

PS nr.	PR nr.	Laag nr.	Diepte laag	Beschrijving laag
1	1	1	-33 cm	Ploeglaag (Ap): homogeen, donkerbruine laag (= PS1-19)
1	1	2	-43 cm	B-horizont: homogeen, grijsig-bruine laag, enkele houtskool- en baksteenspikkels (= PS1-20)
1	1	3	-90 cm	Bt 1 (= PS1-21)
3	1	1	-25 cm	Ap (= PS3-28)
3	1	2	-35 cm	B-horizont (= PS3-29)
3	1	3	-90 cm	Bt 1 (= PS3-30)
5	1	1	-37 cm	Ap (= PS5-36)
5	1	2	-45 cm	B-horizont: Moeilijk te onderscheiden (= PS5-37)
5	1	3	-75 cm	Poel: groot spoor, homogeen, donkerbruin van kleur (duikt ten zuiden van profiel weer dieper het vlak in), enkele houtskool- en baksteen spikkels (= PS5-1)
5	1	4	-85 cm	Bt 1 (= PS5-38)
6	1	1	-36 cm	Ap (= PS6-17)
6	1	2	-52 cm	B-Horizont (= PS6-18)
6	1	3	-86 cm	Bt 1 (= PS6-19)
6	1	4	-101 cm	Bt 2 (= PS6-20)
7	1	1	-35 cm	Ap (= PS7-1)
7	1	2	-50 cm	B-Horizont (= PS7-2)
7	1	3	-75 cm	Bruine heterogene laag (ophoging of oude ploeglaag) (= PS7-3)
7	1	4	-95 cm	Bt 1 (= PS7-4)
7	1	5	-100 cm	Bt 2
10	1	1	-36 cm	Ap (= PS10-2)
10	1	2	-49 cm	B-Horizont (= PS10-3)
10	1	3	-96 cm	Bt 2? (= PS10-4)
12	1	1	-37 cm	Ap (= PS12-1)
12	1	2	-71 cm	B-Horizont (= PS12-2)
12	1	3	-97 cm	Bt 1 (= PS12-3)
12	2	1	-33 cm	Ap (= PS12-1)
12	2	2	-45 cm	B-horizont (= PS12-2)
12	2	3	-56 cm	Bt 1 (= PS12-3)
15	1	1	-40 cm	Ap
15	1	2	-62 cm	B-Horizont
15	1	3	-72 cm	Bt 1
15	2	1	-41 cm	Ap
15	2	2	-52 cm	B-Horizont
15	2	3	-98 cm	Bt 1
15	2	4	-102 cm	Bt 2
16	1	1	-44 cm	Ap
16	1	2	-78 cm	Ophogingslaag (= PS16-21)
16	1	3	-86 cm	Bt 1
16	2	1	-37 cm	Ap
16	2	2	-57 cm	B-Horizont
16	2	3	-82 cm	Bt 1
16	2	4	-112 cm	Bt 2
16	3	1	-34 cm	Ap
16	3	2	-41 cm	B-Horizont
16	3	3	-87 cm	Bt 1
16	3	4	-101 cm	Bt 2
16	4	1	-33 cm	Ap
16	4	2	-79 cm	= PS16-9
16	4	3	-116 cm	Heterogeen lichtgrijze leem met zeer veel Mn-spikkels en roestvlekken, zeer weinig baksteenspikkels (Vermoedelijk onderdeel van PS16-9)
16	4	4	-134 cm	MB? Idem als laag 3 maar iets zandiger, wel aflijning (accumulatiebandje) tussen beide (Vermoedelijk onderdeel van PS16-9)
18	1	1	-25 cm	Ap
18	1	2	-48 cm	Recente ophoging; heterogeen grijs met geelbruine vlekken (= PS18-2)
18	1	3	-101 cm	Colluvium/oude ploeglaag; homogeen bruin (= PS18-3)
18	1	4	-120 cm	Bt 1
18	2	1	-30 cm	Ap
18	2	2	-46 cm	Recente ophoging; heterogeen grijs met geelbruine vlekken (= PS18-2)
18	2	3	-66 cm	Colluvium/oude ploeglaag; homogeen bruin (= PS18-3)
18	2	4	-90 cm	Bt 1

19	1	1	-30 cm	Ap
19	1	2	-48 cm	Recente ophoging (= PS19-1) (= PS18-2)
19	1	3	-87 cm	Colluvium/oude ploeglaag (= PS19-2) (= PS18-3)
19	1	4	-103 cm	Bt 1
19	2	1	-36 cm	Ap
19	2	2	-62 cm	Colluvium/oude ploeglaag (= PS19-2) (=PS18-3)
19	2	3	-82 cm	Bt 1
20	1	1	-38 cm	Ap
20	1	2	-107 cm	Colluvium/oude ploeglaag (= PS20-1)
20	1	3	-135 cm	Bt 1
20	2	1	-30 cm	Ap
20	2	2	-65 cm	Colluvium/oude ploeglaag (= PS20-1)
20	2	3	-75 cm	Bt 1
21	1	1	-30 cm	Ap
21	1	2	-60cm	Postmiddeleeuws (landbouw)colluvium (= PS21-1)
21	1	3	-100cm	Colluvium/oude ploeglaag (= PS21-2)
21	1	4	-140cm	Bt 1 (= PS21-3)
21	2	1	-36 cm	Ap
21	2	2	-100 cm	Postmiddeleeuws (landbouw)colluvium (= PS21-1)
21	2	3	-108 cm	Colluvium/oude ploeglaag (= PS21-2)
21	2	4	-132 cm	Bt 1 (= PS21-3)
21	3	1	-34 cm	Ap
21	3	2	-52 cm	B-horizont
21	3	3	-75 cm	Bt 1 (= PS21-3)
22	1	1	-30 cm	Ap
22	1	2	-56 cm	Recente ophoging
22	1	3	-96 cm	Postmiddeleeuws landbouwcolluvium (= PS22-1)
22	1	4	-116 cm	Colluvium/oude ploeglaag; Lichtblauwig grijze laag (= PS22-2)
22	1	5	-122 cm	Bt 1
22	2	1	-25 cm	Ap
22	2	2	-40 cm	B-horizont
22	2	3	- 88 cm	Bt 2
23	1	1	-30 cm	Ap
23	1	2	-56 cm	Verstoring
23	1	3	-80 cm	Uitgedroogde bodem door verstoring: heterogeen grijsbruin met lichtgrijze lensjes
23	1	4	?	Gracht = PS23-1
23	1	5	-110 cm	Bt 1
24	1	1	-30 cm	Ap
24	1	2	-40 cm	Recente ophoging/verstoring
24	1	3	-73 cm	Colluvium/oude ploeglaag (= PS24-1)
24	1	4	-76 cm	Bt 1
24	2	1	-30 cm	Ap
24	2	2	-58 cm	Recente ophoging/verstoring
24	2	3	-74 cm	B-horizont of restant colluvium
24	2	4	-87 cm	Colluvium/oude ploeglaag. Homogene licht blauwig grijze laag, Weinig Mn- en Hk-brokkjes. Metaaltijaardewerk ingemeten (= PS24-1)
25	1	1	-30 cm	Ap
25	1	2	-43 cm	Recente ophoging/verstoring
25	1	3	-67 cm	Postmiddeleeuws landbouwcolluvium
25	1	4	-87 cm	Colluvium/oude ploeglaag; Licht blauwig grijze laag (= PS25-1)
25	2	1	-38 cm	Ap
25	2	2	-53 cm	B-horizont of colluvium
25	2	3	-90 cm	Bt 1
25	3	1	-40 cm	Ap
25	3	2	-49 cm	Bt 1
26	1	1	-36 cm	Ap
26	1	2	-54 cm	Recente ophoging
26	1	3	-68 cm	Postmiddeleeuws landbouwcolluvium (= PS26-3)
26	1	4	-85 cm	Colluvium/oude ploeglaag; Licht blauwgrijze laag (= PS26-2)
26	1	5	-103 cm	Bt 1

26	2	1	-36 cm	Ap
26	2	2	-46 cm	B-horizont
26	2	3	-96 cm	Bt 1
27	1	1	-30 cm	Ap
27	1	2	-45 cm	Recente ophoging
27	1	3	-81 cm	Postmiddeleeuws landbouwcolluvium (= PS27-1)
27	1	4	-94 cm	Colluvium/oude ploeglaag; Lichtblauwig grijze laag (= PS27-2)
27	1	5	-108 cm	Bt 1
28	1	1	-34 cm	Ap
28	1	2	-78 cm	Postmiddeleeuws landbouwcolluvium (= PS28-1)
28	1	3	-104 cm	Colluvium/oude ploeglaag; Lichtblauwig grijze laag (= PS28-2)
28	1	4	-110 cm	Bt 1
28	2	1	-37 cm	Ap
28	2	2	-54 cm	B-horizont of colluvium
28	2	3	-70 cm	Bt 1
28	3	1	-30 cm	Ap
28	3	2	-45 cm	Bt 2
29	1	1	-26 cm	Ap
29	1	2	-51 cm	Recente ophoging
29	1	3	-99 cm	Postmiddeleeuws landbouwcolluvium (= PS29-1)
29	1	4	-123 cm	Colluvium/oude ploeglaag; Lichtblauwig grijze laag (= PS29-2)
29	1	5	-135 cm	Bt 1
29	2	1	-21 cm	Ap
29	2	2	-37 cm	Recente ophoging
29	2	3	-48 cm	B-horizont
29	2	4	-60 cm	Bt 2
29	3	1	-24 cm	Ap
29	3	2	-47 cm	Recente ophoging
29	3	3	-81 cm	Bt 2
30	1	1	-30 cm	Ap
30	1	2	-38 cm	Gereduceerde laag; ophoging? (= PS31-6)
30	1	3	-50 cm	B-horizont
30	1	4	-85 cm	Bt 2
30	2	1	-25 cm	Ap
30	2	2	-35 cm	Gereduceerde laag; ophoging? (= PS31-6)
30	2	3	-48 cm	B-horizont
30	2	4	-81 cm	Bt 2
30	3	1	-20 cm	Ap
30	3	2	-30 cm	Gereduceerde laag; ophoging? (= PS31-6)
30	3	3	-64 cm	Recent colluvium of ophoging? Homogeen lichtgrijs bruin, vrij veel Mn- en Baksteen spikkels
30	3	4	-73 cm	B-horizont
30	3	5	-107 cm	Bt 1
31	1	1	-23 cm	Ap
31	1	2	-40 cm	Ophogingslaag; homogeen blauwig grijs met vrij veel ijzerconcreties, scherpe aflijning (= PS31-6)
31	1	3	-53 cm	B-horizont
31	1	4	-70 cm	Bt 1
32	1	1	-35 cm	Ap
32	1	2	-50 cm	B-horizont
32	1	3	-86 cm	Bt 1
32	1	4	-96 cm	Bt 2
32	2	1	-34 cm	Ap
32	2	2	-47 cm	B-horizont
32	2	3	-81 cm	Bt 1
32	2	4	-98 cm	Bt 2
33	1	1	-43 cm	Gereduceerde ploeglaag
33	1	2	-65 cm	B-horizont
33	1	3	-100 cm	Bt 1
34	1	1	-35 cm	Ap
34	1	2	-45 cm	B-horizont

34	1	3	-77 cm	Bt 1
34	2	1	-30 cm	Ap
34	2	2	-60 cm	Recent colluvium(?); Homogeen bruin met lichtgrijze vlekken, weinig baksteen-spikkels en scherpe aflijning
34	2	3	-69 cm	B-horizont
34	2	4	-109 cm	Bt 1
37	1	1	-43 cm	Ap
37	1	2	-65 cm	B-horizont
37	1	3	-117 cm	Bt 1
38	3	1	-40 cm	Ap
38	3	2	-83 cm	Bt 1
38	3	3	-108 cm	Bt 2
38	3	4	-190 cm	E/Bt 1
39	1	1	-35 cm	Ap
39	1	2	-87 cm	Bt 1
39	1	3	-115 cm	Bt 2
41	1	1	-35 cm	Ap
41	1	2	-55 cm	B-horizont
41	1	3	-96 cm	Bt 1
41	2	1	-27 cm	Ap
41	2	2	-73 cm	Bt 1
41	2	3	-90 cm	Bt 2
42	1	1	-31 cm	Ap
42	1	2	-50 cm	B-horizont
42	1	3	-84 cm	Bt 1
42	1	4	-97 cm	Bt 2
43	1	1	-25 cm	Ap
43	1	2	-40 cm	B-horizont
43	1	3	-58 cm	Bt 1
43	1	4	-106 cm	Bt 2
44	1	1	-33 cm	Ap
44	1	2	-50 cm	B-horizont
44	1	3	-104 cm	Bt 1
44	1	4	-112 cm	Bt 2
45	1	1	-30 cm	Ap
45	1	2	-43 cm	B-horizont
45	1	3	-75 cm	Bt 1
45	1	4	-112 cm	Bt 2
49	1	1	-20 cm	Grasland
49	1	2	-60 cm	Recente ophogingslaag
49	1	3	-85 cm	Bt 1
49	1	4	-??	Bt 2
49	2	1	-24 cm	Bosgrond
49	2	2	-39 cm	Recente ophogingslaag
49	2	3	-51 cm	B-horizont
49	2	4	-100 cm	Bt 1
50	1	1	-18 cm	Bosgrond
50	1	2	-39 cm	Recente ophogingslaag
50	1	3	-60 cm	Oude ploeglaag of B-horizont
50	1	4	-79 cm	Bt 1
50	1	5	-122 cm	Bt 2
51	1	1	-20 cm	Bosgrond
51	1	2	-130 cm	Recente ophogingslaag
51	1	3	-180 cm	Gelaagde vulling: afwisseling van witte zandige en geelbruine fijne "inspoelingslaagjes" van enkele mm'ers dik (= PS51-1)
51	1	4	-206 cm	Zeer mangaanrijke geelbruine zandleem; spoor of MB?
51	2	1	-25 cm	Bosgrond
51	2	2	-70 cm	Recente ophogingslaag
51	2	3	-85 cm	B-horizont
51	2	4	-100 cm	Bt 2
51	2	5	-164 cm	E/Bt 1

51	4	1	-33 cm	Bosgrond/Ap
51	4	2	-48 cm	B-horizont
51	4	3	-82 cm	Bt 1
51	4	4	-118 cm	Bt 2
51	5	1	zie plan 7	Ap/bosgrond
51	5	2	zie plan 7	Postmiddeleeuws ophogingslaag
51	5	3	zie plan 7	Postmiddeleeuws ophogingslaag
51	5	4	zie plan 7	Ah ( opvulling depressie)
51	5	5	zie plan 7	Bt 1
51	6	1	zie plan 7	Ap/bosgrond
51	6	2	zie plan 7	Postmiddeleeuws ophogingslaag
51	6	3	zie plan 7	Postmiddeleeuws ophogingslaag
51	6	4	zie plan 7	Ah ( opvulling depressie)
51	6	5	zie plan 7	= PS51-14
52	1	1	-34 cm	Ap
52	1	2	-44 cm	B-horizont
52	1	3	-95 cm	Bt 1
52	2	1	-28 cm	Ap
52	2	2	-68 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag?
52	2	3	-128 cm	Bt 1
53	1	1	-25 cm	Ap
53	1	2	-40 cm	B-horizont of restant Ah (opvulling depressie)
53	1	3	-106 cm	Bt 1
53	2	1	-27 cm	Ap
53	2	2	-45 cm	Postmiddeleeuws ophogingslaag
53	2	3	-69 cm	Ah (opvulling depressie)
53	2	4	-73 cm	Bt 1
54	1	1	-38 cm	Ap
54	1	2	-52 cm	Restant postmiddeleeuwse ophogingslaag (= PS54-13)
54	1	3	-91 cm	Bt 1
54	1	4	-119 cm	Bt 2
54	2	1	-30 cm	Ap
54	2	2	-60cm	Restant postmiddeleeuwse ophogingslaag (= PS54-13)
54	2	3	-86 cm	Ah (opvulling depressie) (= PS54-12)
54	2	4	-143 cm	Bt 1
55	1	1	-33 cm	Ap
55	1	2	-58 cm	B-horizont
55	1	3	-80 cm	Bt 1
55	1	4	-120 cm	Bt 2
55	2	1	-28 cm	Ap
55	2	2	-47 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag (= PS55-10)
55	2	3	-63 cm	Ah (opvulling depressie) (= PS55-11)
55	2	4	-87 cm	Bt 1
55	3	1	-23 cm	Ap
55	3	2	-89 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag (= PS55-10)
55	3	3	-113 cm	Ah (opvulling depressie) (= PS55-11)
55	3	4	-131 cm	Bt 1
56	1	1	-30 cm	Ap
56	1	2	-42 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag (= PS56-2)
56	1	3	-65 cm	Ah (opvulling depressie) (= PS56-3)
56	1	4	-110 cm	Bt 1
57	1	1	-32 cm	Ap
57	1	2	-60 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag (= PS57-8)
57	1	3	-87 cm	Bt 1
57	1	4	-120 cm	Bt 2
57	2	1	-28 cm	Ap
57	2	2	-47 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag (= PS57-8)
57	2	3	-77 cm	Ah (opvulling depressie) (= PS57-9)
57	2	4	-118 cm	Bt 1

58	1	1	-29 cm	Ap
58	1	2	-45 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag (= PS58-13)
58	1	3	-69 cm	Bt 1
58	1	4	-91 cm	Bt 2
58	2	1	-16 cm	Ap
58	2	2	-43 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag (= PS58-17)
58	2	3	-63 cm	Ah (opvulling depressie) (= PS58-12)
58	2	4	-117 cm	Bt 1
59	1	1	-31 cm	Ap
59	1	2	-53 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag (= PS59-21)
59	1	3	-90 cm	Ah (opvulling depressie) (= PS59-22)
59	1	4	-143 cm	Bt 1
59	2	1	-5 cm	Baksteenvloer (= PS59-32)
59	2	2	-16 cm	Opmaaklaag (= PS59-33)
59	2	3	-47 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag (= PS59-21)
59	2	4	-72 cm	Ah (opvulling depressie) (= PS59-22)
59	2	5	-84 cm	Bt 1
60	1	1	-31 cm	Ap
60	1	2	-57 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag (= PS60-16)
60	1	3	-87 cm	Ah (opvulling depressie) (= PS60-17)
60	1	4	-111 cm	Bt 1
61	1	1	-26 cm	Ap
61	1	2	-42 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag (= PS61-4)
61	1	3	-67 cm	B-horizont
61	1	4	-109 cm	Bt 1
61	1	5	-142 cm	Bt 2
61	4	1	-25 cm	Ap
61	4	2	-38 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag (= PS61-4)
61	4	3	-78 cm	Bt 1
61	4	4	-127 cm	Bt 2
62	1	1	-35 cm	Ap
62	1	2	-41 cm	B-Horizont
62	1	3	-60 cm	Bt 2
62	1	4	-122 cm	E/Bt 1
62	2	1	-35 cm	Ap
62	2	2	-56 cm	Bt 2
62	2	3	-71 cm	E/Bt 1
62	2	4	-175 cm	E/Bt 2
65	1	1	-42 cm	Ap
65	1	2	-54 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag
65	1	3	-123 cm	Bt 1 en 2
65	1	4	-178 cm	E/Bt 1
65	1	5	-237 cm	E/Bt 2
68	1	1	-26 cm	Bosgrond
68	1	2	-38 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag
68	1	3	-72 cm	Ah (opvulling depressie) (= PS68-11)
68	1	4	-104 cm	Bt 1
68	1	5	-126 cm	Bt 2
69	1	1	-17 cm	Bosgrond
69	1	2	-58 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag
69	1	3	-107 cm	Bt 1
69	1	4	-123 cm	Bt 2
69	2	1	-30 cm	Bosgrond
69	2	2	-49 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag
69	2	3	-81 cm	Ah (opvulling depressie)
69	2	4	-144 cm	Bt 1
69	3	1	-28 cm	Bosgrond
69	3	2	-50 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag
69	3	3	-72 cm	Ah (opvulling depressie)

69	3	4	-129 cm	Bt 1
69	3	5	-143 cm	Bt 2
70	2	1	-19 cm	Bosgrond
70	2	2	-45 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag
70	2	3	-97 cm	Bt 1
70	2	4	-112 cm	Bt 2
71	1	1	-23 cm	Bosgrond
71	1	2	-43 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag
71	1	3	-56 cm	B-horizont
71	1	4	-89 cm	Bt 1
71	1	5	-148 cm	Bt 2
72	1	1	-15 cm	Ap
72	1	2	-38 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag (= PS72-1)
72	1	3	-69 cm	Bt 1
72	1	4	-119 cm	Bt 2
73	1	1	-24 cm	Ap
73	1	2	-50 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag
73	1	3	-102 cm	Bt 1
73	1	4	-136 cm	Bt 2
73	2	1	-21 cm	Ap
73	2	2	-43 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag
73	2	3	-88 cm	Bt 1
73	2	4	-120 cm	Bt 2
74	1	1	-30 cm	Ap
74	1	2	-42 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag
74	1	3	-75 cm	Bt 1
74	1	4	-116 cm	Bt 2
74	2	1	-23 cm	Ap
74	2	2	-46 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag
74	2	3	-66 cm	Bt 1
75	1	1	-20 cm	Ap
75	1	2	-47 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag
75	1	3	-94 cm	Bt 1
75	1	4	-124 cm	Bt 2
75	1	5	-145 cm	E/Bt-lagen
76	1	1	-25 cm	Ap
76	1	2	-42 cm	Ah (opvulling depressie) (= PS76-3)
76	1	3	-65 cm	Bt 1
77	1	1	-18 cm	Ap
77	1	2	-44 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag
77	1	3	-83 cm	Ah (opvulling depressie) (= PS77-6)
77	1	4	-114 cm	Bt 1
78	1	1	-24 cm	Ap
78	1	2	-54 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag (= PS78-3)
78	1	3	-87 cm	Bt 1
78	1	4	-112 cm	Bt 2
79	1	1	-23 cm	Ap
79	1	2	-55 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag
79	1	3	-110 cm	Bt 1
79	1	4	-145 cm	Bt 2
80	1	1	-23 cm	Ap
80	1	2	-40 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag
80	1	3	-80 cm	Bt 1
80	1	4	-105 cm	Bt 2
81	1	1	-23 cm	Ap
81	1	2	-45 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag
81	1	3	-80 cm	Colluvium/oude ploeglaag (= PS81-2)
81	1	4	-113 cm	Bt 1
81	1	5	-155 cm	Bt 2

82	1	1	-24 cm	Ap
82	1	2	-98 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag
82	1	3	-112 cm	Postmiddeleeuws landbouwcolluvium
82	1	4	-138 cm	Colluvium/oude ploeglaag
82	1	5	-146 cm	BT 1
82	2	1	-26 cm	Ap
82	2	2	-38 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag
82	2	3	-63 cm	Bt 1
82	2	4	-93 cm	Bt 2
82	2	5	-120 cm	E/Bt 1
83	1	1	-40 cm	Ap
83	1	2	-66 cm	Colluvium/oude ploeglaag (= PS83-1)
83	1	3	-103 cm	Bt 1
83	1	4	-117 cm	Bt 2
83	2	1	-32 cm	Ap
83	2	2	-53 cm	B-horizont
83	2	3	-73 cm	Bt 1
83	2	4	-105 cm	Bt 2
83	2	5	-124 cm	E/Bt 1
83	3	1	-28 cm	Ap
83	3	2	-43 cm	B-horizont
83	3	3	-80 cm	Bt 1
83	3	4	-115 cm	Bt 2
83	3	5	-157 cm	E/Bt 1
84	1	1	-41 cm	Ap
84	1	2	-66 cm	(= PS84-2)
84	1	3	-84 cm	BT 1
84	2	1	-34 cm	Ap
84	2	2	-65 cm	postmiddeleeuws landbouwcolluvium
84	2	3	-112 cm	(= PS84-2)
84	2	4	-145 cm	E/Bt 1
86	1	1	-35 cm	Ap
86	1	2	-53 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag
86	1	3	-67 cm	Bt 1
86	1	4	...	Bt 2
87	1	1	-31 cm	Ap
87	1	2	-41 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag
87	1	3	-50 cm	Bt 1
87	1	4	-93 cm	Bt 2
89	1	1	-35 cm	Ap
89	1	2	-43 cm	B-horizont
89	1	3	-77 cm	Bt 1
89	1	4	-93 cm	Bt 2
90	1	1	-34 cm	Ap
90	1	2	-46 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag
90	1	3	-74 cm	Bt 1 (Staal voor Yari hieruit genomen)
91	1	1	-25 cm	Ap
91	1	2	-105 cm	Recente verstoring (o.a. autoband en elektriciteitskabel)
91	1	3	...	BT
92	2	1	-28 cm	Ap
92	2	2	-47 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag
92	2	3	-49 cm	Band verbrande leem
92	2	4	-64 cm	Bt 1
92	1	1	-37 cm	Ap
92	1	2	-57 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag
92	1	3	-73 cm	Bt 1
93	1	1	-36 cm	Ap
93	1	2	-49 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag = PS93-5
93	1	3	-69 cm	Bt 1



94	1	1	-35 cm	Ap
94	1	2	-47 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag
94	1	3	-66 cm	Bt 1
95	1	1	-38 cm	Ap
95	1	2	-52 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag = PS95-4
95	1	3	-74 cm	Bt 1
95	2	1	-35 cm	Ap
95	2	2	-52 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag = PS95-4
95	2	3	-72 cm	Bt 1
95	2	4	-131 cm	PS95-3
95	3	1	-41 cm	Ap
95	3	2	-63 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag = PS95-4
95	3	3	-83 cm	Bt 1
95	3	4	-168 cm	PS95-3
95	3	5	-178 cm	MB (= Bt 2?)
95	4	1	-49 cm	Ap
95	4	2	-62 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag = PS95-4
95	4	3	-83 cm	Bt 1
95	4	4	-176 cm	PS95-3
96	1	1	-30 cm	Ap
96	1	2	-57 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag
96	1	3	-87 cm	Bt 1
96	2	1	-20 cm	Ap
96	2	2	-52 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag
96	2	3	-155 cm	PS96-1
96	2	4	-182 cm	PS96-2
98	1	1	-15 cm	Ap
98	1	2	-39 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag = PS98-1
98	1	3	-60 cm	Bt 1
99	1	1	-18 cm	Ap
99	1	2	-48 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag = PS99-5
99	1	3	-76 cm	Bt 1
100	1	1	-18 cm	Ap
100	1	2	-34 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag
100	1	3	-54 cm	Bt 1
101	1	1	-21 cm	Ap
101	1	2	-31 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag
101	1	3	-54 cm	Bt 1
102	1	1	-14 cm	Ap
102	1	2	-42 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag
102	1	3	-48 cm	Bt 1
104	1	1	-25 cm	Ap
104	1	2	-46 cm	Postmiddeleeuwse ophogingslaag = PS104-7
104	1	3	-54 cm	Bt 1