

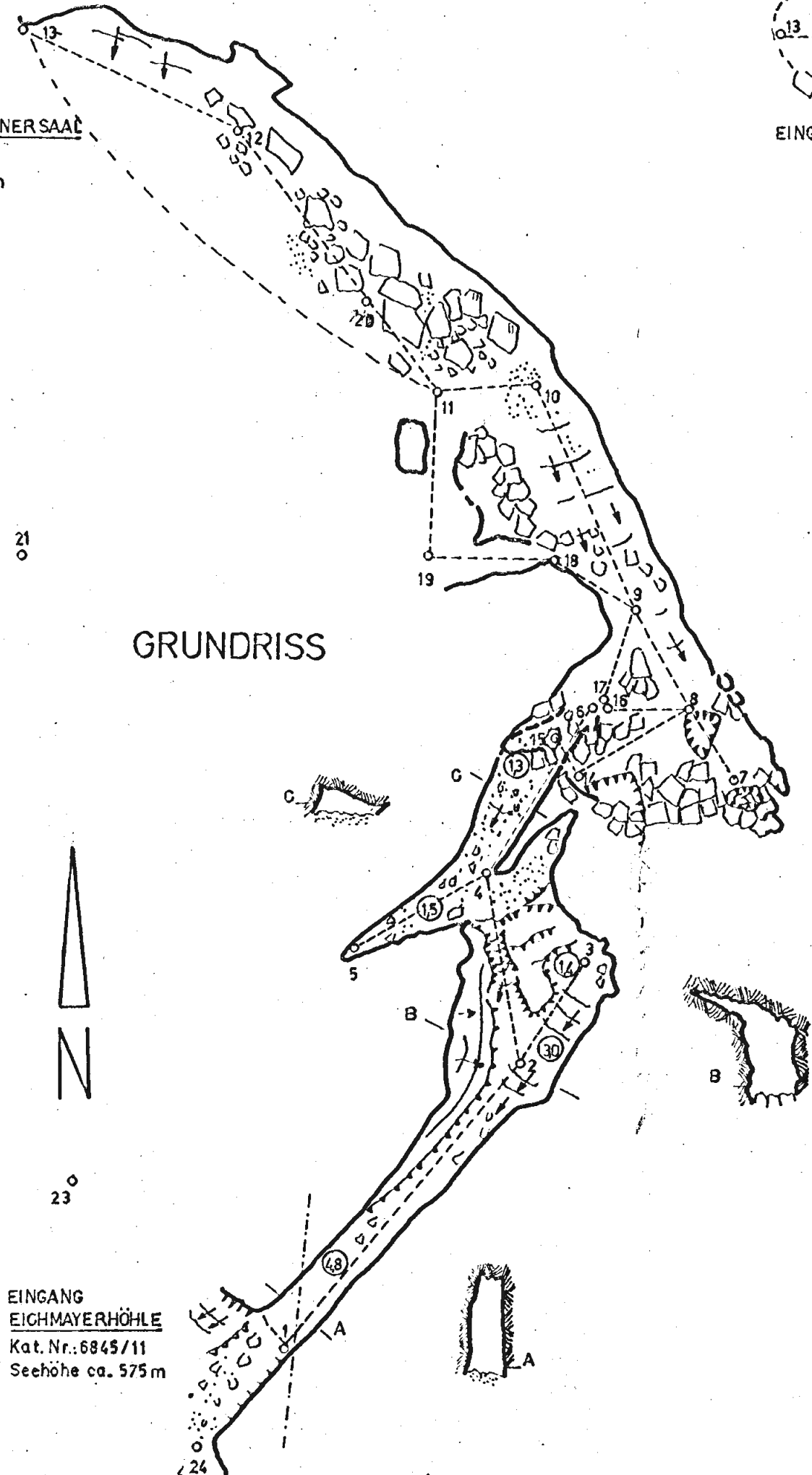
EICHMAYERHÖHLE UND STEINERNE SAAL

IM KREMSTAL BEI HARTENSTEIN

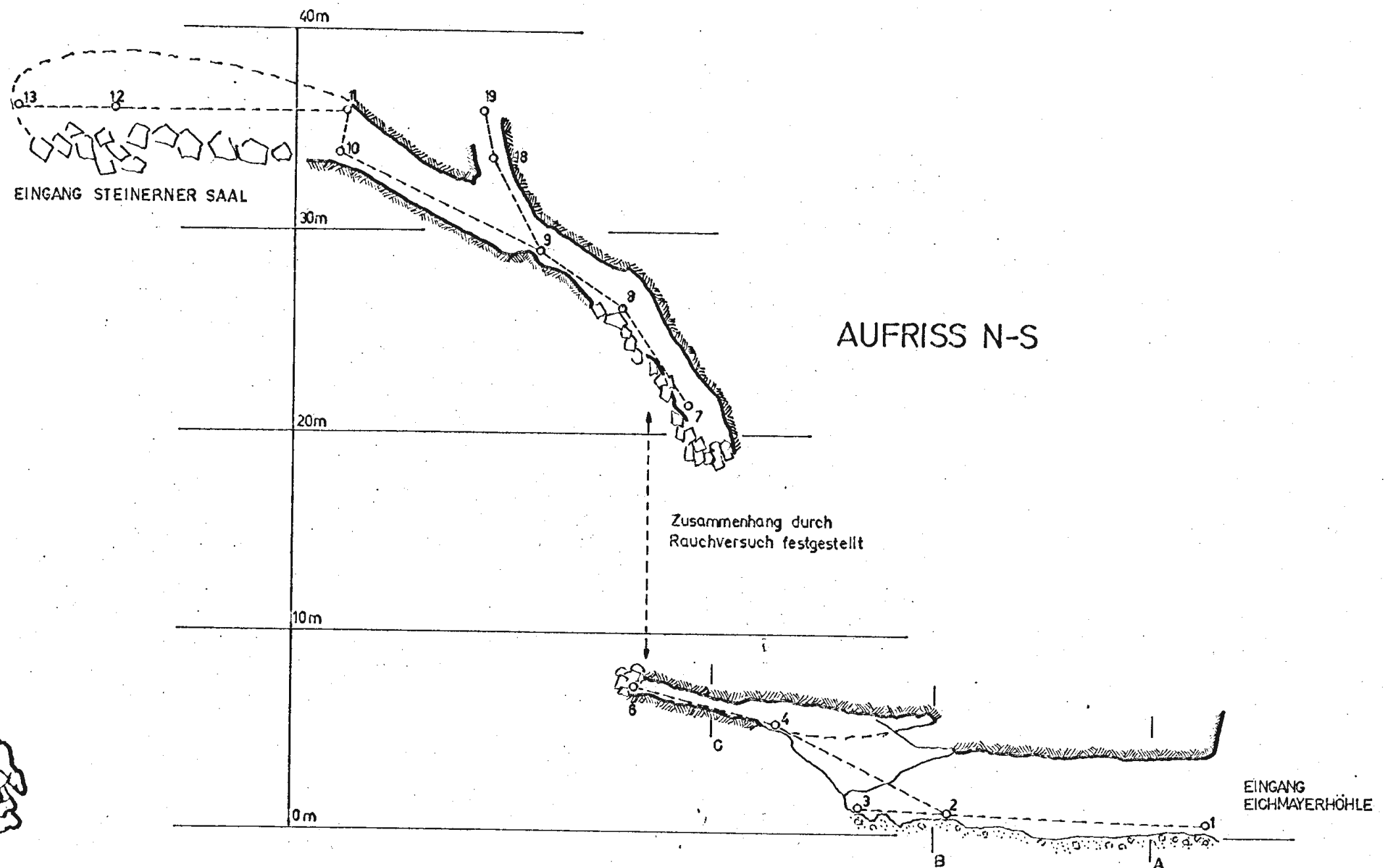
Kat. Nr. 6845/11 u. 6845/13

EINGANG STEINERNE SAAL
Kat. Nr.: 6845/13
Seehöhe ca. 611 m

GRUNDRISS



EINGANG EICHMAYERHÖHLE
Kat. Nr.: 6845/11
Seehöhe ca. 575 m

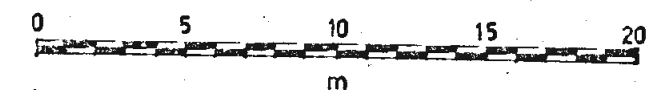


VP	Länge	Richtung	Neigung	VP	Länge	Richtung	Neigung
1-2	17,00	040	+ 8	10-11	4,80	266	+ 25
2-3	6,00	033	0	9-18	6,50	300	+ 50
2-4	10,30	350	+ 30	18-19	5,70	270	+ 17
4-5	7,20	240	0	19-11	7,50	003	0
4-6	8,80	032	+ 15	11-12	15,00	321	0
7-8	6,20	328	+ 53	12-13	11,00	234	0
8-14	6,10	242	+ 12	11-20	5,20	320	0
14-15	3,10	330	+ 50	20-21	24,20	234	- 36
8-9	5,80	330	+ 27	21-22	11,45	212	- 35
8-16	4,20	270	+ 13	22-23	24,40	160	- 24
16-17	2,20	334	+ 70	23-24	14,30	154	- 20
17-9	4,40	018	- 5	24-1	6,20	040	0
9-10	12,00	336	+ 22				

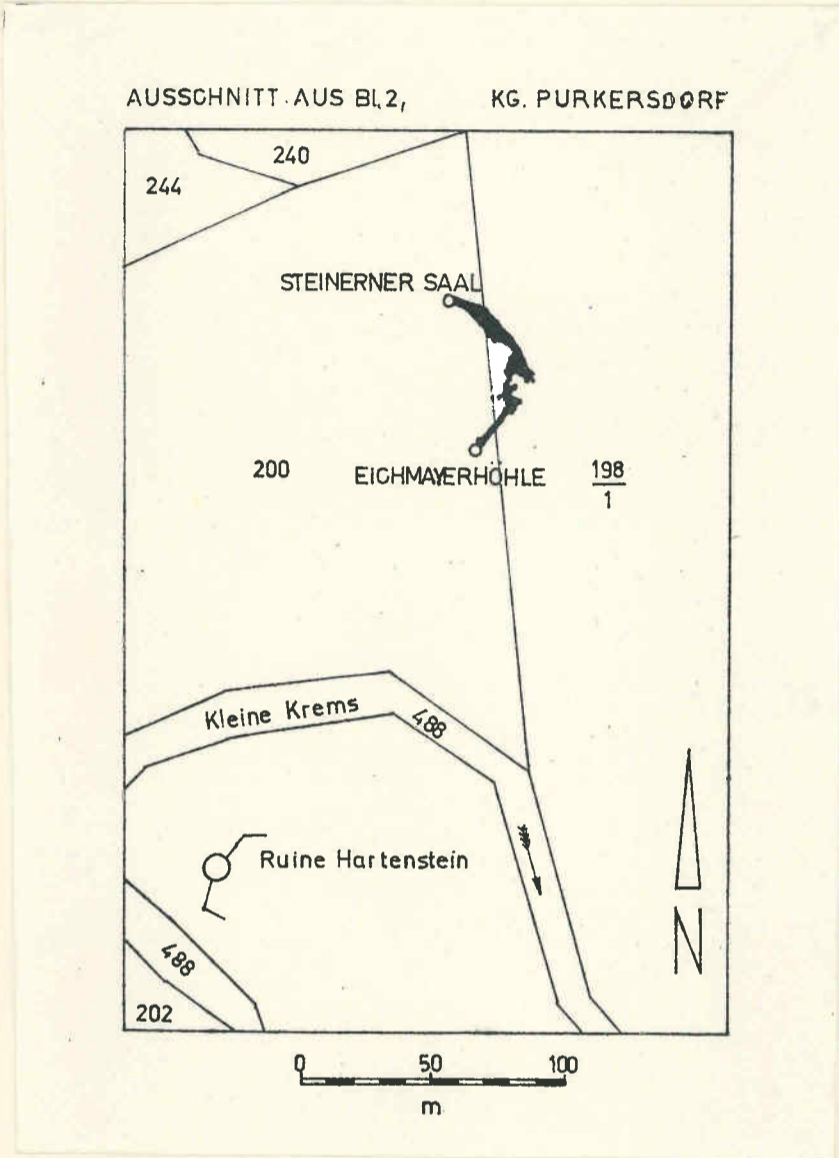
GESAMTGANGLÄNGE CA. 104 m
MAX. HÖHENDIFFERENZ 36 m

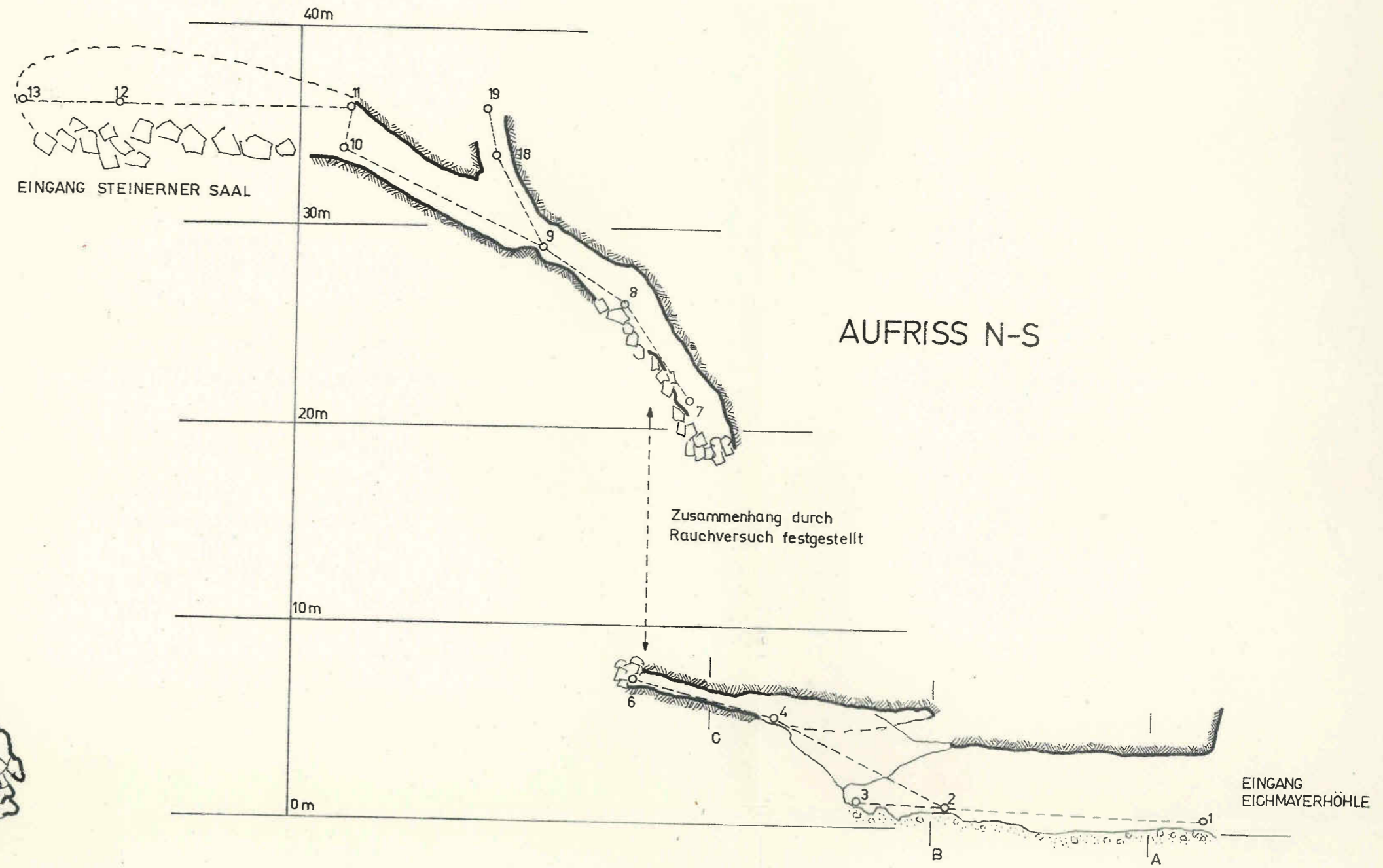
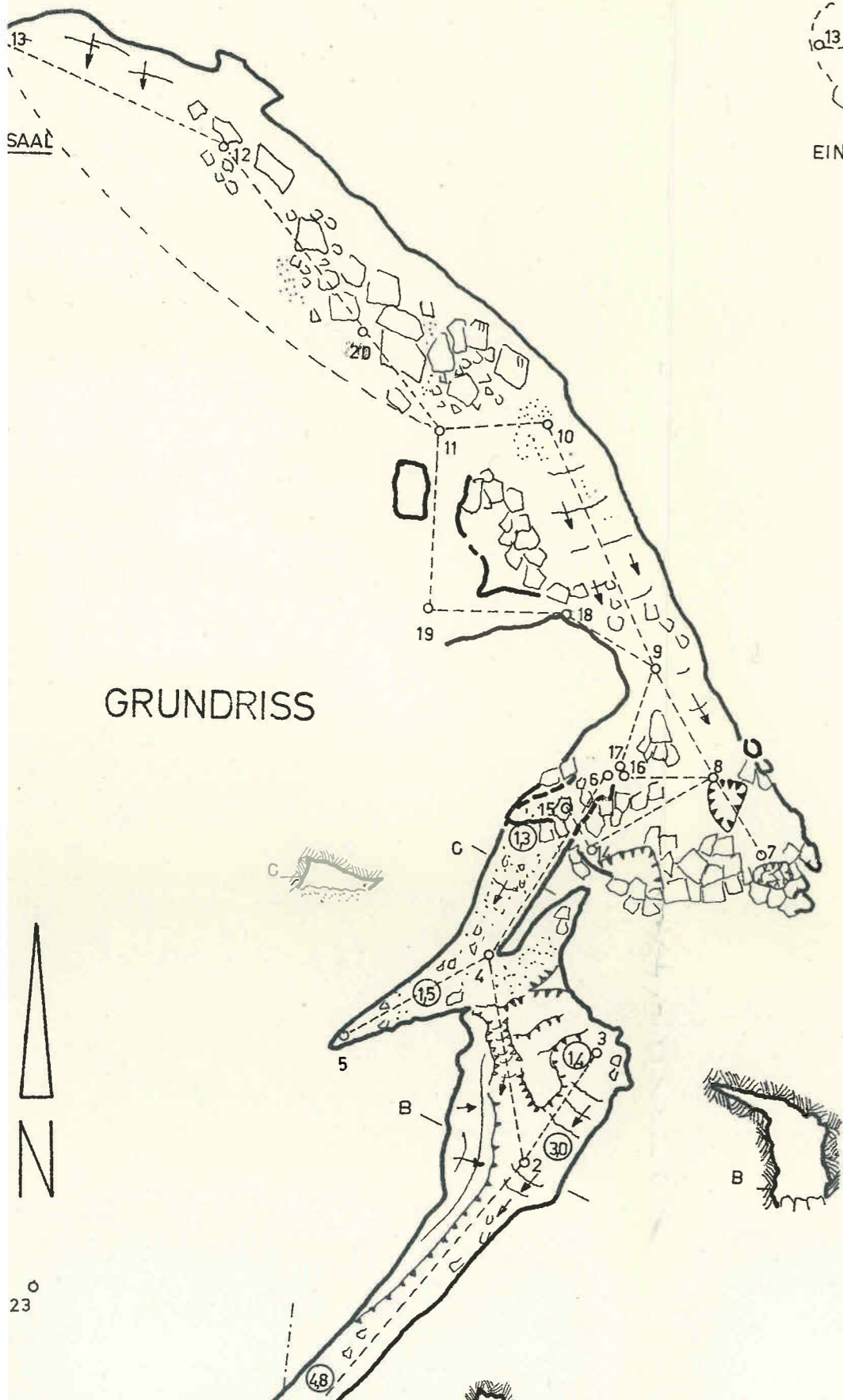
Vermessung: VP1-6 J. Mrkos E. Solar H. Trimmel (März 1961)
VP7-19 W. Hartmann H. Ilming R. Laimer H. Wladar (März 1967)

Außenvermessung: VP 20-24 Dr. Hubert u. Hermann Trimmel (1963)



Beilagen





VP	Länge	Richtung	Neigung	VP	Länge	Richtung	Neigung
1-2	17,00	040	+ 8	10-11	4,80	266	+ 25
2-3	6,00	033	0	9-18	6,50	300	+ 50
2-4	10,30	350	+ 30	18-19	5,70	270	+ 17
4-5	7,20	240	0	19-11	7,50	003	0
4-6	8,80	032	+ 15	11-12	15,00	321	0
7-8	6,20	328	+ 53	12-13	11,00	294	0
8-14	6,10	242	+ 12	11-20	5,20	320	0
14-15	3,10	330	+ 50	20-21	24,20	234	- 36
8-9	5,80	330	+ 27	21-22	11,45	212	- 35

GESAMTGANGLÄNGE CA. 104 m
 MAX. HÖHENDIFFERENZ 36 m

Vermessung: VP1-6 J. Mrkos E. Solar H. Trimmel (1)
 VP7-19 W. Hartmann H. Ilming R. Laiminger
 (März 1967)

Außenvermessung: VP 20-24 Dr. Hubert u. Hermann
 (1969)