6	16,6	
2007053	270	1	Y1-5a	15A	Palanut savi	7	7,5	7,5	
2007053	271	1	Y1-5a	15A	Palanut savi	2	4,7	4,7	
2007053	272	1	Y1-5a	25C	Palanut savi	8	9,4	9,4	Laastimaista, hyvin hieno sekoite
2007053	273	1	Y1-5a	25D	Palanut savi	5	7,4	7,4	
2007053	274	1	Y1-5b	16A	Palanut savi	20	61,8	61,8	
2007053	275	1	Y1-5b	16B	Palanut savi	5	4,9	2,6	
2007053	276	1	Y1-5b	16D	Palanut savi	1	2,2	2,2	
2007053	277	1	Y1-5b	16D	Palanut savi	6	23	23	1 palan pinnalla karstaa, 1 palassa puun jättämä painanne

Löytöluettelo

KM	Alanro	Alue	Yksikkö	Ruutu	Materiaali	Kpl	Paino (g)	Säilytetty (g)	Muuta
2007053	278	1	Y1-5b	16D	Palanut savi	16	53,5	53,5	
2007053	279	1	Y1-5b	17A	Palanut savi	3	8,2	8,2	
2007053	280	1	Y1-5b	17A	Palanut savi	7	20,6	20,6	
2007053	281	1	Y1-5b	17B	Palanut savi	23	69,4	69,4	
2007053	282	1	Y1-5b	17C	Palanut savi	3	6,1	6,1	
2007053	283	1	Y1-5b	17C	Palanut savi	2	5,8	5,8	
2007053	284	1	Y1-5b	17C	Palanut savi	12	54,6	54,6	
2007053	285	1	Y1-5b	17D	Palanut savi	37	121,4	121,4	
2007053	286	1	Y1-5b	26A	Palanut savi	3	6,3	6,3	
2007053	287	1	Y1-5b	26A	Palanut savi	5	23,5	23,5	
2007053	288	1	Y1-5b	26A	Palanut savi	3	24,2	24,2	
2007053	289	1	Y1-5b	26D	Palanut savi	2	3,5	3,5	Laastimaista, hyvin hieno sekoite
2007053	290	1	Y1-5b	26D	Palanut savi	5	13,2	13,2	
2007053	291	1	Y1-5b	27A	Palanut savi	24	77,7	77,7	Pinnalta tummuneita/nokeentuneita
2007053	292	1	Y1-5b	27B	Palanut savi	4	17,9	17,9	
2007053	293	1	Y1-5b	27B	Palanut savi	6	28,9	28,9	1 pala tummunut/nokeentunut pinnalta
2007053	294	1	Y1-5b	27B	Palanut savi	2	11,9	11,9	
2007053	295	1	Y1-5b	27C	Palanut savi	6	23,1	23,1	1 kuonaantunut pala
2007053	296	1	Y1-5b	27C	Palanut savi	1	8,9	8,9	
2007053	297	1	Y1-5b	27D	Palanut savi	4	17	17	
2007053	298	1	Y1-5b	27D	Palanut savi	5	18,3	18,3	4 palaa tummunut/nokeentunut toiselta pinnalta
2007053	299	1	Y1-8	1D	Palanut savi	1	18,4	18,4	
2007053	300	1	Y1-9	3A	Palanut savi	42	94,4	94,4	
2007053	301	1	Y1-9	3B	Palanut savi	30	45,5	45,5	2 palaa tummunut/nokeentunut pinnalta
2007053	302	1	Y1-9	3C	Palanut savi	1	0,8	0,8	
2007053	303	1	Y1-9	3D	Palanut savi	38	100,1	100,1	
2007053	304	1	Y1-9	4B	Palanut savi	15	39,9	39,9	
2007053	305	1	Y1-9	4C	Palanut savi	7	11,8	11,8	
2007053	306	1	Y1-9	5B	Palanut savi	2	19,2	19,2	
2007053	307	1	Y1-9	5C	Palanut savi	2	10,1	10,1	
2007053	308	1	Y1-9	6A	Palanut savi	10	54,2	54,2	
2007053	309	1	Y1-12	6A	Palanut savi	5	21,4	21,4	
2007053	310	1	Y1-12	7A	Palanut savi	17	77,2	77,2	

Löytöluettelo

KM	Alanro	Alue	Yksikkö	Ruutu	Materiaali	Kpl	Paino (g)	Säilytetty (g)	Muuta
2007053	311	1	Y1-12	7B	Palanut savi	1	2,7	2,7	
2007053	312	1	Y1-12	7D	Palanut savi	13	47,9	47,9	
2007053	313	1	Y1-12	8A	Palanut savi	7	54,3	54,3	
2007053	314	1	Y1-12	8A	Palanut savi	8	45,9	45,9	
2007053	315	1	Y1-12	8B	Palanut savi	3	15,4	15,4	
2007053	316	1	Y1-12	8B	Palanut savi	13	143,3	143,3	
2007053	317	1	Y1-12	8C	Palanut savi	7	40,7	40,7	
2007053	318	1	Y1-12	8D	Palanut savi	6	27,6	27,6	
2007053	319	1	Y1-12	9A	Palanut savi	4	8	8	
2007053	320	1	Y1-12	9A	Palanut savi	10	57,4	57,4	
2007053	321	1	Y1-12	9A	Palanut savi	4	16,1	16,1	
2007053	322	1	Y1-12	9B	Palanut savi	32	330,2	330,2	
2007053	323	1	Y1-12	9C	Palanut savi	7	77,1	77,1	
2007053	324	1	Y1-12	9D	Palanut savi	7	31	31	
2007053	325	1	Y1-12	17C	Palanut savi	4	20,7	20,7	1 pala nokeentunut toiselta pinnalta
2007053	326	1	Y1-13	2A	Palanut savi	14	46,6	46,6	
2007053	327	1	Y1-13	2A	Palanut savi	25	85,4	85,4	
2007053	328	1	Y1-14	3A	Palanut savi	1	18,9	18,9	Oksan/korren painanteita
2007053	329	1	Y1-14	3B	Palanut savi	9	11,5	11,5	
2007053	330	1	Y1-14	4B	Palanut savi	2	4,1	4,1	
2007053	331	1	Y1-16	2D	Palanut savi	1	2,9	2,9	Oksan/korren painanteita
2007053	332	2	Y2-0	748/288	Palanut savi	3	13,6	11,9	
2007053	333	2	Y2-0	748/288	Palanut savi	3	14,3	10,4	
2007053	334	2	Y2-0	748/289	Palanut savi	11	34,7		
2007053	335	2	Y2-0	749/288	Palanut savi	31	89,4		
2007053	336	2	Y2-0	749/289	Palanut savi	15	45,1		
2007053	337	2	Y2-0	749/289	Palanut savi	10	51,9	40,8	
2007053	338	2	Y2-0	750/288	Palanut savi	11	31,4	26,1	
2007053	339	2	Y2-0	750/289	Palanut savi	17	83,5	66,2	
2007053	340	2	Y2-0	750/289	Palanut savi	15	43,1	31,1	
2007053	341	2	Y2-0	750.5/288	Palanut savi	14	68,7		
2007053	342	2	Y2-0	750.5/288.5	Palanut savi	3	19,5		
2007053	343	2	Y2-0	750.5/288.5	Palanut savi	4	37,9	29,3	

Löytöluettelo

KM	Alanro	Alue	Yksikkö	Ruutu	Materiaali	Kpl	Paino (g)	Säilytetty (g)	Muuta
2007053	344	2	Y2-0	750.5/289	Palanut savi	11	92,2	56,1	
2007053	345	2	Y2-0	751/288	Palanut savi	7	43,6	27,9	
2007053	346	2	Y2-0	751/288	Palanut savi	3	19,4	12,4	
2007053	347	2	Y2-0	751/288.5	Palanut savi	2	7,2		
2007053	348	2	Y2-0	751/289	Palanut savi	4	43,4	23,6	
2007053	349	2	Y2-0	751/289	Palanut savi	7	21,9		
2007053	350	2	Y2-2	749/288.5	Palanut savi	4	12		
2007053	351	2	Y2-2	749.5/288.5	Palanut savi	6	23,1		
2007053	352	2	Y2-2	749.5/289	Palanut savi	21	118		
2007053	353	2	Y2-2	749.5/289	Palanut savi	8	34,8		
2007053	354	2	Y2-2	750/288	Palanut savi	2	12,3	9,6	
2007053	355	2	Y2-2	750/288.5	Palanut savi	8	21,6		
2007053	356	2	Y2-2	750/289	Palanut savi	5	14,2		
2007053	357	2	Y2-4	748.5/288.5	Palanut savi	1	2,8		
2007053	358	2	Y2-4	748.5/289.5	Palanut savi	1	5,7		
2007053	359	2	Y2-4	749/288	Palanut savi	6	24,6	18,8	1 palassa syvä oksan painanne
2007053	360	2	Y2-4	749/289.5	Palanut savi	6	26,2		
2007053	361	2	Y2-5	751/288	Palanut savi	12	38,4	31,5	
2007053	362	2	Y2-5	751/289	Palanut savi	4	19,6		
2007053	363	2	Y2-5	751.5/288	Palanut savi	2	3,8		
2007053	364	3	Y3-0	744.5/272	Palanut savi	1	9,9	7,5	
2007053	365	3	Y3-0	745/272	Palanut savi	5	25,1		
2007053	366	3	Y3-0	746/272	Palanut savi	2	4,8		
2007053	367	3	Y3-0	746/273	Palanut savi	7	48,2		1 palassa sekoitteena kvartssia
2007053	368	3	Y3-0	747/272	Palanut savi	9	31,1	24,7	
2007053	369	3	Y3-0	747/273	Palanut savi	5	17,4		
2007053	370	3	Y3-0	747/274	Palanut savi	12	37,8		
2007053	371	3	Y3-1	744.5/271	Palanut savi	4	8,8		
2007053	372	3	Y3-1	744.5/271.5	Palanut savi	5	32		1 palassa oksan/korren painanteita, 2 kuonaantunutta palaa
2007053	373	3	Y3-1	744.5/272	Palanut savi	15	43,9		
2007053	374	3	Y3-1	744.5/272	Palanut savi	7	64,5		1 palassa oksan/korren painanne
2007053	375	3	Y3-1	744.5/272.5	Palanut savi	23	49,4		

Löytöluettelo

KM	Alanro	Alue	Yksikkö	Ruutu	Materiaali	Kpl	Paino (g)	Säilytetty (g)	Muuta
2007053	376	3	Y3-1	744.5/273	Palanut savi	8	30,8		
2007053	377	3	Y3-2	745/273.5	Palanut savi	9	19,7		
2007053	378	3	Y3-2	745/274	Palanut savi	3	4,4		
2007053	379	3	Y3-2	745.5/274	Palanut savi	1	2		
2007053	380	3	Y3-2	746/272	Palanut savi	5	10		
2007053	381	3	Y3-2	746/273	Palanut savi	1	31,1		
2007053	382	3	Y3-2	746.5/272	Palanut savi	3	2,8		
2007053	383	3	Y3-2	746.5/273	Palanut savi	5	141,7		
2007053	384	4	Y4-0		Palanut savi	4	27		
2007053	385	4	Y4-0	755/283	Palanut savi	9	43,9		
2007053	386	4	Y4-0	755/283	Palanut savi	1	3,9		
2007053	387	4	Y4-0	756/283	Palanut savi	5	9		
2007053	388	4	Y4-0	757/283	Palanut savi	7	25,7		
2007053	389	4	Y4-1	755/283	Palanut savi	10	32,3		
2007053	390	4	Y4-1	755/283	Palanut savi	60	175,5	150,9	
2007053	391	4	Y4-1	755/283	Palanut savi	8			
2007053	392	4	Y4-1	755/283.5	Palanut savi	23	141,2	126	
2007053	393	4	Y4-1	755/283.5	Palanut savi	4	16,6		
2007053	394	4	Y4-1	755.5/283	Palanut savi	23	126,4	91,8	
2007053	395	4	Y4-1	755.5/283	Palanut savi	1	279,1		
2007053	396	4	Y4-1	755.5/283	Palanut savi	6	20,7		
2007053	397	4	Y4-1	755.5/283.5	Palanut savi	18	57,4	25,7	
2007053	398	4	Y4-1	756/283	Palanut savi	28	72,2		
2007053	399	4	Y4-1	756/283	Palanut savi	15	56,9	49	
2007053	400	4	Y4-1	756/283	Palanut savi	1	51,3		
2007053	401	4	Y4-1	756/283	Palanut savi	20	65,7		
2007053	402	4	Y4-1	756/283.5	Palanut savi	15	79,5	57,8	
2007053	403	4	Y4-1	756/283.5	Palanut savi	9	50,5	43,4	
2007053	404	4	Y4-1	756.5/283	Palanut savi	21	72,5	64,7	
2007053	405	4	Y4-1	756.5/283	Palanut savi	15	88,4		
2007053	406	4	Y4-1	756.5/283.5	Palanut savi	17	99,9	81,5	
2007053	407	4	Y4-1	756.5/283.5	Palanut savi	6	38,3	35,8	
2007053	408	4	Y4-1	757/283	Palanut savi	26	133,4	100,8	

Löytöluettelo

KM	Alanro	Alue	Yksikkö	Ruutu	Materiaali	Kpl	Paino (g)	Säilytetty (g)	Muuta
2007053	409	4	Y4-1	757/283	Palanut savi	14	63,7	57	
2007053	410	4	Y4-1	757/283.5	Palanut savi	1	19,8		
2007053	411	4	Y4-2	757/283.5	Palanut savi	26	101,3	71,4	
2007053	412	4	Y4-2	757.5/283	Palanut savi	5	11,5		
2007053	413	4	Y4-2	757.5/283.5	Palanut savi	1	26,6		Kuonaantunut
2007053	414	4	Y4-2	757.5/283.5	Palanut savi	19	69,2		
2007053	415	5	Y5-1	1	Palanut savi	4	10,9		
2007053	416	5	Y5-1	1	Palanut savi	5	13,7		
2007053	417	5	Y5-1	1C	Palanut savi	4	16,7		
2007053	418	5	Y5-1	2B	Palanut savi	12	53,7		
2007053	419	5	Y5-1	2C	Palanut savi	11	27,4		
2007053	420	5	Y5-1	2D	Palanut savi	9	47,9		
2007053	421	6	Y6-0	1	Palanut savi	7	32,6		
2007053	422	6	Y6-0	1	Palanut savi	6	58,3		
2007053	423	7	Y7-1	766/300	Palanut savi	13	60,7		
2007053	424	7	Y7-1	766/300	Palanut savi	5	30,4		
2007053	425	7	Y7-1	766.5/300	Palanut savi	3	14,1		
2007053	426	7	Y7-1	766.5/300.5	Palanut savi	14	63,8		
2007053	427	7	Y7-1	767/300	Palanut savi	21	74,6		
2007053	428	7	Y7-4	767/300	Palanut savi	9	66,9		
2007053	429	1	Y1-2	6A	Tiili	1	72,3	13,3	
2007053	430	1	Y1-2	7B	Tiili	1	184,2	97,4	
2007053	431	1	Y1-2	7D	Tiili	5	119,1	119,1	
2007053	432	1	Y1-2	8B	Tiili	3	212,4	84,6	
2007053	433	1	Y1-2	17A	Tiili	1	15,3	15,3	
2007053	434	1	Y1-5b	16D	Tiili	1	30,9	7,5	
2007053	435	1	Y1-5b	17A	Tiili	2	117,2	89,1	
2007053	436	1	Y1-5b	26B	Tiili	4	126	126	
2007053	437	1	Y1-9	4D	Tiili	2	161,7	49,9	
2007053	438	1	Y1-12	6A	Tiili	8	94,4	94,4	
2007053	439	1	Y1-12	6B	Tiili	1	144,8	66,7	
2007053	440	1	Y1-12	7A	Tiili	4	261,6	156,4	
2007053	441	1	Y1-12	7A	Tiili	4	587,2	91,4	

Löytöluettelo

KM	Alanro	Alue	Yksikkö	Ruutu	Materiaali	Kpl	Paino (g)	Säilytetty (g)	Muuta
2007053	442	1	Y1-12	7B	Tiili	1	29	12,1	
2007053	443	1	Y1-12	7D	Tiili	3	96,5	84,1	
2007053	444	1	Y1-12	8B	Tiili	3	409,1	204,3	
2007053	445	1	Y1-12	8B	Tiili	3	184,9	101,3	
2007053	446	1	Y1-12	8C	Tiili	3	238,5	123,7	
2007053	447	1	Y1-1	1A	Laasti	1	18,7	18,7	
2007053	448	1	Y1-1	2A	Laasti	1	10,1	10,1	
		1	Y1-2	7B	Laasti	1	3,5	0	
2007053	449	1	Y1-12	8B	Laasti	1	11,6	11,6	
2007053	450	1	Y1-12	17C	Laasti	1	54,6	54,6	
2007053	451	2	Y2-0	750/289	Tiili	2	3191,8	3191,8	Kaksi suurta tiilen kappaletta, toinen hyvin kovaksi poltettu
2007053	452	2	Y2-0	750/289	Laasti	1	147,3	131,8	
2007053	453	2	Y2-0	751/288.5	Laasti	3	189,2	141,1	
2007053	454	2	Y2-0	751.5/288	Laasti	1	150,4	150,4	
2007053	455	7	Y7-1	766/300	Laasti	1	30,7	30,7	
2007053	456	7	Y7-4	767/300	Laasti	1	9,4	9,4	

Osteologinen raportti
Hanna Kivikero

Palanut luu

Alue 1

KM-numero	Ruutu	Yksikkö	Kuvaus
2007053:135	2A	Y1-1	pienen/keskikokoisen nisäkkään (<i>mammalia</i>) kylkiluu (<i>costae</i>)
2007053:142	9C	Y1-2	linnun (<i>Aves</i>) reisiluun (<i>femur</i>) katkelma
2007053:150	4C	Y1-9	ison märehtijän (<i>ungulat</i>) putkiluun keskipala (<i>diefyysi</i>)

Palamaton luu

Alue 1

KM-numero	Ruutu	Yksikkö	Kuvaus
2007053:162	26A	Y1-5b	suuren märehtijän diafyysin paloja, joista osassa viitteitä teurastuksesta
2007053: 165	26D	Y1-5b	naudan (<i>Bos taurus</i>) sesamuluu (<i>sesamoidea</i>)
2007053: 166	26D	Y1-5b	keskenkasvuisen (<i>juvenil</i>) naudan rintanikama (<i>vertebrae thoracicae</i>), paloittelun jälkiä
2007053:169	27D	Y1-5b	suuren nisäkkään yläleuan (<i>maxilla</i>) pala ja diafyysin osia, joissa teurasjälkiä
2007053:168	27D	Y1-5b	kaksi suuren märehtijän kylkiluuta, yksi vasemman puolen kylkiluu, sekä yksi pienen/keskikokoisen nisäkkään kylkiluuta
2007053:173	7B	Y1-12	pienen märehtijän vasemman (<i>sinister</i>) kylkiluun osa
2007053:174	7C	Y1-12	hauen (<i>Esox lucius</i>) oikean puolen (<i>dexter</i>) alaleukaa (<i>dentes</i>), sekä sinisorsan (<i>Anas platyrhynchos</i>) vasen lapaluu (<i>scapula</i>)
2007053:176	9B	Y1-12	suuren märehtijän kämmen-/jalkapöydänluu (<i>metapod</i>)

Hammas

Alue 1

KM-numero	Ruutu	Yksikkö	Kuvaus
2007053:177	2A	Y1-13	naudan oikean puolen yläleuan kolmas välihammas (<i>premolare, P³</i>)
2007053:179	17B	Y1-5b	lampaan/vuohen (<i>ovis/capra</i>) vasemman puolen alaleuan kolmas välihammas, josta kruunu katkennut
2007053:180	27D	Y1-5b	naudan oikea kolmas etuhammas (<i>incisivum, I³</i>)
2007053: 182	3A	Y1-9	naudan välihammas/poskihammas (<i>molare</i>) hajonnut kiilteestään
2007053:181	3A	Y1-9	suuren märehtijän hammas (<i>dentes</i>)
2007053:183	6D	Y1-12	lampaan/vuohen etuhammas

Makrofossiilianalyysi

ESPOO, ESPOON KARTANO, MANKBY
KESKIAIKAISEN KYLÄTONTIN
KASVIMAKROFOSSIILITUTKIMUKSET
2007



Tutkimusraportti
Mia Lempiäinen
Biodiversiteettiyksikkö
Turun yliopisto
20014 Turku

Makrofossiilianalyysi

SISÄLLYSLUETTELO

1. JOHDANTO
2. MAANÄYTEMATERIAALI JA TUTKIMUSMENETELMÄT
3. MAKROFOSSIILIANALYYSIN TULOKSET
4. YHTEENVETO
5. KIRJALLISUUS
6. KUVIA

Makrofossiilianalyysi

1. JOHDANTO

Espoon Mankbyn keskiaikaisella kylätontilla tehtiin koekaivauksia Espoon kaupunginmuseon ja Helsingin yliopiston toimesta kesällä 2007. Kaivausjohtajana toimi FT Georg Haggren. Kaivausraportti Georg Haggren 2007, Rakennushistorian osasto, Helsinki.

Kaivausten yhteydessä otettiin maanäytteitä makrofossiilisia kasvijäännetutkimuksia varten. Analyysin suoritti allekirjoittanut Turun yliopiston paleoetnobotaniikan laboratoriossa. Makrofossiili-analyysin tavoitteena on toimia arkeologisen tutkimuksen apuna rakenteiden ja maakerrosten tulokinnassa sekä materiaalina 14C-ajoituksessa.

2. MAANÄYTEMATERIAALI JA TUTKIMUSMENETELMÄT

Makrofossiilitutkimuksia varten analysoitiin seitsemän (7) maanäytettä. Näytteiden koko oli 1,5 litraa. Näytteet otettiin puhtaisiin, tiiviisti suljettaviin muovipusseihin. Alla olevassa taulukossa 1 on esitelty näytemateriaali. Näytteiden maalajin määrittäminen perustuu kuivuneesta maa-aineksesta tehtyyn silmämääräiseen havaintoon laboratoriossa ennen varsinaista kasvijäännetutkimusta.

Taulukko 1. Espoo Mankbyn kylätontin maanäytemateriaali 2007 kaivauksilta.

Näyte no.	Maalajin kuvaus	Koko	Alue	Yksikkö	Ruutu
1	Tumman ruskea hieno hiekka, maaton puuta ja hiiltä.	1,5	4	Y0405	757/283 C
2	Vaalean harmaa hieno hiekka. Ei hiiltä.	1,5	3	Y0301	744/273 D
3	Vaalean harmaa hieno hiekka. Ei hiiltä.	1,5	3	Y0306	744/273 D
4	Vaalean harmaa hieno hiekka. Hieman hiiltä.	1,5	1	Y0121	3 B
5	Tumman ruskea multamainen hiekka. Ei hiiltä.	1,5	1	Y0102/Y01	6 D
6	Vaalean harmaa hieno hiekka. Ei hiiltä.	1,5	1	Y0105b	26 B
7	Tumman ruskea multamainen hiekka. Ei hiiltä.	1,5	5	Y0501	2

Maanäytteet kyllästettiin 35% kyllästetyssä suolaliuoksessa Turun yliopiston paleoetnobotaniikan laboratoriossa (Kasvimuseo / Biodiversiteettiyksikkö, Turun yliopisto, PL 20014 Turku). Suolaliuos valmistettiin liuottamalla veteen ruokasuolaa suhteessa 1:3 (vesi/litra : suola/kg). Kukin näyte kyllästettiin erikseen puhtaassa suolaliuoksessa. Orgaanisen aineksen noustua veden pinnalle, aines kaadettiin siivilän läpi. Siivilän silmäkoko 0.125 mm. Siivilässä oleva massa pestiin varovasti juoksevan veden alla ja kaadettiin lasimaljalle.

Lasimaljasta siemenet poimittiin mikroskoopin alla kevytpuristeisten pinsettien avulla määritettäväksi. Määrittämisen jälkeen osa kasvijäänneistä kuvattiin mikroskoopin avulla digikameralla (Canon Power Shot A85 4.0.)

Kasvijäänneet, hiili, hyönteisten kappaleet sekä puiden sienirihmastojen sklerootiot säilytetään lasiputkissa 50% alkoholiliuoksessa Turun yliopiston kasvimuseon makrofossiilikokoelmassa.

Makrofossiilianalyysi

3. MAKROFOSSIILIANALYYSIN TULOKSET

Makrofossiilianalyysin tulokset on esitetty alla olevassa taulukossa 2. Kasvijäänteet ilmoitetaan lukumäärinä (kokonaisia siemeniä, hedelmiä) per näyte. Hiiltyneet kasvijäänteet on merkitty tähdellä (*). Puuhiilen, hyönteisten (insecta) kappaleiden ja sienirihmastojen sklerootioiden (fungi) määrää on arvioitu seuraavalla asteikolla:

- + niukasti / alle 5 kpl / näyte
- ++ kohtalaisesti / 5–20 kpl / näyte
- +++ runsaasti / 20–100 kpl / näyte
- ++++ paljon / yli 100 kpl / näyte

Kasvijäänteet on pyritty määrittämään lajilleen (esim. Sambucus racemosa), mutta mikäli tämä ei ollut mahdollista, on määrittäminen tehty sukutasolle (esim. Alchemilla sp.). Kasvien nimistö on Hämet-Ahti ym. (1998) mukainen.

Lukuunottamatta näytettä no. 2 ei tutkitusta aineistosta löytynyt hiiltyneitä kasvijäänteitä. Hiilipartikkeleita sekä pieniä hiiltyneen puun palasia esiintyi vähäisiä määriä kaikissa näytteissä. Puuhiilten koko oli alle 10mm. Kasvijäänteiden lisäksi löytyi sienirihmastoja eli sklerootioita, hyönteisten kitiinikuoria sekä pieni pala palanutta savea. Yhteensä näytteistä määritettiin 55 kasvijäännettä, jotka edustavat 8 eri kasvilajia tai taksonia. Lajisto on taulukossa ryhmitelty seuraavasti: hyötykasvit, kulttuuririkkaruohot, keto-, niitty- ja kalliokasvit, puut ja pensaat, muut kasvijäänteet, muut jäänteet.

TAULUKKO 2. Espoon Mankbyn kylätontin kasvijäänteet vuoden 2007 näytteistä.

Näyte numero	1	2	3	4	5	6	7	
KASVILAJI/JÄÄNNERYHMÄ								
HYÖTYKASVIT								
<i>Rubus idaeus - vadelma</i>	2	2			9	6		
KULTTUURIRIKKARUOHOT								
<i>Chenopodium album - jauhosavikka</i>			4		11	2		
KETO-, NIITTY- JA KALLIOKASVIT								
<i>Alchemilla sp.- poimulehdet</i>	6						4	
<i>Carex sp.- sarat</i>					1			
PUUT JA PENSAAT								
<i>Juniperus communis - kataja</i>								
- siemen				1				
<i>Picea abies - mänty</i>								
- neulanen		1*			1		2	
<i>Sambucus racemosa - terttuselja</i>		1					1	
<i>Corylus avellana -pähkinäpensas</i>	1							
MUUT KASVIJÄÄNTEET								
<i>Fungi - sienirihmastojen sklerootiot</i>	+	+	++	+	+		+	
Puuhiili	++	+	+	++	++	++	+	
MUUT JÄÄNTEET								
<i>Insecta - hyönteiset</i>	+		+		+	+		
hiiltyneet* yhteensä		1						
hiiltymättömät yhteensä	9	3	4	1	22	8	7	
YHTEENSÄ	9	4	4	1	22	8	7	55

Makrofossiilianalyysi

4. YHTEENVETO

Maanäytteitä tutkittiin yhteensä 7 kpl. Määritettyjä kasvijäänteitä löytyi yhteensä 55 kpl. Hiiltyneenä löytyi vain yksi männyn (*Picea abies*) neulasen katkelma. Näytteistä ei löytynyt ajoitettavaksi sopivaa materiaalia. Muu materiaali oli hiiltymätöntä kasviainesta, joka on peräisin kaivausalueella tai lähistöllä nykyisin kasvavista kasveista.

5. KIRJALLISUUS

Beijerinck, W., 1947: Zadenatlas der Nederlandsche Flora. Wageningen.

Hämet-Ahti, L., Suominen, J., Ulvinen, T., Uotila, P. & Vuokko, S., 1986: Retkeilykasvio. Helsinki.

6. KUVIA



KUVA 1. Näyte 1 maljalla. Hiekkaa ja maatunutta puuta.



KUVA 2. Pähkinän (*Corylus avellana*) kuoren kappale näytteestä 1.



KUVA 3. Poimulehden (*Achemilla* sp.) siemeneniä näytteestä 1.

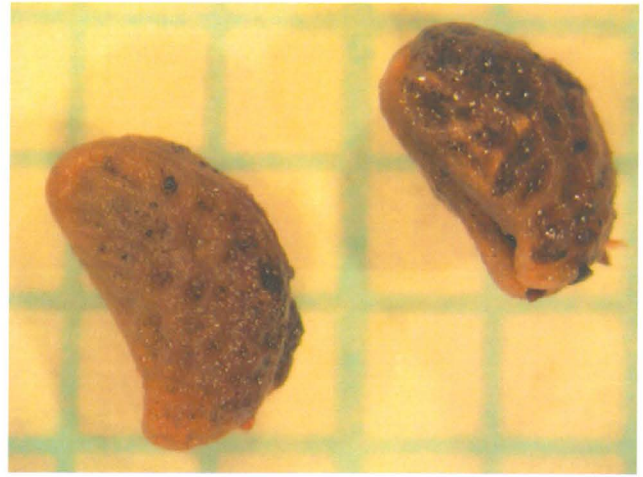


KUVA 4. Katajan (*Juniperus communis*) näytteestä 4.

Makrofossiilianalyysi



KUVA 5. Hiiltyneen männyn (*Picea abies*) neulasen katkelma näytteestä 2.



KUVA 6. Vadelman (*Rubus idaeus*) siemeniä näytteestä 2

Turussa 21.12. 2007

Mia Lempiäinen

Ajoitusraportti

AJOITUSLABORATORIO
PL 64 (Gustaf Hällströminkatu 2)
00014 Helsingin yliopisto
09-191 50740
markku.j.oinonen@helsinki.fi

Georg Haggren
Kulttuurien tutkimuksen laitos/Arkeologian osasto
PL 59
00014 Helsingin yliopisto

AJOITUSTULOS

Lab. no.	Näyte	$\delta^{13}\text{C}(\text{‰})$	Ikä (BP)
Hela-1566	Espoo Mankby, palam. luu, Y0112/7/C	-22,3	290 ± 30

Tulokset on ilmoitettu vuosina vuodesta 1950 AD lukien ja perustuu ^{14}C :n puoliintumisaikaan 5568 vuotta. Epätarkkuuteen ($\pm 1\sigma$) sisältyvät näytteen mittauksista ja tarpeellisista vertailumittauksista aiheutuvat tilastolliset virheet. $\delta^{13}\text{C}$ arvo on annettu promilleina suhteessa VPDB standardiin. Annettu ikä on korjattu isotooppifraktioitumisen suhteen vastaamaan $\delta^{13}\text{C}$ arvoa -25 ‰.

Helsingissä 10.12.2007



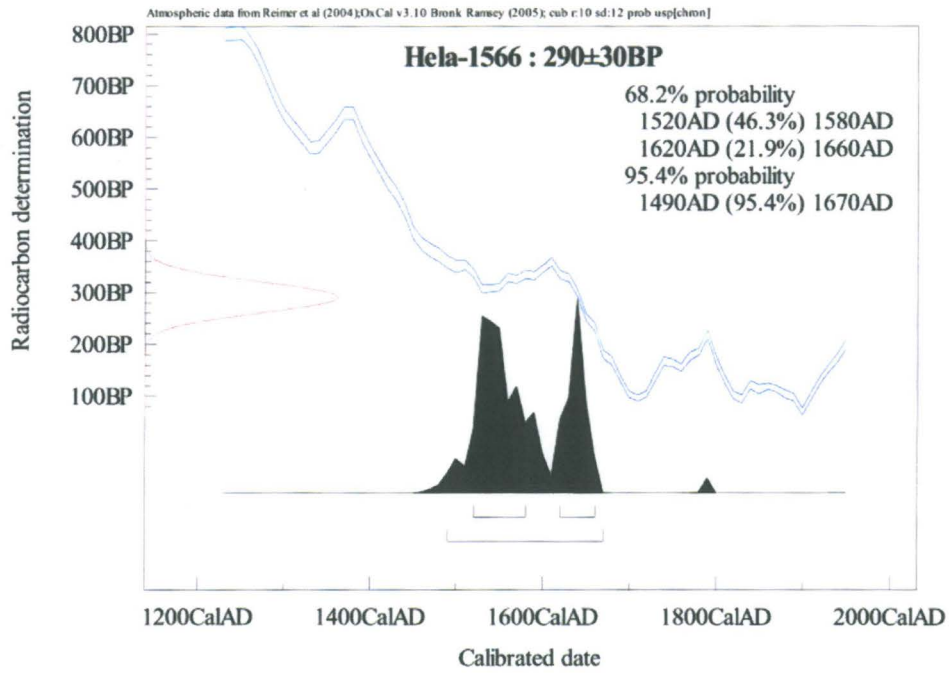
Markku Oinonen

LIITTEET:

- 1) Radiohiili-ikä korjattuna kalenterivuosi, näyte Hela-1566

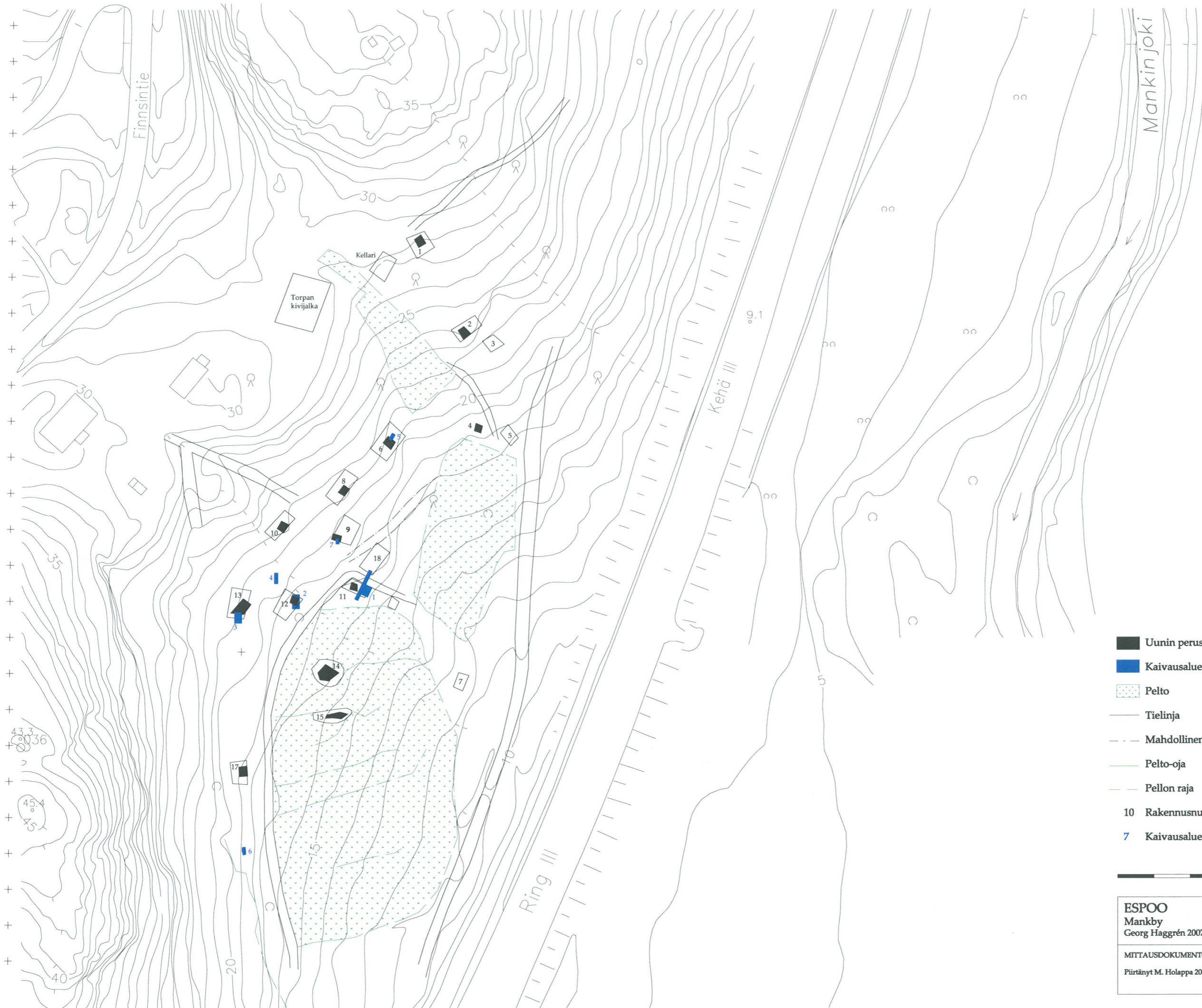
Ajoitusraportti

LIITE 1) Radiohiili-ikä korjattuna kalenterivuosi, näyte Hela-1566



Karttaluettelo

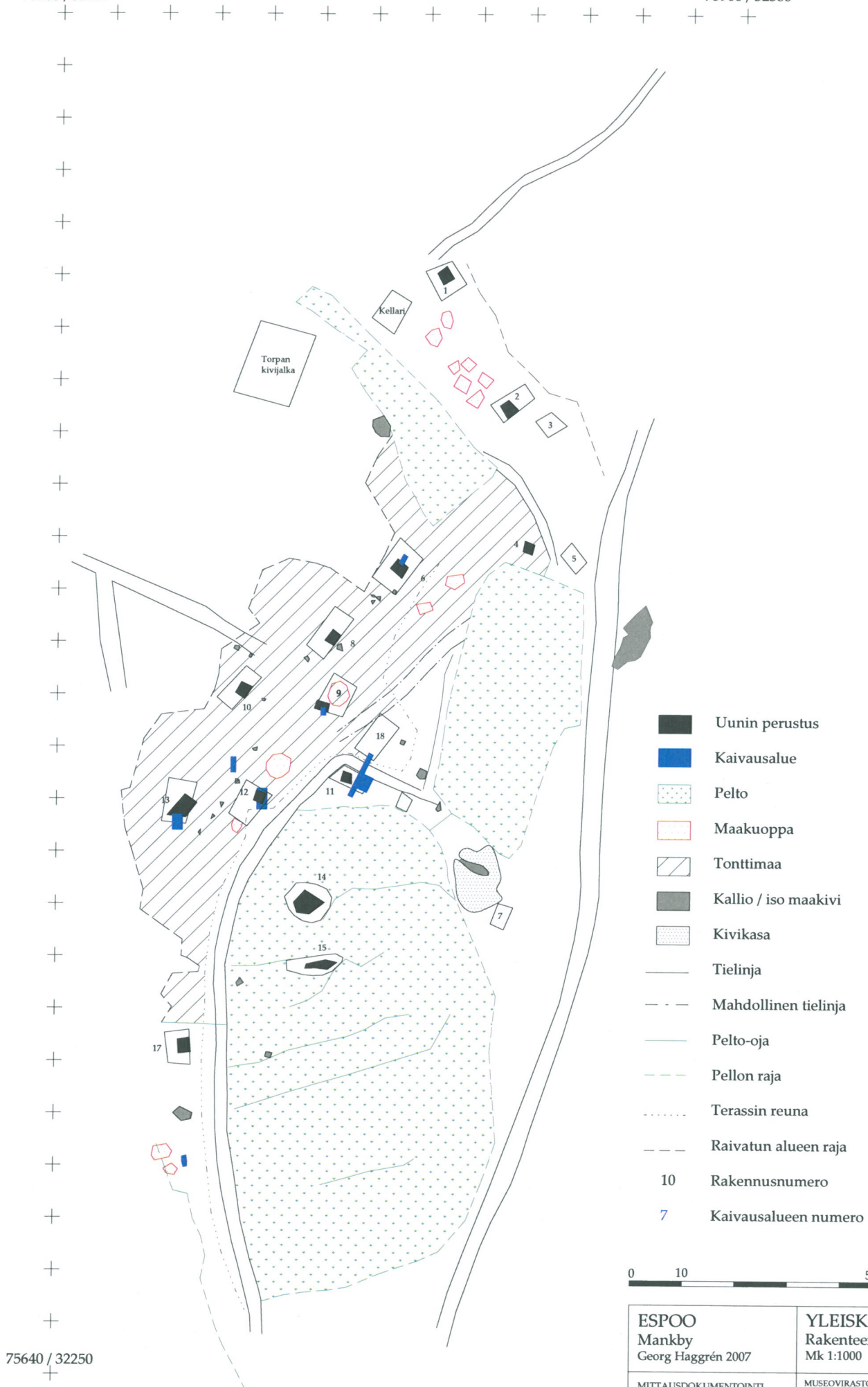
Karttanumero	Mittakaava	Alue	Taso	pvm	piirtänyt	puhtaaksi
1	1:100	Yleiskartta		2007	M. Holappa	M. Holappa
2	1:100	Yleiskartta		2007	M. Holappa	M. Holappa
3	1:25	1	1	4.5.2007	T. Knuutinen	M. Holappa
4	1:25	1	2	10.5.2007	T. Knuutinen	M. Holappa
5	1:25	1	3	14.5.2007	O. Kunnas	M. Holappa
6	1:25	1	4	18.5.2007	T. Knuutinen	M. Holappa
7	1:20	1	N-profiili	18.5.2007	M. Holappa	M. Holappa
8	1:20	1	W-profiili	18.5.2007	M. Holappa & T. Knuutinen	M. Holappa
9	1:25	2	1	14.5.2007	T. Pitkänen	T. Pitkänen & M. Holappa
10	1:25	2	2	18.5.2007	T. Pitkänen	M. Holappa
11	1:25	3	1	7.5.2007	M. Holappa	M. Holappa
12	1:25	3	S-profiili	16.5.2007	M. Holappa	M. Holappa
13	1:25	4	1	10.5.2007	M. Holappa	M. Holappa
14	1:25	4	2	16.5.2007	M. Holappa	M. Holappa
15	1:25	5	1	10.5.2007	M. Holappa	M. Holappa
16	1:25	5	2	16.5.2007	M. Holappa	M. Holappa
17	1:25	6	1	14.5.2007	G. Haggrén	M. Holappa
18	1:25	7	1	14.5.2007	O. Kunnas	M. Holappa



- Unin perustus
- Kaivausalue
- Pelto
- Tielinja
- Mahdollinen tielinja
- Pelto-oja
- Pellon raja
- 10 Rakennusnumero
- 7 Kaivausalue



<p>ESPOO Mankby Georg Haggren 2007</p>	<p>YLEISKARTTA Mk 1:1000</p>
<p>MITTAUSDOKUMENTOINTI Piirtänyt M. Holappa 2007</p>	<p>MUSEOVIRASTON RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO, HELSINKI Kartta 1</p>

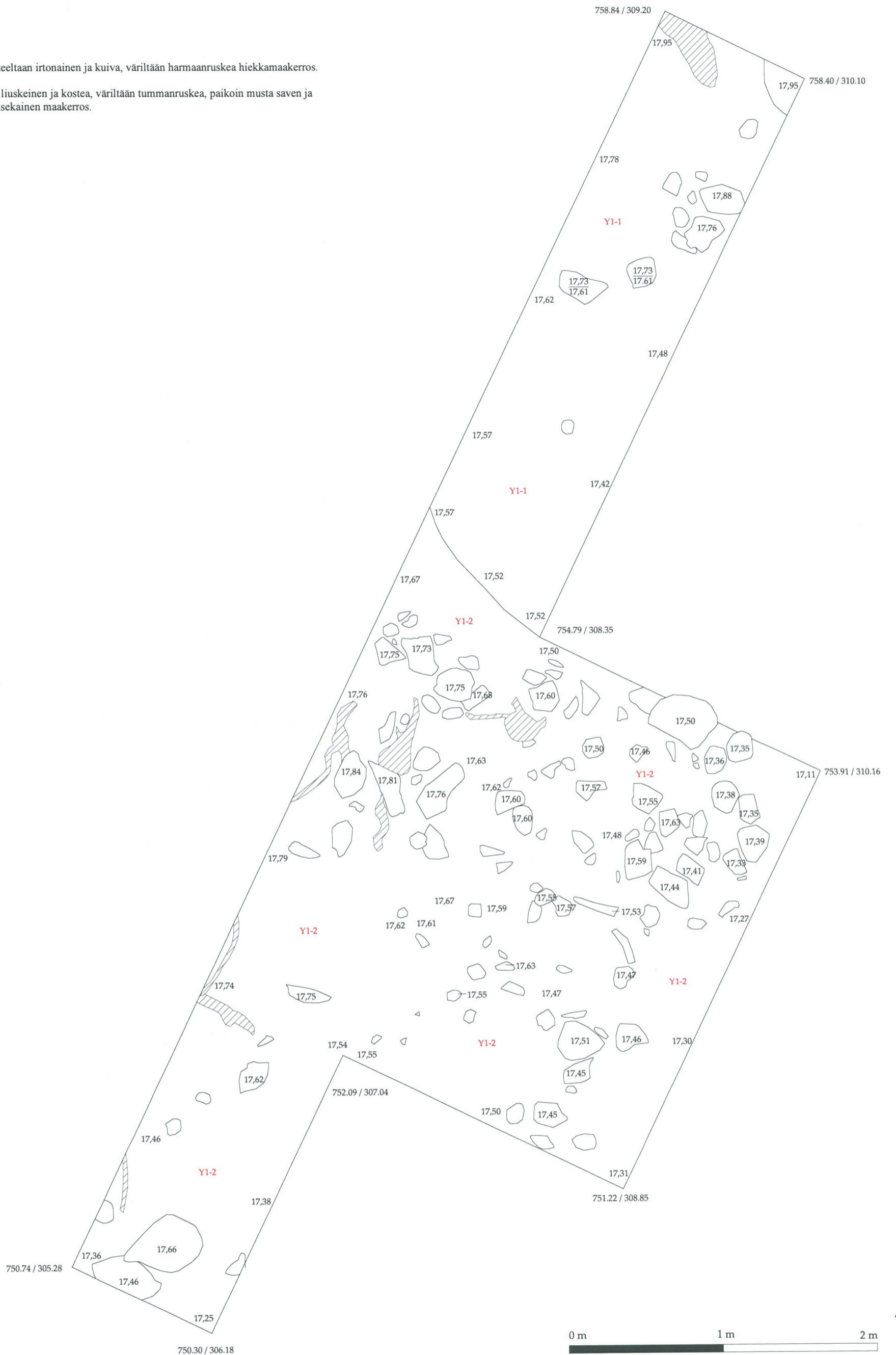


ESPOO Mankby Georg Haggrén 2007	YLEISKARTTA Rakenteen ja kaivausalueet Mk 1:1000
MITTAUSDOKUMENTOINTI Piirtänyt T. Knuutinen 4.5.2007 Puht. piirt. M. Holappa 2007	MUSEOVIRASTON RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO, HELSINKI Kartta 2

Y1-1 Rakenteeltaan irtonainen ja kuiva, väriltään harmaanruskea hiekkamaakerros.

Y1-2 Tiivis, liuskeinen ja kostea, väriltään tummanruskea, paikoin musta saven ja mullansekainen maakerros.

 Juuret



0 m 1 m 2 m

ESPOO
Mankby
Georg Haggren 2007

MITTAUSDOKUMENTOINTI
Piirtänyt T. Knuutinen 4.5.2007
Puht. piirt. M. Holappa 2007

TASOKARTTA
Alue 1, Taso 1
Mk 1:25

MUSEOVIRASTON RAKENNUSHISTORIAN
OSASTON ARKISTO, HELSINKI

Kartta 3

- Y1-2 Tiivis, liuskeinen ja kostea, väriltään tummanruskea, paikoin musta saven ja mullansekainen maakerros.
- R1-4 NW-SE -suuntainen, laaja ja melko tiheä lohkokivistä koostuva kivirakenne.
- Y1-5a Irtonainen ja kuiva, väriltään tumman ruskea hiekkainen maakerros.
- Y1-5b Irtonainen ja hyvin kostea, väriltään tumman ruskea mullan ja hiekansekainen maakerros.
- Y1-6 Rakenteeltaan irtonainen ja kuiva, väriltään oranssin/ruskeankeltainen hiekkamaa.
- Y1-7 Irtonainen ja kuiva, väriltään keltaruskea hieman savea sisältävä hiekkamaakerros.
- Y1-8 Tiivis ja kostea, väriltään harmaanruskea hiekansekainen savimaakerros.
- Y1-9 Tiivis, tahmea ja kostea, väriltään tummanruskea, paikoin musta saven ja hiekansekainen maakerros.
- Y1-10 Muodoltaan epämääräinen, lohkokivistä koostuva harva kiveys .

 Juuret



0 m 1 m 2 m

ESPOO Mankby Georg Haggren 2007	TASOKARTTA Alue 1, Taso 2 Mk 1:25
MITTAUSDOKUMENTOINTI Piirtänyt T. Knuutinen 10.5.2007 Puht. piirt. M. Holappa 2007	MUSEOVIRASTON RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO, HELSINKI Kartta 4

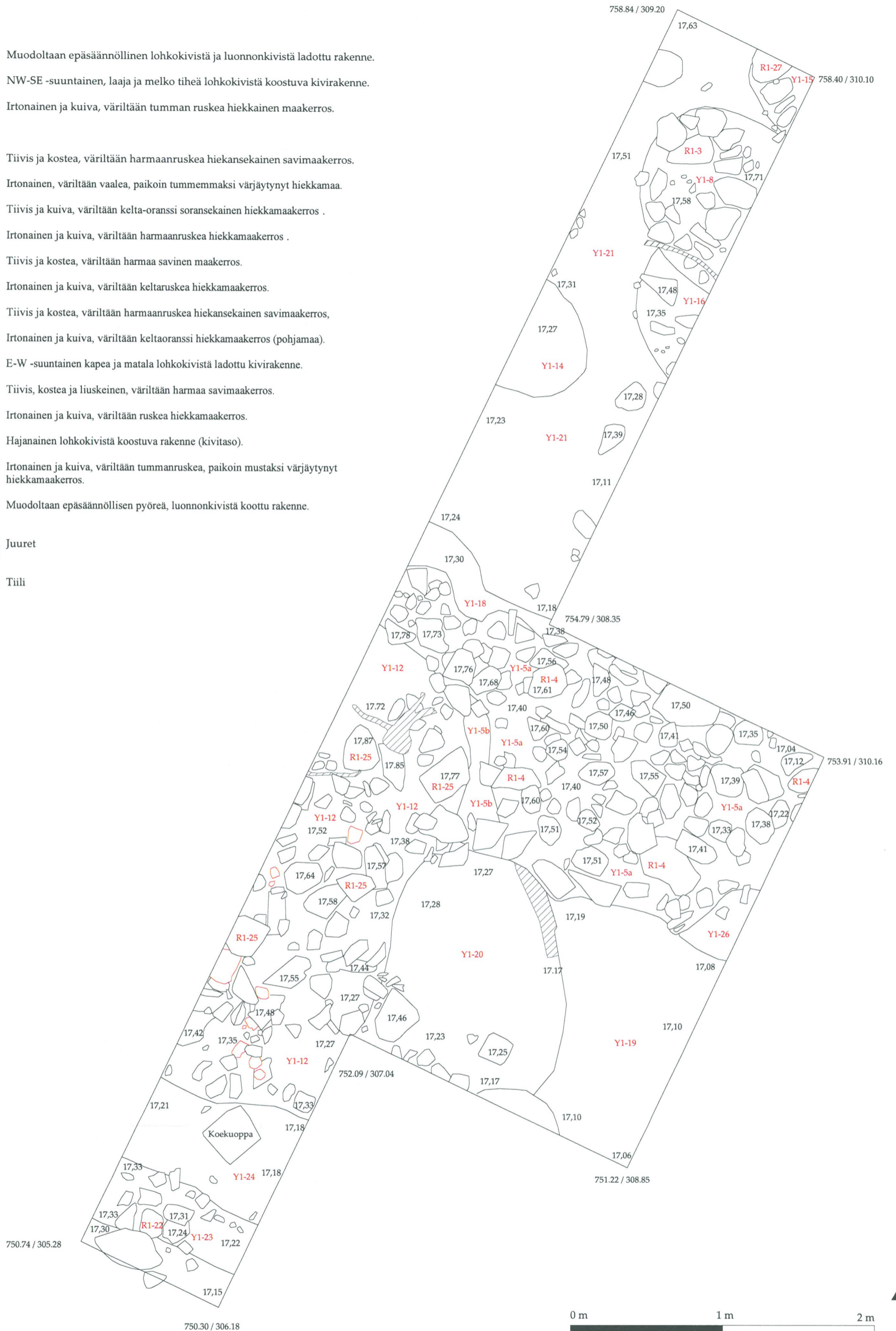
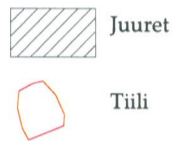
- Y1-2 Tiivis, liuskeinen ja kostea, väriltään tummanruskea, paikoin musta saven ja mullansekainen maakerros.
- R1-3 Muodoltaan epäsäännöllinen lohkokivistä ja luonnonkivistä ladottu rakenne.
- R1-4 NW-SE -suuntainen, laaja ja melko tiheä lohkokivistä koostuva kivirakenne.
- Y1-5a Irtonainen ja kuiva, väriltään tumman ruskea hiekkainen maakerros.
- Y1-5b Irtonainen ja hyvin kostea, väriltään tumman ruskea mullan ja hiekkansekainen maakerros.
- Y1-6 Irtonainen ja kuiva, väriltään oranssin/ruskeankeltainen hiekkamaa.
- Y1-8 Tiivis ja kostea, väriltään harmaanruskea hiekkansekainen savimaakerros.
- Y1-12 Tiivis, liuskeinen ja kostea, väriltään tummanruskea savensekainen hiekkamaakerros.
- Y1-13 Irtonainen ja kuiva, väriltään musta, runsaasti hiiltä ja nokea sisältävä hiekkamaakerros.
- Y1-14 Irtonainen, väriltään vaalea, paikoin tummemmaksi värjäytynyt hiekkamaa.
- Y1-15 Tiivis ja kuiva, väriltään kelta-oranssi soransekainen hiekkamaakerros .
- Y1-16 Irtonainen ja kuiva, väriltään harmaanruskea hiekkamaakerros .
- Y1-17 Irtonainen ja kuiva, väriltään tummanruskea/musta hiekkamaakerros.
- Y1-18 Tiivis, kostea ja liuskeinen, väriltään harmaa savikerros.
- Y1-21 Irtonainen ja kuiva, väriltään keltaoranssi hiekkamaakerros (pohjamaa).
- R1-27 Muodoltaan epäsäännöllisen pyöreä, luonnonkivistä koottu rakenne.

-  Juuret
-  Savilinsi
-  Ei kaivettu, tasossa 2.

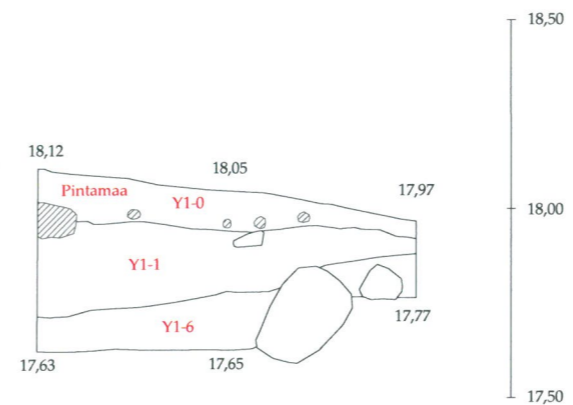


ESPOO Mankby Georg Haggrén 2007	TASOKARTTA Alue 1, Taso 3 Mk 1:25
MITTAUSDOKUMENTOINTI Piirtänyt O. Kunnas 14.5. 2007 Puht. piirt. M. Holappa 2007	MUSEOVIRASTON RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO, HELSINKI
	Kartta 5

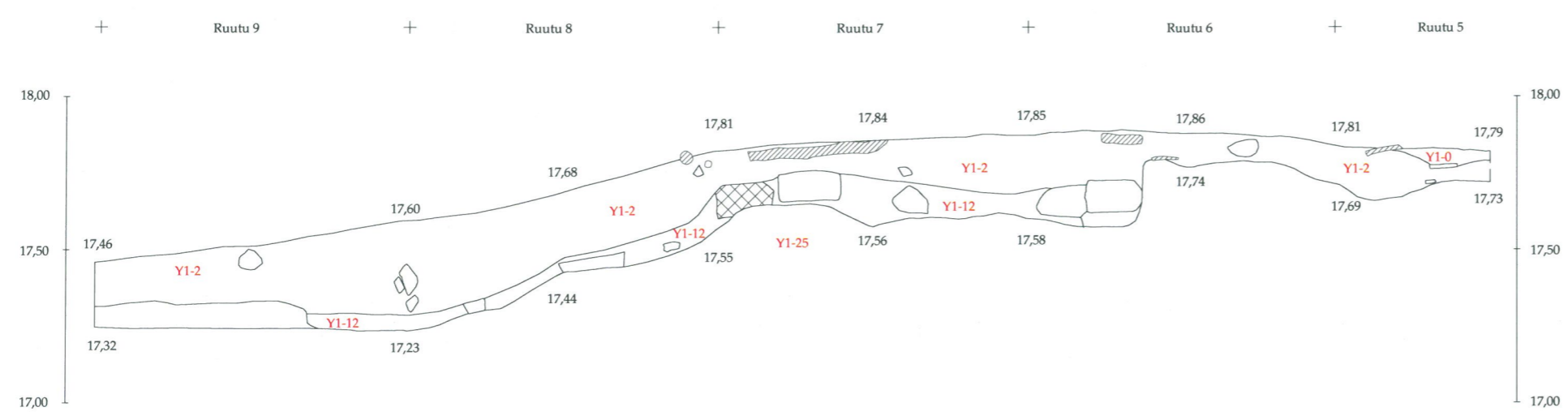
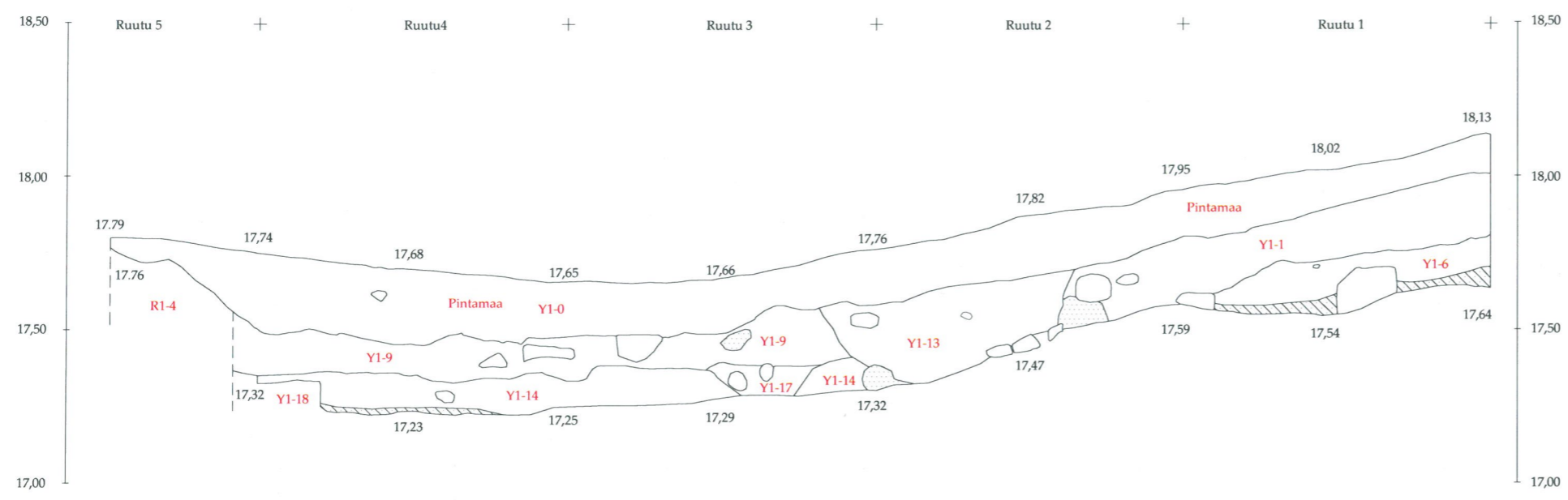
- R1-3 Muodoltaan epäsäännöllinen lohkokivistä ja luonnonkivistä ladottu rakenne.
- R1-4 NW-SE -suuntainen, laaja ja melko tiheä lohkokivistä koostuva kivirakenne.
- Y1-5a Irtonainen ja kuiva, väriltään tumman ruskea hiekkainen maakerros.
- Y1-5b
- Y1-8 Tiivis ja kostea, väriltään harmaanruskea hiekankainen savimaakerros.
- Y1-14 Irtonainen, väriltään vaalea, paikoin tummemmaksi värjätynyt hiekkamaa.
- Y1-15 Tiivis ja kuiva, väriltään kelta-oranssi soransekainen hiekkamaakerros .
- Y1-16 Irtonainen ja kuiva, väriltään harmaanruskea hiekkamaakerros .
- Y1-18 Tiivis ja kostea, väriltään harmaa savinen maakerros.
- Y1-19 Irtonainen ja kuiva, väriltään keltaruskea hiekkamaakerros.
- Y1-20 Tiivis ja kostea, väriltään harmaanruskea hiekankainen savimaakerros,
- Y1-21 Irtonainen ja kuiva, väriltään keltaoranssi hiekkamaakerros (pohjamaa).
- R1-22 E-W -suuntainen kapea ja matala lohkokivistä ladottu kivirakenne.
- Y1-23 Tiivis, kostea ja liuskeinen, väriltään harmaa savimaakerros.
- Y1-24 Irtonainen ja kuiva, väriltään ruskea hiekkamaakerros.
- R1-25 Hajanainen lohkokivistä koostuva rakenne (kivitaso).
- Y1-26 Irtonainen ja kuiva, väriltään tummanruskea, paikoin mustaksi värjätynyt hiekkamaakerros.
- R1-27 Muodoltaan epäsäännöllisen pyöreä, luonnonkivistä koottu rakenne.



ESPOO Mankby Georg Haggrén 2007	TASOKARTTA Alue 1, Taso 4 Mk 1:25
MITTAUSDOKUMENTOINTI Piirtänyt T. Knuutinen 18.5.2007 Puht. piirt. M. Holappa 2007	MUSEOVIRASTON RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO, HELSINKI
	Kartta 6



ESPOO Mankby Georg Haggrén 2007	PROFIILIKARTTA Alue 1, N-profiili Mk 1:20
MITTAUSDOKUMENTOINTI Piirtänyt T. Knuutinen 10.5.2007 Puht. piirt. M. Holappa 2007	MUSEOVIRASTON RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO, HELSINKI
	Kartta 7



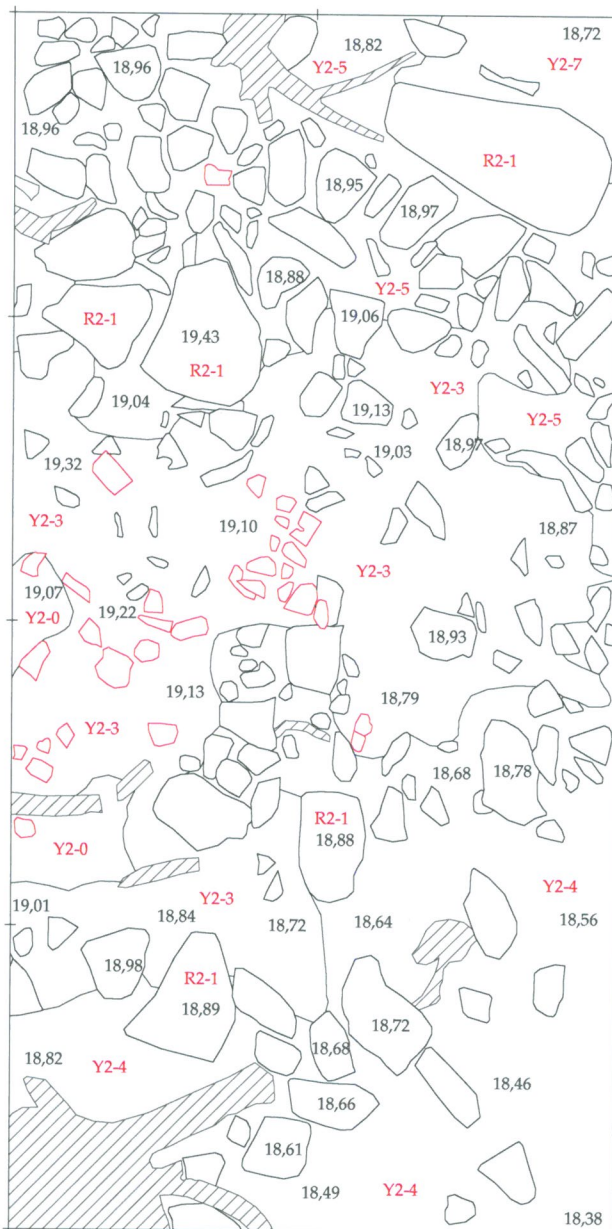
- Juuret
- Savilinssi
- Vaalea hiekka
- Pohjamaa Y1-21



ESPOO Mankby Georg Haggrén 2007	PROFIILIKARTTA Alue 1, W-profiili Mk 1:20
MITTAUSDOKUMENTOINTI Piirtänyt T. Knuutinen 10.5.2007 Puht. piirt. M. Holappa 2007	MUSEOVIRASTON RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO, HELSINKI
	Kartta 8

75752 / 32288

75752 / 32290



- Y2-0 Pintamaa
 R2-1 Uunirakenne.
 Y2-3 Vaalean harmaa, tiivis ja kuiva savipitoinen maakerros.
 Y2-4 Tumman ruskea, irtonainen ja kuiva maakerros.
 Y2-5 Hyvin tumman ruskea, irtonainen ja kuiva maakerros.
 Y2-7 Hyvin tumman ruskea, tiivis, tahmea ja kuiva maakerros.



Juuret



Tiili

0 m 1 m 2 m



ESPOO
 Mankby
 Georg Haggrén 2007

TASOKARTTA
 Alue 2, Taso 2
 Mk 1:25

MITTAUSDOKUMENTOINTI
 Piirtänyt T.Pitkänen 18.5.2007
 Puht. piirt. M. Holappa 2007

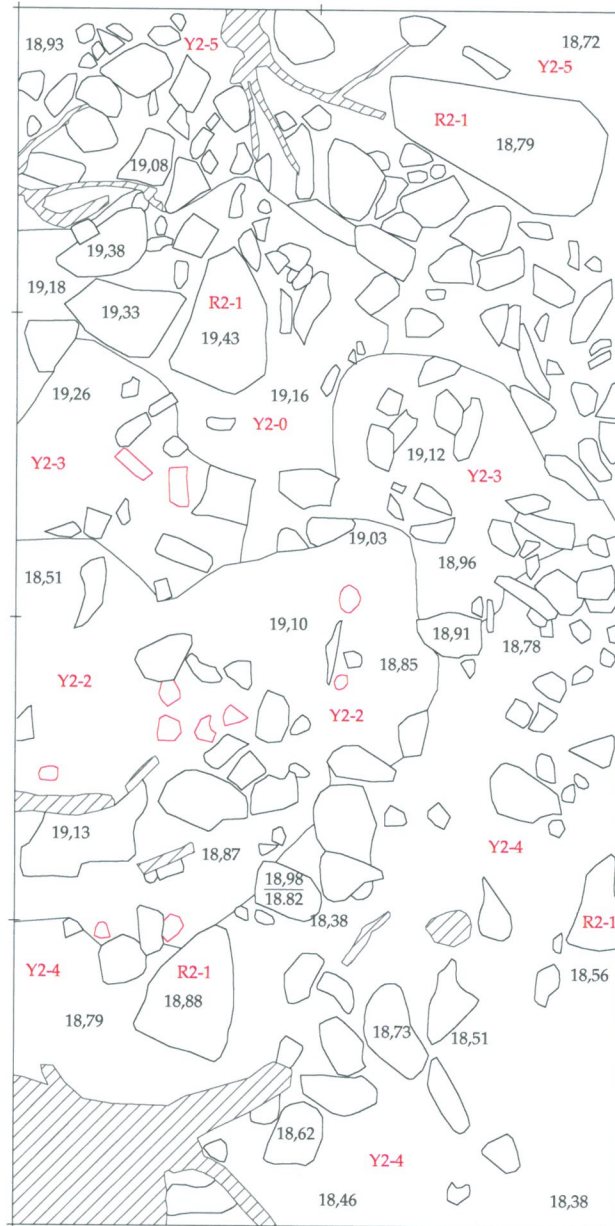
MUSEOVIRASTON RAKENNUSHISTORIAN
 OSASTON ARKISTO, HELSINKI

Kartta 10

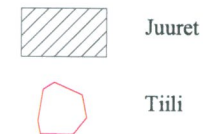
75748 / 32288

75752 / 32288

75752 / 32290



- Y2-0 Pintamaa
 R2-1 Uunirakenne.
 Y2-2 Tumman harmaanruskea, irtonainen, rakeinen ja kuiva maakerros.
 Y2-3 Vaalean harmaa, tiivis ja kuiva savipitoinen maakerros.
 Y2-4 Tumman ruskea, irtonainen ja kuiva maakerros.
 Y2-5 Hyvin tumman ruskea, irtonainen ja kuiva maakerros.



0 m 1 m 2 m



ESPOO
 Mankby
 Georg Haggrén 2007

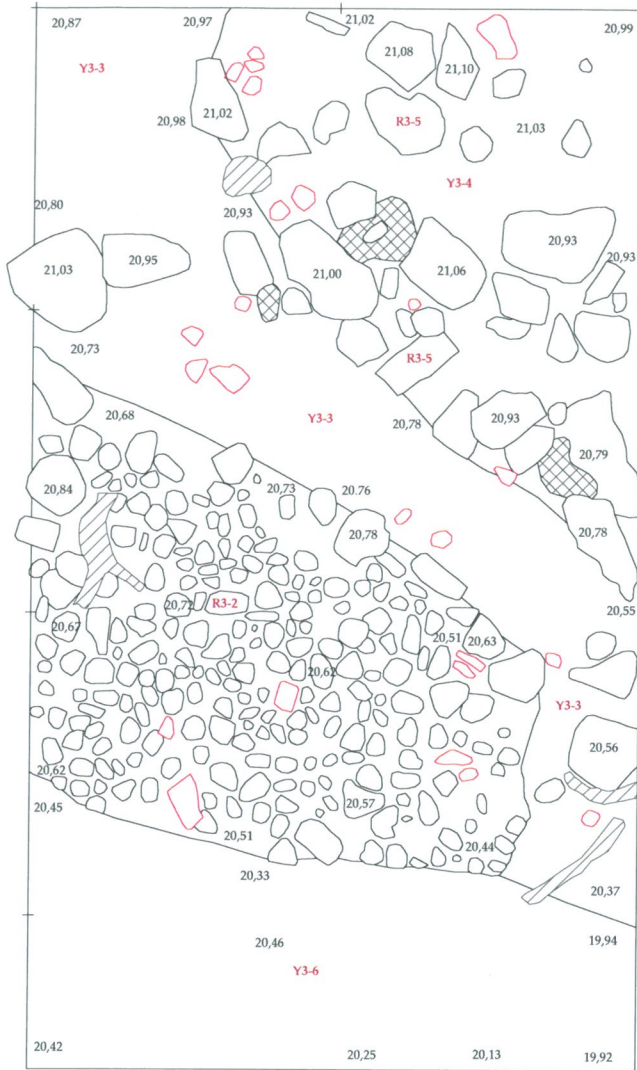
TASOKARTTA
 Alue 2, Taso 1
 Mk 1:25

MITTAUSDOKUMENTOINTI
 Piirtänyt T.Pitkänen 14.5.2007
 Puht. piirt. M. Holappa 2007

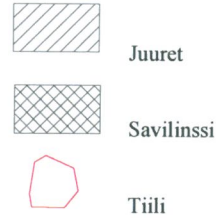
MUSEOVIRASTON RAKENNUSHISTORIAN
 OSASTON ARKISTO, HELSINKI

Kartta 9

75748 / 32288



- R3-2 Kivirakenne
- Y3-3 Vaaleanruskea tasaisesti jakautunut hiekan kerros, johon sekoittuneena vähän multaa.
- Y3-4 Vaaleasta kellertävän hiekkasta muodostuva maakerros.
- R3-5 Uunirakenne.
- Y3-6 Kellertävän ruskea irtonainen hiekkakerros.



0 m 1 m 2 m ↑

ESPOO
Mankby
Georg Haggrén 2007

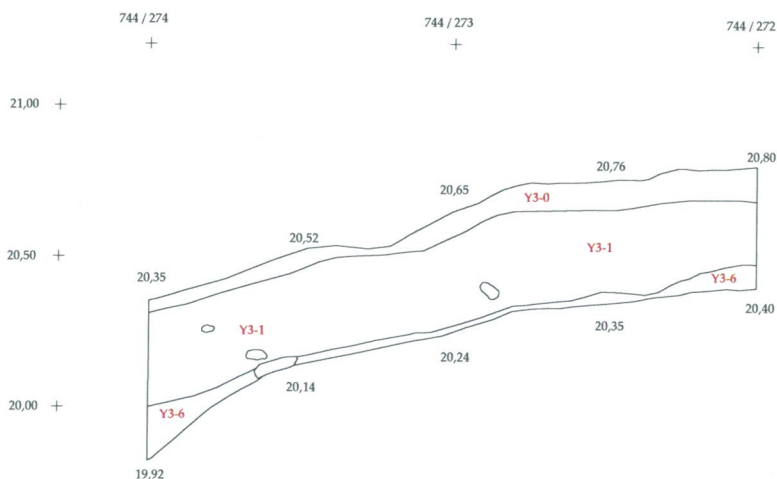
TASOKARTTA
Alue 3, Taso 1
Mk 1:25

MITTAUSDOKUMENTOINTI
Piirtänyt M. Holappa 7.5.2007
Puht. piirt. M. Holappa 2007

MUSEOVIRASTON RAKENNUSHISTORIAN
OSASTON ARKISTO, HELSINKI

Kartta 11

+



- Y3-0 Pintamaa
- Y3-1 Tumman ruskea tiivis multainen maakerros.
- Y3-6 Kellertävän ruskea irtonainen hiekkakerros.

0 m 1 m 2 m ↑

ESPOO
Mankby
Georg Haggrén 2007

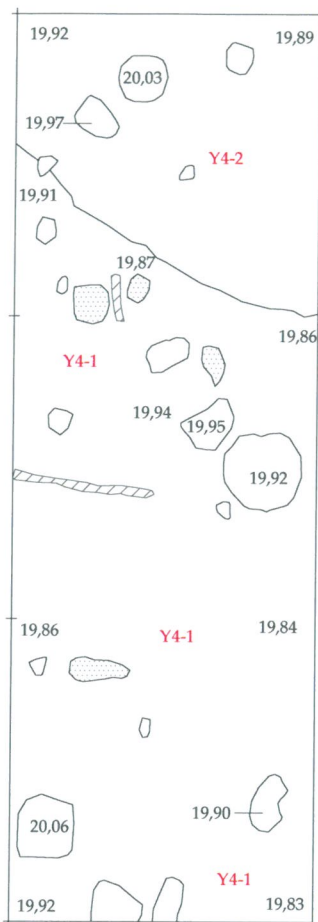
PROFIILIKARTTA
Alue 3, S-profiili
Mk 1:25

MITTAUSDOKUMENTOINTI
Piirtänyt M. Holappa 16.5.2007
Puht. piirt. M. Holappa 2007

MUSEOVIRASTON RAKENNUSHISTORIAN
OSASTON ARKISTO, HELSINKI

Kartta 12

75758 / 32283



75758 / 32284

- Y4-1 Tiivis mullan ja hiekan sekainen maakerros.
Y4-2 Tumma musta tiivis ja kostea maakerros



Juuret



Ruskean hiekan linssi

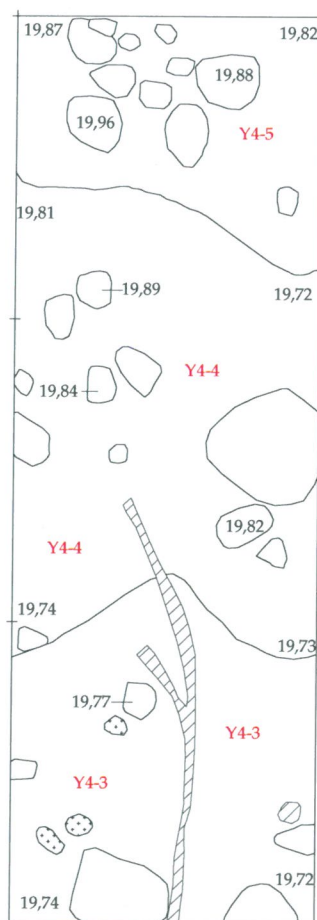
0 m 1 m 2 m



ESPOO Mankby Georg Haggrén 2007	TASOKARTTA Alue 4, Taso 2 Mk 1:25
MITTAUSDOKUMENTOINTI Piirtänyt M. Holappa 10.5.2007 Puht. piirt. M. Holappa 2007	MUSEOVIRASTON RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO, HELSINKI Kartta 13

75755 / 32283

75758 / 32283



75758 / 32284

- Y4-3 Tumman ruskea irtonainen mullan ja hiekan sekainen maakerros, jossa on vaaleita palaneen hiekan muodostamia linsejä
Y4-4 tumman ruskeasta hiekasta ja paikoitellen vaalean ruskea pohjahiekka
Y4-5 Erittäin irtonainen mustanruskea maakerros.



Juuret



Palaneen hiekan linssi

0 m 1 m 2 m

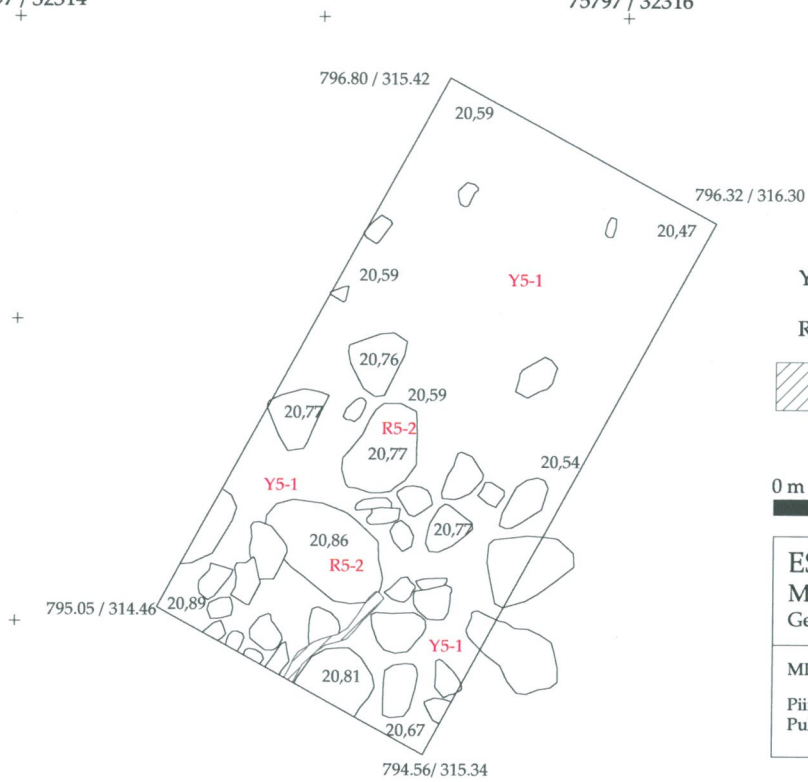


ESPOO Mankby Georg Haggrén 2007	TASOKARTTA Alue 4, Taso 3 Mk 1:25
MITTAUSDOKUMENTOINTI Piirtänyt M. Holappa 16.5.2007 Puht. piirt. M. Holappa 2007	MUSEOVIRASTON RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO, HELSINKI Kartta 14

75755 / 32283

75797 / 32314

75797 / 32316



Y5-1 Tumma ruskeanmusta irtonainen maakerros

R5-2 Uunirakenne

Juuret

 0 m 1 m 2 m
ESPOO
 Mankby
 Georg Haggrén 2007

TASOKARTTA
 Alue 5, Taso 1
 Mk 1:25

 MITTAUSDOKUMENTOINTI
 Piirtänyt M. Holappa 10.5.2007
 Puht. piirt. M. Holappa 2007

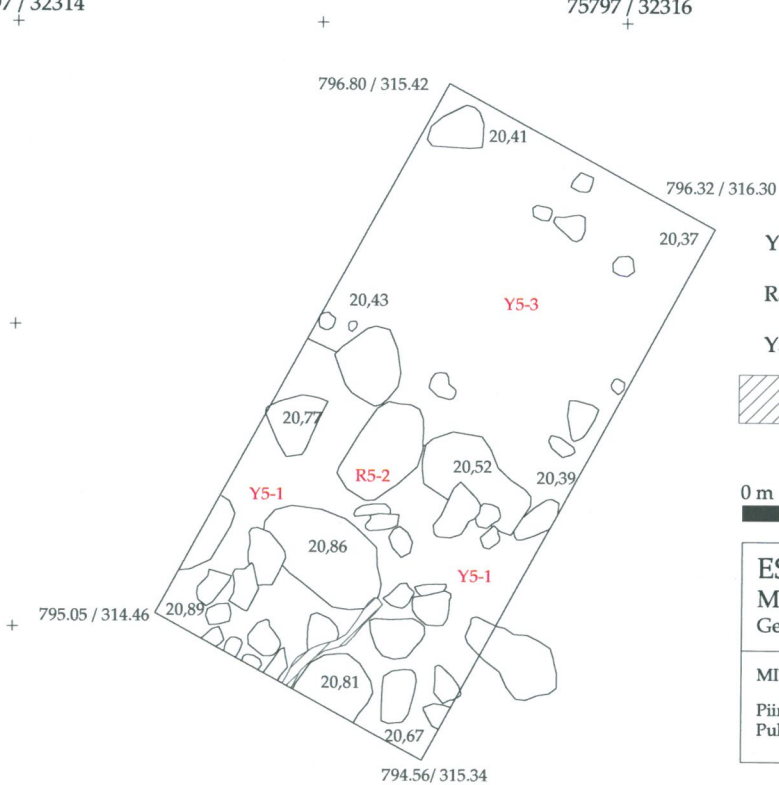
 MUSEOVIRASTON RAKENNUSHISTORIAN
 OSASTON ARKISTO, HELSINKI

Kartta 15

75794 / 32314

75797 / 32314

75797 / 32316



Y5-1 Tumma ruskeanmusta irtonainen maakerros

R5-2 Uunirakenne

Y5-3 Pohjamaa

Juuret

 0 m 1 m 2 m
ESPOO
 Mankby
 Georg Haggrén 2007

TASOKARTTA
 Alue 5, Taso 2
 Mk 1:25

 MITTAUSDOKUMENTOINTI
 Piirtänyt M. Holappa 16.5.2007
 Puht. piirt. M. Holappa 2007

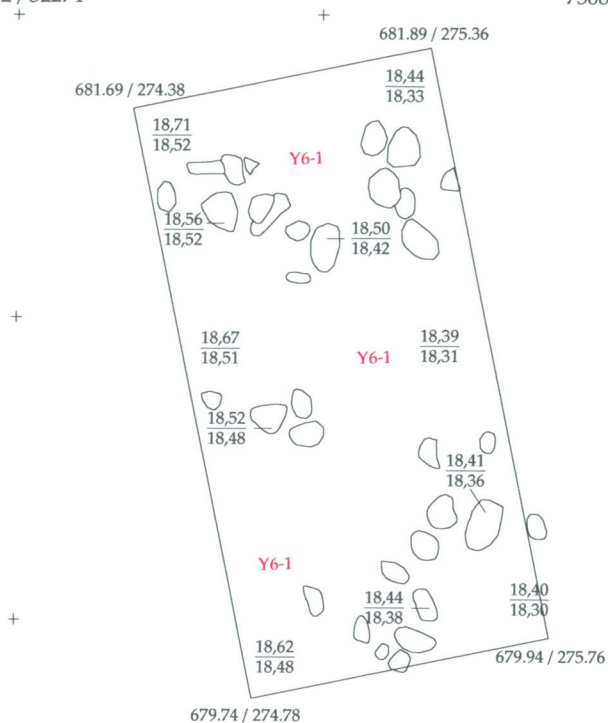
 MUSEOVIRASTON RAKENNUSHISTORIAN
 OSASTON ARKISTO, HELSINKI

Kartta 16

75794 / 32314

75682 / 32274

75682 / 32276



Y6-1 Kellanuskea sekoittunut hiekkakerros

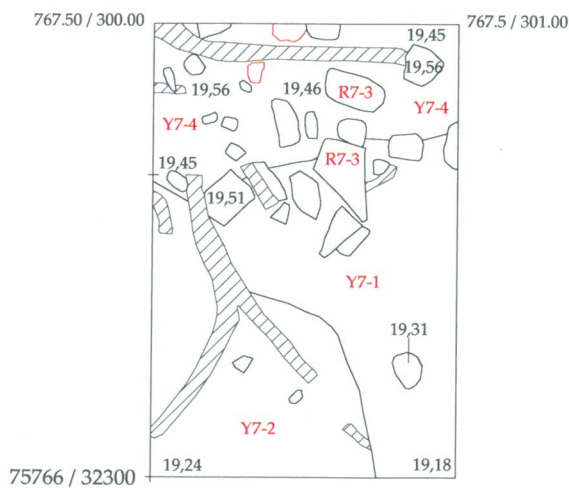
0 m 1 m 2 m

ESPOO Mankby Georg Haggrén 2007	TASOKARTTA Alue 3, Taso 1 Mk 1:25
MITTAUSDOKUMENTOINTI Piirtänyt G. Haggrén 14.5.2007 Puht. piirt. M. Holappa 2007	MUSEOVIRASTON RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO, HELSINKI Kartta 17

75679 / 32274

75768 / 32300 +

+ 75768 / 32301



Y7-1 Vaalean harmaanruskean tiiviin ja kovan saven kerros

Y7-2 Tummanharmaa mullan ja hiekan sekainen kerros.

R7-3 Uunirakenne

Y7-4 Kuiva saven ja hiekan sekainen maakerros.



0 m 1 m 2 m

ESPOO Mankby Georg Haggrén 2007	TASOKARTTA Alue 3, Taso 1 Mk 1:25
MITTAUSDOKUMENTOINTI Piirtänyt O. Kunnas 14.5.2007 Puht. piirt. M. Holappa 2007	MUSEOVIRASTON RAKENNUSHISTORIAN OSASTON ARKISTO, HELSINKI Kartta 18

Espoo Mankby 2007 Diakuvaluettelo

Päänro	Alanro	Alue	Yksikkö	Kuvaus	Suunta	Kuvaaja	digi	
125813		1	Yleiskuva	Yleiskuva kylätontin keskusalueen eteläosaan haravoinnin jälkeen. Vasemmalla "rakennus 18", keskellä tieura ja oikealla rakennus 11. Taustalla vanha peltoalue ja Kehä III.	NW-SE	TK	29	
125813		2	Yleiskuva	Yleiskuva kylätontin keskusalueelle päin. Etualalla vanhaa pellon reunaa ja rakennus 11, taustalla tontin keskusalue.	S-N	TK		
125813		3	Rakennus 6	Rakennus 6 raivauksen jälkeen	SEE-NWW	GH	79	
125813		4	Rakennus 6	Rakennus 6 raivauksen jälkeen	NNE-SSW	GH	80	
125813		5	Rakennus 8	Rakennus 8 raivauksen jälkeen	SEE-NWW	GH	83	
125813		6	Rakennus 8	Rakennus 8 raivauksen jälkeen	NNE-SSW	GH	84	
125813		7	Rakennus 8	Rakennus 8 raivauksen jälkeen	SSW-NNE	GH	86	
125813		8	Rakennus 10	Rakennus 10 raivauksen jälkeen	SEE-NWW	GH	95	
125813		9	Rakennus 10	Rakennus 10 raivauksen jälkeen	SSW-NNE	GH	98	
125813		10	Rakennus 11	Rakennus 11 ja tienpohja raivauksen jälkeen	NWW-SEE	TK	28	
125813		11	Rakennus 11	Rakennuksen 11 uunirakenne	E-W	TK	39	
125813		12	Rakennus 12	Rakennus 12 raivauksen jälkeen	E-W	TP	40	
125813		13	Rakennus 13	Rakennus 13 raivauksen jälkeen, kaivausalue merkittynä	SW-NE	GH	53	
125813		14	Rakennus 13	Rakennus 13 kivirakennetta	E-W	GH	54	
125813		15	Rakennus 13	Rakennus 13, kaivausalue merkittynä	S-N	GH	55	
125813		16	Rakennus 14	Rakennus 14 raivauksen jälkeen	E-W	GH	56	
125813		17	Rakennus 15	"Rakennus 15" raivauksen jälkeen	E-W	GH	58	
125813		18	Rakennus 17	Rakennus 17	NE-SW	GH	121	
125813		19	Rakennus 17	Rakennus 17	W-E	GH	123	
125813		20	Alue 1	Alue 1, yleiskuva, rakennus 11 ja tienpohja, kaivausalue paalutettuna	NEE-SWW	TK	36	
125813		21	Alue 1	Alue 1, yleiskuva, rakennus 11 ja tienpohja, kaivausalue paalutettuna	SWW-NEE	TK	37	
125813		22	Alue 1	Y1-1	NE-SW	TK	46	
125813		23	Alue 1	Y1-2	SW-NE	TK	47	
125813		24	Alue 1	Y1-2	E-W	TK	48	
125813		25	Alue 1	Y1-1, Y1-2	Alue 1, taso 1, etualalla "rakennus" 18, taustalla rakennus 11 ja kaivausalueen laajennus	N-S	GH	60
125813		26	Alue 1	Y1-1, Y1-2	Alue 1, taso 1, etualalla rakennus 11 ja alueen laajennus, taustalla "rakennus 18"	S-N	GH	61
125813		27	Alue 1	Y1-2	Alue 1, taso 1, rakennus 11 ja alueen laajennus	E-W	GH	62
125813		28	Alue 1	R1-3, Y1-6, Y1-7, Y1-8, Y1-9 (tienpohja)	Alue 1, taso 2 "rakennus" 18 ja tienpohja	SW-NE	TK	93
125813		29	Alue 1	R1-3, Y1-6, Y1-7, Y1-8, Y1-9 (tienpohja)	Alue 1, taso 2 "rakennus" 18 ja tienpohja	NE-SW	TK	94
125813		30	Alue 1	Y1-2, R1-4, Y1-5a, Y1-5b, R1-10	Alue 1, taso 2 rakennus 11; vasemmalla seinälinjaa R1-4 ja siihen liittyvä Y1-5a	NW-SE	TK	102
125813		31	Alue 1	Y1-2, R1-4	Alue 1, taso 2 rakennus 11; etualalla Y1-2, taustalla seinälinjaa R1-4	SW-NE	TK	103
125813		32	Alue 1	Y1-2, R1-4, Y1-5a, Y1-5b, R1-10	Alue 1, taso 2 rakennus 11; oikealla R1-4, etualalla Y1-5b	SE-NW	TK	104
125813		33	Alue 1	R1-4	Alue 1, taso 2 rakennus 11; etualalla seinälinjaa R1-4	NE-SW	TK	105
125813		34	Alue 1	R1-4	Alue 1, taso 2 rakennus 11, etualalla seinälinjaa R1-4	N-S	TK	107
125813		35	Alue 1	Y1-2, R1-4, Y1-5a, Y1-5b, R1-10	Alue 1, taso 2b rakennus 11; oikealla R1-4 ja Y1-5a, vasemmalla Y1-5b	SE-NW	TK	113
125813		36	Alue 1	R1-3, Y1-6, Y1-8, Y1-13, Y1-18, Y1-21	Alue 1, taso 3a, "rakennus" 18 ja tienpohja	NE-SW	GH	115
125813		37	Alue 1	Y1-2, Y1-12	Alue 1, taso 3a, rakennus 11	SW-NE	GH	116
125813		38	Alue 1	R1-4, Y1-5a, Y1-19, Y1-20	Alue 1, taso 4 rakennus 11, kaivausalueen laajennusosa	SE-NW	GH	117
125813		39	Alue 1	R1-3, Y1-6, Y1-8, Y1-13, Y1-18, Y1-21	Alue 1, taso 3 "rakennus" 18 ja tienpohja	NW-SE	TK	130
125813		40	Alue 1	R1-3, Y1-6, Y1-8, Y1-13, Y1-18, Y1-21	Alue 1, taso 3 "rakennus" 18 ja tienpohja	SE-NW	TK	131
125813		41	Alue 1	R1-4, Y1-5a, Y1-19, Y1-20	Alue 1, taso 4 rakennus 11; oikealla R1-4, vasemmalla Y1-19 ja Y1-20	SE-NW	TK	148
125813		42	Alue 1	Y1-12, R1-22, Y1-23, Y1-24, R1-25	Alue 1, taso 4 rakennus 11; etualalla seinälinjaa R1-22 ja siihen liittyvä Y1-23, taustalla R1-25	SW-NE	TK	149
125813		43	Alue 1	R1-3, Y1-8, Y1-14, Y1-18, Y1-21	Alue 1, taso 4, "rakennus" 18 ja tienpohja, etualalla R1-3	NE-SW	TK	165
125813		44	Alue 1		Alue 1, tienpohjan länsiprofiili, eteläpää	E-W	TK	166
125813		45	Alue 1		Alue 1, tienpohjan länsiprofiili	E-W	TK	167

125813	46	Alue 1		Alue 1, tienpohjan länsiprofiili	E-W	TK	168
125813	47	Alue 1		Alue 1, tienpohjan länsiprofiili	E-W	TK	169
125813	48	Alue 1		Alue 1, tienpohjan/"rakennus" 18:n länsiprofiili	E-W	TK	170
125813	49	Alue 1		Alue 1, tienpohjan/"rakennus" 18:n länsiprofiili	E-W	TK	171
125813	50	Alue 1		Alue 1, "rakennus" 18:n länsiprofiili	E-W	TK	172
125813	51	Alue 2		Alue 2, rakennus 12	E-W	GH	64
125813	52	Alue 2		Alue 2, rakennus 12	S-N	GH	65
125813	53	Alue 2		Alue 2, rakennus 12	NE-SW	GH	67
125813	54	Alue 2	Y2-2, Y2-3, Y2-4, Y2-5	Alue 2, taso 2	E-W	GH	150
125813	55	Alue 2	Y2-2, Y2-3, Y2-4, Y2-5	Alue 2, taso 2	NE-SW	GH	151
125813	56	Alue 3	Y3-1, R3-2, Y3-3, Y3-4	Alue 3, rakennus 13, taso 1	S-N	OK	111
125813	57	Alue 3	Y3-1, R3-2, Y3-3, Y3-4	Alue 3, rakennus 13, taso 1	N-S	OK	112
125813	58	Alue 4	Y4-1, Y4-2	Alue 4, taso 2	N-S	OK	109
125813	59	Alue 4		Alue 4, taso 2	N-S	GH	127
125813	60	Alue 5	Y5-1, R5-2	Alue 5, rakennus 6, taso 1	N-S	OK	110
125813	61	Alue 7	Y7-1, Y7-2, R7-3, Y7-4	Alue 7, taso 1	S-N	GH	118