

-60 -80 -100 -120 -140 -160 -180 -200 -220 -240 -260 -280 -300 320 340

+220

hull	gr - tlL	m.	% Pb	% Cu	% Zn	% S.	% Fe
341.	0.56 - 3.00	2.50	0.48	0.79	2.02		5.74
	22.45 - 23.90	1.45	0.45	0.33	1.21		4.68
	23.96 - 25.10	1.20	0.13	0.12	0.25		2.34
	28.70 - 30.00	1.30	0.59	0.22	2.83		4.28
342.	0.00 - 2.70	2.70	0.48	0.26	1.82		3.78
	2.70 - 5.40	2.70	0.35	0.15	1.82		3.30
	5.40 - 8.10	2.70	0.83	0.30	3.07		3.83
	8.10 - 10.00	1.90	0.16	0.09	0.12		1.28
	10.00 - 11.70	1.70	0.24	0.22	1.44		4.34
	11.70 - 13.80	2.10	1.29	0.48	10.75		8.07
	13.80 - 15.90	2.10	3.32	0.92	11.12		8.33
	34.50 - 34.60	2.10	0.23	0.15	1.31		3.22
47.35 - 49.10	1.75	0.16	0.24	0.31		5.33	

+200

+180

+160

+140

+120

+100

+80

+60

+40

+20

0.

-20

-40

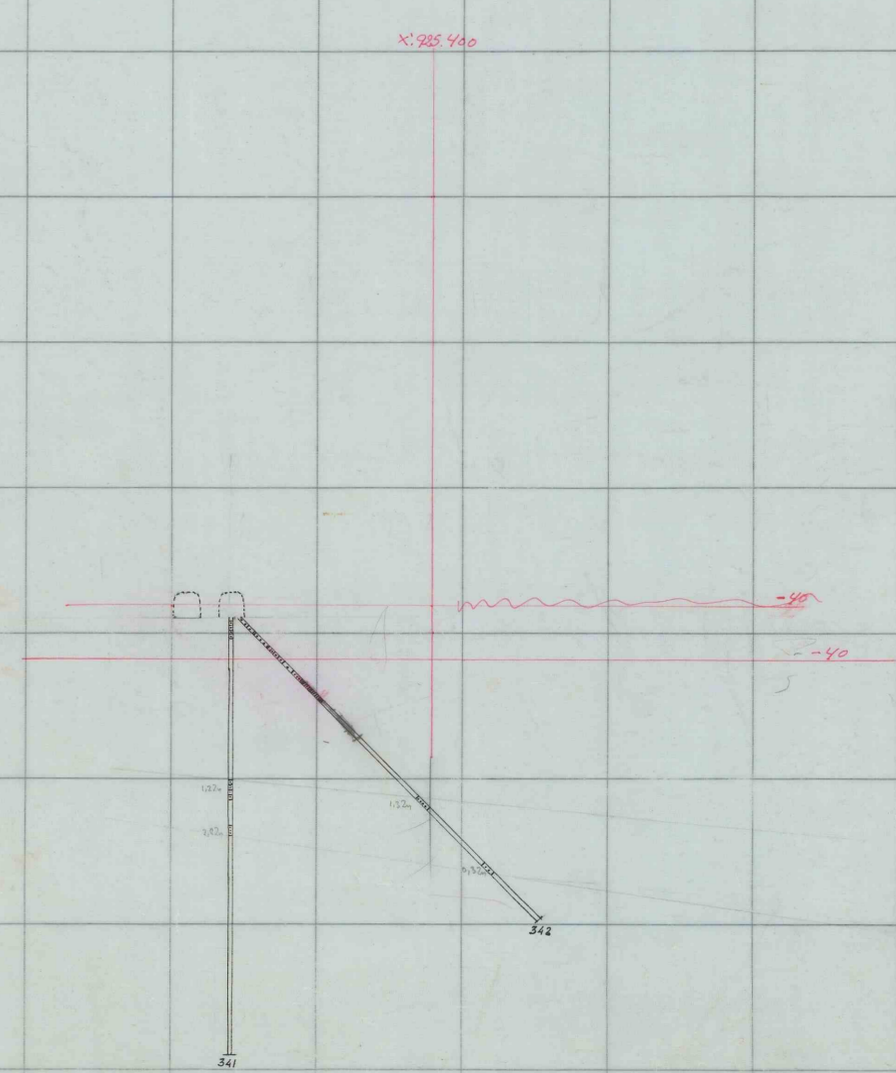
-60

-80

-100

-120

-60 -80 -100 -120 -140 -160 -180 200 -220 -240 -260



8539

4 43100

PROFIL 1685 Ø

M 1:500

grube a/gam. Br.
geolog a/gam. Rk.