

# Versuch 0032

Felder 338-341

Lagekarte 1:100

Mittleres Gefälle 50%

85	86	1	87	2	88	3	89	4	90		91	1	95	2	96	3	97
13	12	11	10	9	8	7	6	5	12	11	10	9	8	7	6	5	4
91	14	92	15	93	16	94	17	95	18	96	17	97	16	98	15	99	14
																	102
97	98		99	100		101	26	102		28	10	29	104	30	105	31	106
																	32
																	107
34	33	32	31	30	29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	
103	104	36	105	37	106	38	107	39	108	43	1	44	109	45	110	111	112
										40	55	54	53	52	51	50	49
										47	46	45	44	43	42	41	40
109	110	111	49	112	50	113	51	114	52	11	57	114	58	115	59	116	59
62	61	60	59	58	57	56	55	54	53	52	68	67	66	65	64	63	62
115	63	116	64	117	65	118	66	119	67	120	69	118	70	119	71	120	72
70	69										67	66	83	82	81	80	79
121	71	122	72	123	73	124	74	125	75	126	84	123	85	124	125	86	126
84	83	82	81	80	79	78	77	76	75	74	339	92	91	90	89	88	87
66	1	67	2	68	3	69	4	70	5	71	1	48	2	49	3	50	4
13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0	1	0	1	2
72	14	73	15	74	75	76	77	78	79	710	9	8	7	6	5		
25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	13	12	11	10	9	8	7
38	37	36	35	34	33	32	31	30	29	28	27	26	25	24	23	22	21
79	26	79	80	27	81	28	82	29	83	23	58	24	59	25	60	26	61
38	37	36	35	34	33	32	31	30	32	31	30	32	31	30	29	30	28
94	39	85	40	86	41	87	42	88	43	89	63	64	65	66	67		
50	49	48	47	46	45	44					68		69		70		
90	51	91	52	92	53	93	54				37	69	38	70	71	39	40
95	62	96	63	97	64	98	65	99	100	74	75	72	41	42	43		

72 = 2. Holzart  
11 = Tanne

großes Querprofil

Versuch 0032

Felder 314 - 337

1	2	3	1	2	3	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6
9	8	7	6	5	4	9	8	7	6	5	4	9	8	7	6	5	4	11	10	9	8	7	6	12	11	10	9	8	7	9	8	7	6	5	4
10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	10	11	12	13	14	15	16	13	14	15	16	17	15	16	10	13	12	11	13	12	11			
11	12	13	14	13	15	17	16	15	14	13	15	14	13	22	21	20	19	18	17	19	18	17	16	15	16	10	12	11	13	12	11				
12	13	14	15	16	17	18	17	16	15	14	13	12	11	10	23	24	25	26	27	28	20	21	22	23	24	14	15	16	17	18	17				
13	14	15	16	17	18	19	20	21	16	17	18	19	20	21	24	23	22	21	20	19	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11					
14	15	16	17	18	19	20	21	19	20	21	22	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4				
15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	25	26	27	28	29	30	25	26	27	28	29	30	15	16	17	18	19	18			
16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	21	24	25	26	27	28	20	21	22	23	24	22	23	24	21	20	19				
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11			
18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12			
19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	30	29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13			
20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	31	29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13			
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	32	30	29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13		
22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	33	31	29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13		
23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	34	32	30	29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14		
24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	35	33	31	29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14		
25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	36	34	32	30	29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	37	35	33	31	29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	
27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	38	36	34	32	30	29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	
28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	39	37	35	33	31	29	28	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	

## Grobes Querforäfli

# Versuch 0032

Feller 290-313

1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6																									
9	8	7	6	5	7	6	5	4	8	7	6	5	4	3	2	1	10	9	8	7	12	11	10	9	8	7																							
10	11	12	13	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	12	13	14	15	16	17	13	14	15	16	17	18																				
15	14	13	12	11	10	16	15	14	13	12	11	17	16	15	14	13	12	23	22	21	20	19	18	24	23	22	21	20	19																				
16	17	18	19	15	16	17	18	19	20	19	20	21	22	24	25	26	27	28	29	25	26	27	28	29	30	26	27	28	29	30																			
290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309																				
1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5																				
16	9	8	7	6	7	6	5	4	3	4	7	6	5	4	3	2	1	9	8	7	6	12	11	10	9	8	7	6	13	14	15	16	17																
11	12	13	14	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	10	11	12	13	14	15	16	17	12	13	14	15	16	17	18																	
19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	19	20	19	18															
20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	24	25	26	27	28	29	25	26	27	28	29																		
295	296	297	298	299	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	290	291	292	293	294	295																			
1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	6																			
10	9	8	7	6	5	4	7	6	5	4	3	2	1	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	12	11	10	9	8	7	6	13	14	15	16	17	18													
11	12	13	14	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	12	13	14	15	16	17	13	14	15	16	17	18	12	13	14	15	16	17														
21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	23	22	21	20	19											
22	23	24	25	26	27	28	29	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	22	23	24	25	26	27	24	25	26	27	28	29	26	27	28	29	20	19														
296	297	298	299	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	290	291	292	293	294	295										
1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	6																			
10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	10	9	8	7	6	5	4	3	2	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3										
11	12	13	14	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	12	13	14	15	16	17	13	14	15	16	17	18	12	13	14	15	16	17														
20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	17	16	15	14	13										
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	30	31	32	33	34	35							
301	302	303	304	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	300	301	302	303	304	305

## graves Queropofí

# Versuch 0032

Felder 266 - 289

## Grobes Querprofil:

# Versuch 0032

Felder 236-265

1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
8	7	6	5	4	8	7	6	5	4	8	7	6	5	4	8	7	6	5	4	8	7	6	5	
9	10	11	12	13	6	7	8	9	10	5	10	11	12	13	14	12	11	10	9	8	7	6	5	
16	15	14	13	12	11	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0	9	
17	18	19	20	14	15	16	17	18	19	17	18	19	20	21	22	23	22	21	20	19	18	17	16	
23	22	21	22	21	20	25	24	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	
24	25	26	27	28	29	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	30	
25	26	27	28	29	23	24	25	26	27	28	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	
25	26	27	28	29	23	24	25	26	27	28	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	
1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
9	8	7	6	5	4	9	8	7	6	5	4	8	7	6	5	4	9	8	7	6	5	4	3	2
10	11	12	13	14	15	14	13	12	11	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2
18	17	16	15	14	13	15	14	13	12	11	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3
19	20	21	22	16	17	18	17	18	17	18	19	20	19	21	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13
28	27	26	25	24	23	24	23	22	21	20	19	23	22	21	20	19	25	26	27	28	29	30	31	32
27	26	25	24	23	22	24	23	22	21	20	19	23	22	21	20	19	25	26	27	28	29	30	31	32
27	26	25	24	23	22	24	23	22	21	20	19	23	22	21	20	19	25	26	27	28	29	30	31	32
1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
9	8	7	6	5	4	5	4	3	7	6	5	4	3	7	6	5	4	3	2	1	0	9	8	
10	11	12	13	14	15	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0	9	
18	17	16	15	14	13	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0	9	8	7	6	
19	20	21	22	14	15	14	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0	9	
27	26	25	24	23	22	24	23	22	21	20	19	24	23	22	21	20	19	25	26	27	28	29	30	31
27	26	25	24	23	22	24	23	22	21	20	19	24	23	22	21	20	19	25	26	27	28	29	30	31
1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
10	9	8	7	6	5	4	3	8	7	6	5	4	3	8	7	6	5	4	3	2	1	0	9	
9	10	11	12	13	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0	9	8	7	6	
17	16	15	14	13	12	16	15	14	13	12	11	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	
18	17	16	15	14	13	17	16	15	14	13	12	11	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	
23	22	21	22	21	20	17	18	17	18	17	18	19	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
24	23	22	21	20	17	18	17	18	17	18	19	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
8	7	6	5	4	8	7	6	5	4	3	8	7	6	5	4	3	8	7	6	5	4	3	2	1
9	10	11	12	13	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0	9	8	7	6	
16	15	14	13	12	17	16	15	14	13	12	11	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	
17	18	19	20	18	19	20	17	18	17	18	19	18	17	16	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8
25	24	23	22	21	20	17	18	17	18	17	18	19	18	17	16	17	16	15	14	13	12	11	10	9
25	24	23	22	21	20	17	18	17	18	17	18	19	18	17	16	17	16	15	14	13	12	11	10	9

Lagekarte 1:100  
Mittleres Gefälle 50%



Groups (unrelated)

Versuch 0032

Felder 196-210 / 221-235

## Lagekarte 1:100

Mit Heres gefüllte 50%



## Grobes Querprofil

# Versuch 0032

Felder 181 - 195 / 211 - 220

1	2	1	2	1	2	3	1	2	3	4	1	2
7	6 5 4 3 8	7	6 5 4 3 8	7	6 5 4	7	6	5	6 5 4	3		
8	9 10	9	10	11	9 10	11	8	9	10	11	7 8	9 10
15	14 13 12 11 17	16 15 14 13 12	16 15 14 13 12	16 15 14 13 12	16	15	14 13 12	15	14 13 12 11			
16	18	19	20	17	18	19	20	17	18	19	16 17 18	
181	19 18 17 26	25 24 23 22	21	25 24 23	22 21	24	23	22 21	20	23	22 21	20 19
1	2	3	1	2	3	1	2	3	4	5	6	1
9	8 7 6 5 4 3 8	7	6 5 4 3 8	7	6 5 4	7	6	5	4	10	9 8	7 6 5
10	11	12	9	10	11	8	9	12	13	14 15 16	9	
18	17 16 15 14 13 17	16 15 14 13 12	13	12	11	10	19	18	17	13 12 11	10	
19	20	21	18	19	20	14	19	20	21	22 23 24	14 15 16	17
26	25 24 23 22 26	25 24 23 22 21	21	17	16	15 20	29 28	27 26	25 26	29 28	13 18	
186	1	2	3	1	2	3	1	2	3	4	5	6
7	6 5 4 3 8	7	6 5 4 3 9	8 7	6 5 4	12	11	10	9 8	7	8	7 6 5
8	9 10	8	9	10	10	11	12	13	14 15	16 17	18	9 10 11 12
14	13 12 11	16 15 14 13 12	11	18 17 16 15	14	13	24	23 22	21	20	19	16 15 14 13
15	16	17	17	19	20	21	19	20	21	25 26 27 28	29	17 18 19 20
23	22 21 20 19	18 27 22	21 20 19	18 26 25 24	23	22	21	33 32 31	30	24	23 22 21	20 19
181	1	2	3	1	2	3	1	2	3	4	5	6
9	8 7 6 5 4 3 8	7	6 5 4 3 9	8 7	6 5 4	12	11	10	9 8	7	8	7 6 5
17	16	15 14 13 12	18 17 16 15 14	13	17 16 15 14 13	12	23	22 21	20	19 18	16 15 14 13	
18	19	20	19	20	18	19	24	25 26	27 28	29	17 18 19 20	
26	25 24 23 22 21	19 23 22 21	18 25 24 23 22	21	20	17	35 34 33	32 31	30	24 23	22 21	
181	1	2	3	1	2	3	1	2	3	4	5	6
9	8 7 6 5 4 3 8	7	6 5 4 3 9	8 7	6 5 4	6	5	4	3	11	10 9	8 7 6
10	11	12	10	11	12	10	11	12	13	14 15	16 17	6 7 8 9
15	14 13 12	17 16 15 14 13	12	12	11	10	21	20	19	18	17 16 15	14 13
16	17	18	19	19	20	13	22	23	24	25 26	13	14
24	23 22 21 20 19	18 26 25 24 23	22 21	19 25 24 23 22	21	20	17	31 30	29 28	27 26	17 16 15	

Grobes Querprofil



# Versuch 0032

	1	2	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	1	2
Felder 136-150/166-180	5	4	3	9	8	7	6	5	4	5	4	9	8	7	6
6	7	8	9	10	11	12	13	6	7	8	7	6	5	4	3
15	14	13	12	11	18	17	16	15	14	12	11	10	9	10	11
16	17	18	19	19	20	21	22	23	24	13	14	15	18	17	18
138	23	22	21	20	39	29	28	27	26	25	136	19	18	17	16
Lagekarte 1:100	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	2	3	4
1	11	10	9	8	7	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3
12	13	14	15	16	17	13	14	15	16	17	18	12	11	10	9
23	22	21	20	19	18	24	23	22	21	20	19	18	15	14	13
24	25	26	27	28	29	25	26	27	28	29	30	24	25	26	27
138	34	33	32	31	30	35	34	33	32	31	30	34	33	32	31
Mittleres Gefälle 50%	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3
1	11	10	9	8	7	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3
12	13	14	15	16	17	12	13	14	15	16	17	9	10	9	10
23	22	21	20	19	18	23	22	21	20	19	18	16	15	14	13
24	25	26	27	28	29	24	25	26	27	28	17	18	17	18	17
138	34	33	32	31	30	35	34	33	32	31	30	34	33	32	31
Lagekarte 1:100	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3
1	11	10	9	8	7	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3
12	13	14	15	16	17	12	13	14	15	16	17	9	10	9	10
20	19	18	17	16	15	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11
21	22	23	24	25	26	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
138	30	29	28	27	26	22	21	31	30	29	28	27	26	25	24
Gefälle	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3
1	11	10	9	8	7	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3
12	13	14	15	16	17	12	13	14	15	16	17	9	10	9	10
20	19	18	17	16	15	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11
21	22	23	24	25	26	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
138	30	29	28	27	26	22	21	31	30	29	28	27	26	25	24

Mittleres Gefälle 50%

grobes Querprofil

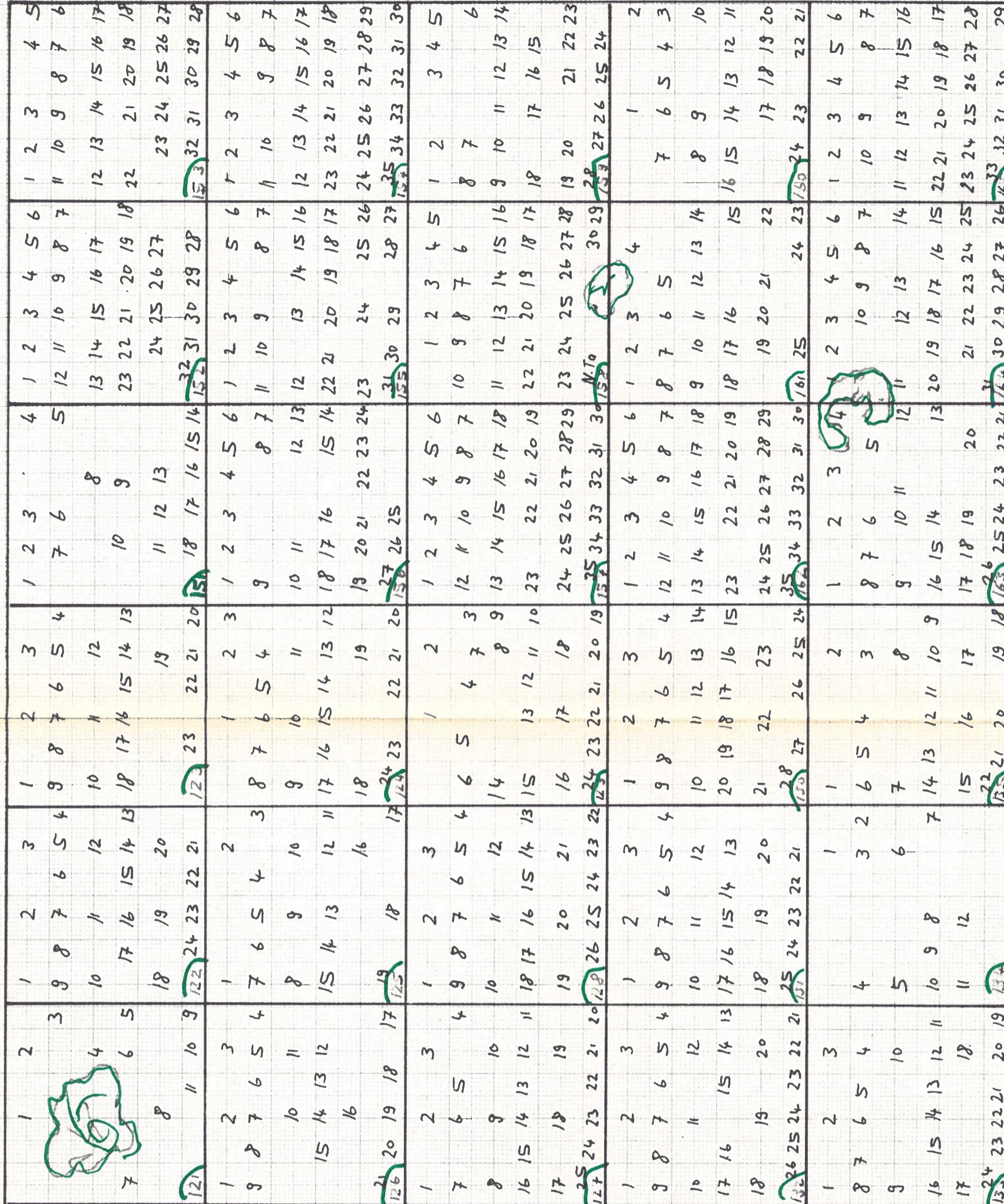
Versuch 0032



Felder 121 - 135 / 151 - 165

## Lagekarte 1:100

Mittlere Gefälle 50%



## Grobes Querprofil

Versuch 0032

Felicia 076 - 090 / 106 - 120

Lagekarte 1:100

Mittleres Gefälle 50 %

## grobes Querprofil

# Versuch 0032

Felder 061-075 / 091-105

Lagekarte 1:100

M: H/eres  
Gefälle

2	3	1	2	3	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2		
8	7	6	5	4	9	8	7	6	5	4	7	6	5	4	3	10	9	8	7	6	4	3	5	4	3	5	1	
9	8	7	6	5	10	10	11	12	8	9	10	4	5	6	7	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
15	14	13	12	11	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	22	21	20	19	18	17	8	7	6	5	4	3	
16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	
63	23	22	21	20	19	18	17	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	
1	2	3	1	2	3	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	
7	6	5	4	3	8	7	6	5	4	3	8	7	6	5	4	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	3	4	
8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	
15	14	13	12	11	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
16	17	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	3	4	5	1	2	3	4	5	
22	21	20	19	18	17	23	21	20	19	18	17	16	15	14	13	22	21	20	19	18	17	22	21	20	19	18	17	
1	2	3	1	2	3	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	
6	5	4	3	2	1	9	8	7	6	5	4	11	10	9	8	7	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	3	
7	2	3	4	10	H	12	13	14	15	16	17	11	12	13	14	15	16	17	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
13	12	11	10	9	8	7	6	5	18	17	16	15	14	13	22	21	20	19	18	21	20	19	18	17	16	15	14	13
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	

11

~~grobes Querprofil~~

# Versuch 0032

Felcler 016 - 030 / 046 - 060

Lagekarte 1:100  
Mittleres Gefälle 50%

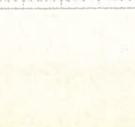


## Versuch 0032

Felder 001-015 / 031-045

1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
9	8	7	6	5	4	9	8	7	6	5	4	9	8	7
10	4	10	11	12	9	11	10	11	12	10	11	12	10	11
15	14	13	12	13	14	13	17	16	15	14	13	17	16	15
16	17	18	19	20	18	19	20	18	19	18	19	17	18	19
Lagekarte 1:100	22	21	20	19	18	26	25	24	23	22	21	24	23	22
	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2
8	7	6	5	4	3	8	7	6	5	4	8	7	6	5
9	10	11	12	13	14	13	12	11	10	9	10	9	8	7
13	16	15	14	13	12	17	16	15	14	13	18	17	16	15
18	19	20	18	19	20	18	19	20	19	20	18	19	18	17
26	25	24	23	22	21	25	24	23	22	21	26	25	24	23
5	4	3	2	7	6	5	4	3	2	1	2	3	4	5
6	7	8	9	14	13	12	11	10	12	11	12	13	14	15
11	10	9	8	14	13	12	11	10	12	10	11	12	13	14
12	15	16	17	15	16	17	16	17	15	14	13	12	11	10
13	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9
1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
7	6	5	4	3	2	1	7	6	5	4	3	2	1	2
8	9	10	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
15	16	13	12	11	9	8	7	6	15	14	13	12	11	10
16	17	18	19	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
23	22	21	20	19	11	16	15	14	13	12	11	10	9	8
1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
9	8	7	6	5	4	9	8	7	6	5	4	10	9	8
10	11	12	10	11	12	9	10	11	12	13	14	15	16	17
18	17	16	15	14	13	17	16	15	14	13	12	20	19	18
19	20	21	18	19	20	17	16	17	18	19	18	17	16	15
25	24	23	22	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15

Mittleres Gefälle 50%



1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
8	7	6	5	4	3	8	7	6	5	4	8	7	6	5
9	10	11	12	13	14	9	10	11	12	13	14	15	16	17
13	16	15	14	13	12	17	16	15	14	13	12	11	10	9
18	19	20	18	19	20	17	16	15	14	13	12	11	10	9
26	25	24	23	22	21	25	24	23	22	21	24	23	22	21
5	4	3	2	7	6	5	4	3	2	1	2	3	4	5
6	7	8	9	14	13	12	11	10	12	11	12	13	14	15
11	10	9	8	14	13	12	11	10	12	10	11	12	13	14
12	15	16	17	15	16	17	16	17	15	14	13	12	11	10
13	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9
1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
7	6	5	4	3	2	1	7	6	5	4	3	2	1	2
8	9	10	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
15	16	13	12	11	9	8	7	6	15	14	13	12	11	10
16	17	18	19	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
23	22	21	20	19	11	16	15	14	13	12	11	10	9	8
1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
9	8	7	6	5	4	9	8	7	6	5	4	10	9	8
10	11	12	10	11	12	9	10	11	12	13	14	15	16	17
18	17	16	15	14	13	17	16	15	14	13	12	20	19	18
19	20	21	18	19	20	17	16	17	18	19	18	17	16	15
25	24	23	22	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15

Grobes Querprofil



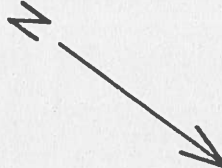
Pflanzung: 1960 Nov  
0,75 + 0,75

Zu 3 Jahren

Fichte ohne Vorbaum  
 T<sub>a</sub> ohne Vorbaum

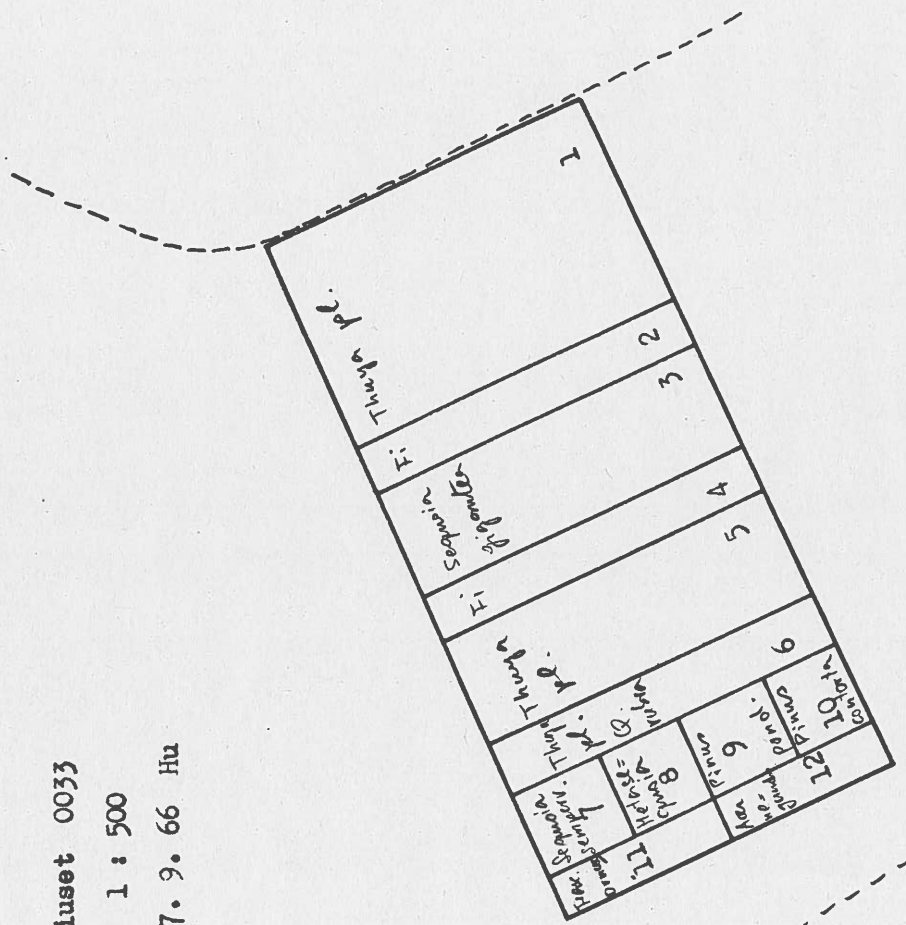
Cluset 0032  
M 1 : 500  
27. 9. 66 Hu

1	2	3	34	32	33	61	62	63	91	92	93	121	122	123	151	152	153	181	182	183	211	212	
6	5	4	36	35	34	66	65	64	96	95	94	126	125	124	156	155	154	186	185	184	214	213	
7	8	9	37	38	39	67	68	69	97	98	99	127	128	129	157	158	159	187	188	189	215	216	
12	11	10	42	41	40	72	71	70	102	101	100	132	131	130	162	161	160	192	191	190	218	217	
13	14	15	43	44	45	73	74	75	103	104	105	133	134	135	163	164	165	193	194	195	219	220	
18	17	16	48	47	46	78	77	76	108	107	106	138	137	136	168	167	166	198	197	196	223	221	
19	20	21	49	50	51	79	80	81	109	110	111	139	140	141	169	170	171	199	200	201	224	225	
24	23	22	54	53	52	84	83	82	114	113	112	144	143	142	174	173	172	204	203	202	229	227	
25	26	27	55	56	57	85	86	87	115	116	117	145	146	147	175	176	177	205	206	207	230	231	
30	29	28	60	59	58	90	89	88	120	119	118	342	150	149	148	180	179	173	219	209	208	235	234



236	237	238	251	252	253	278	279	280	290	291	292	302	303	304	314	315	316	326	327	328	338	339
241	240	239	256	255	254	266	267	268	271	270	269	283	282	281	295	294	293	306	305	319	318	317
242	243	244	257	258	259	271	270	269	274	273	272	284	285	286	296	297	298	308	309	310	320	321
247	246	245	262	261	260	272	273	274	284	283	282	296	295	294	308	309	307	311	321	322	332	333
248	249	250	263	264	265	277	276	275	289	288	287	301	300	299	313	312	311	325	324	323	336	335

Ciuset 0033  
M 1 : 500  
27. 9. 66 Hu



→ Z