

Karta

över utmälen

RÄVLIDMYRAN

n:ris 19, 20, 21, 22, 24, 25, 51 och 61

belägna inom

Rävlidenfältet i Lycksele socken, Västerbottens län.

Upprättad på grund av mätningar avslutade den 30 november 1960

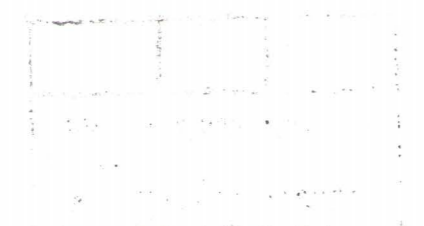
av

T. Mattsson *L. Hellner*
Leg. gruvmästare aspirant

Skala 1:1000

Kompletteringsmätning till denna karta

För tiden		Verkställd av		Inlagd på denna karta	
från och med	till och med	Gruvmätare	Aspirant	under kontroll av	den
19 ¹ / ₁₂ 60	19 ¹⁷ / ₄ 70	Bengt Höök		Arvid Sundblom	19 ³² / ₇ 74





Rävlidmyran n: 61
19 8/ 49

Rävlidmyran n: 25
19 8/ 49

Rävlidmyran n: 51
19 8/ 49

Rävlidmyran n: 24
19 3/ 46

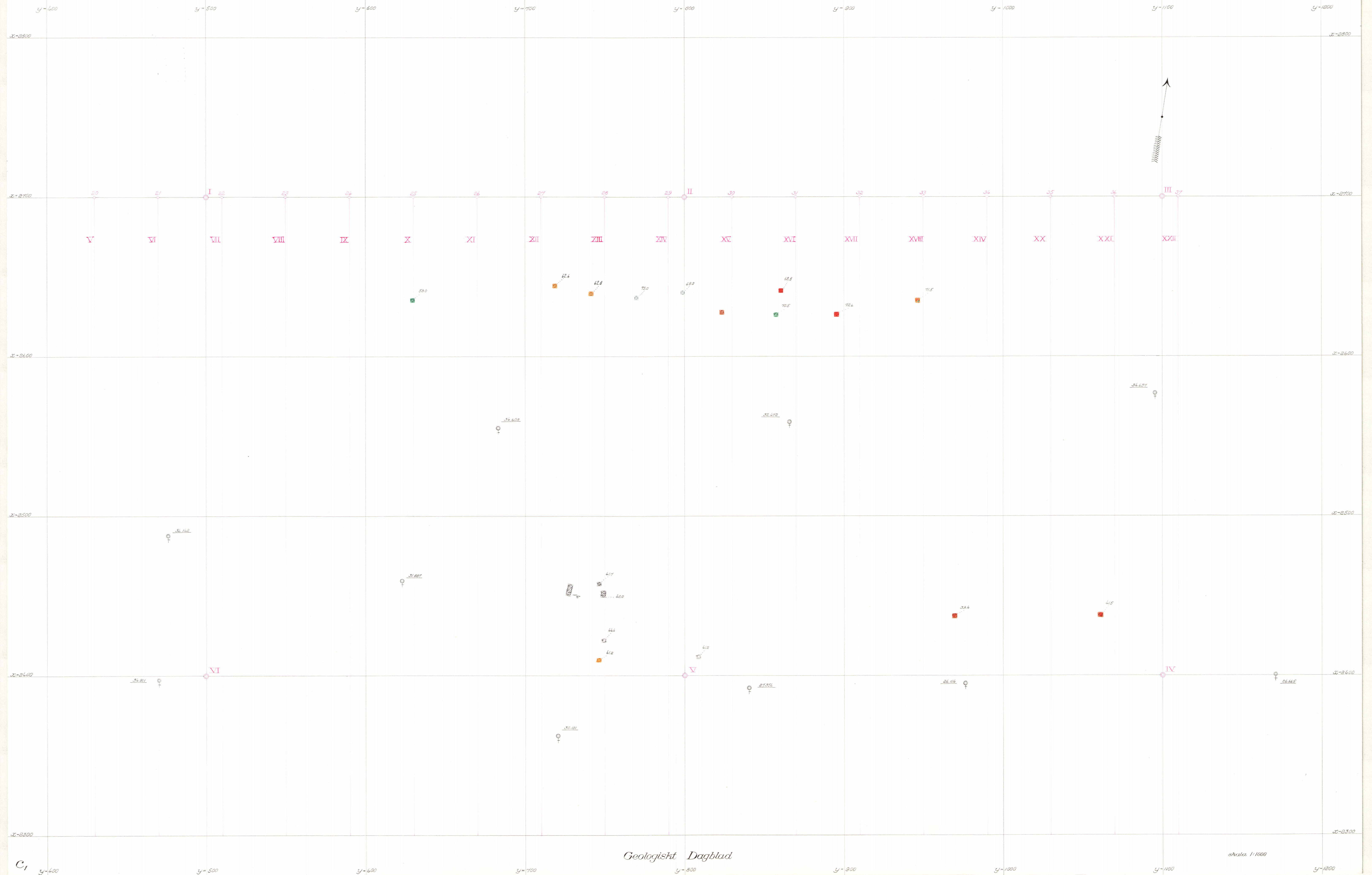
Rävlidmyran n: 22
19 8/ 49

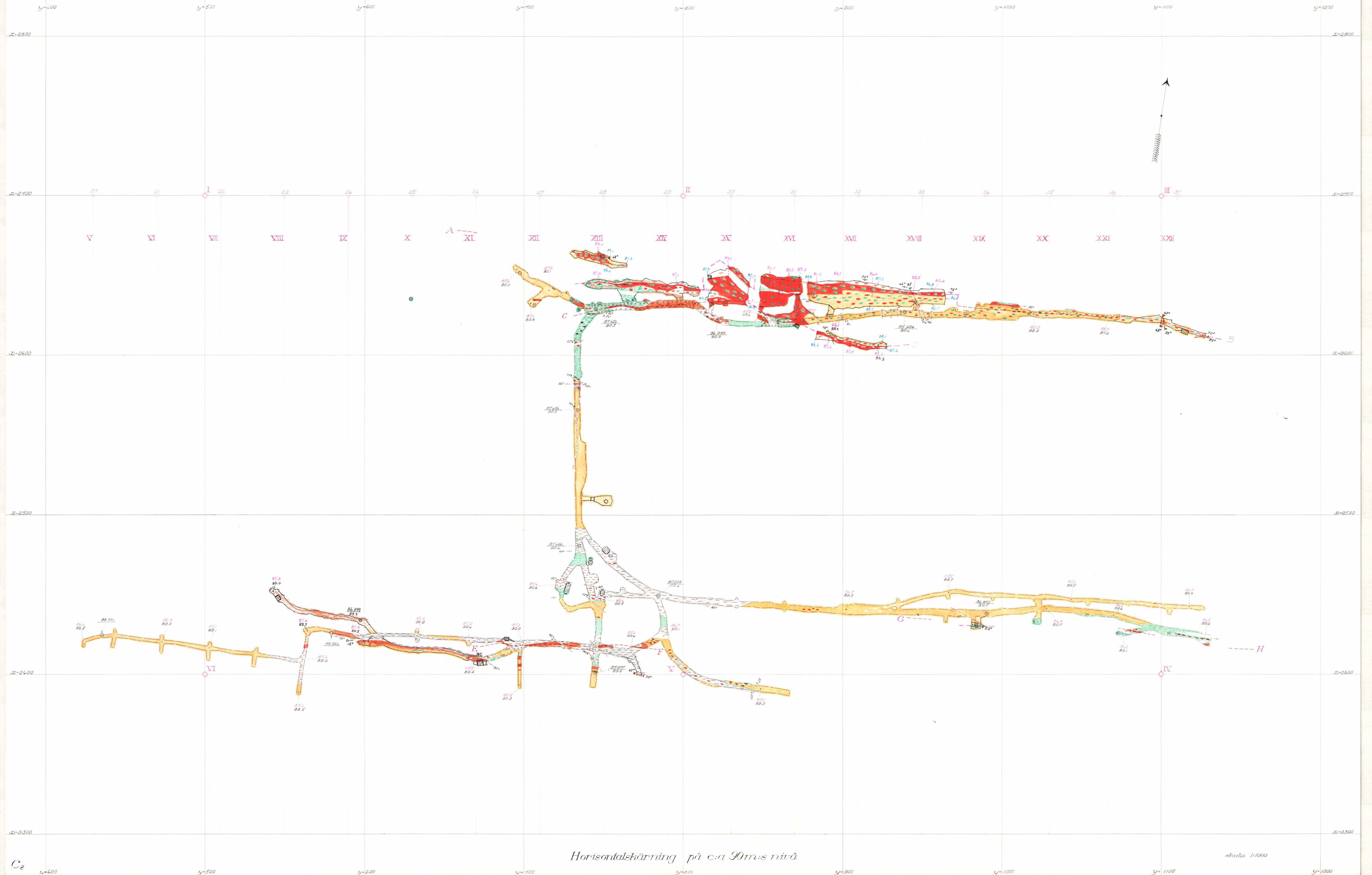
Rävlidmyran n: 21
19 8/ 49

Rävlidmyran n: 20
19 8/ 49

Rävlidmyran n: 19
19 3/ 49

Forsheden 1³

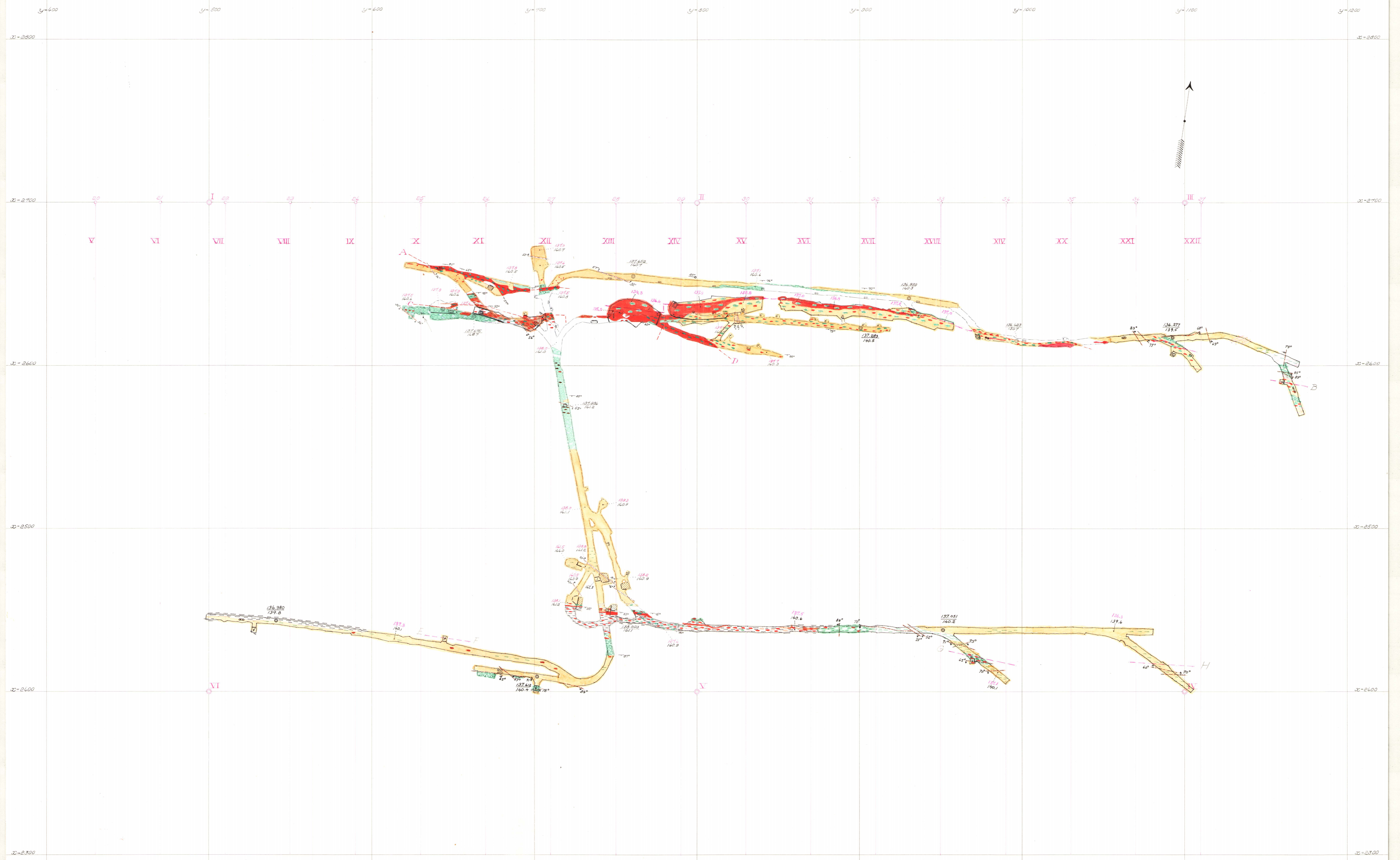




Horizontalskärning på c:a 90m:s nivå

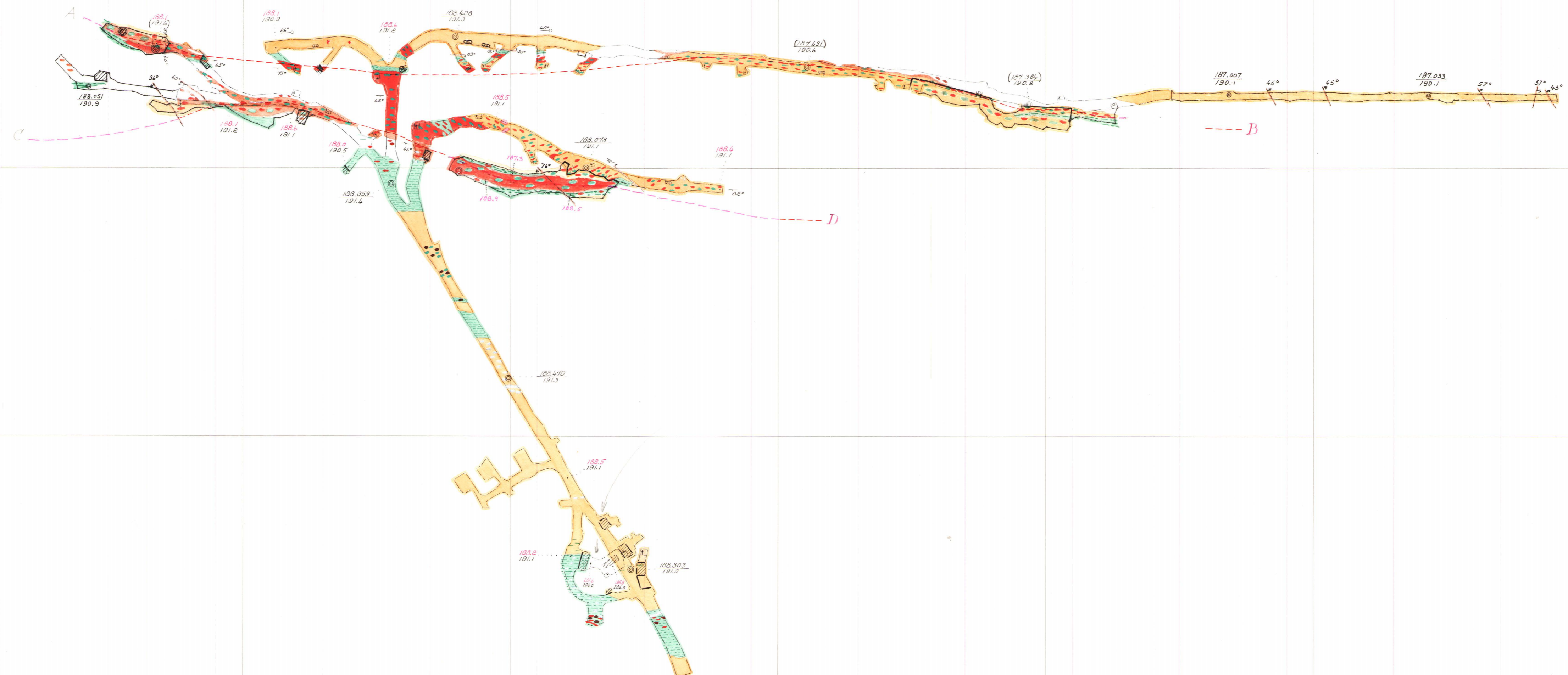
Skala 1:1000

C₂

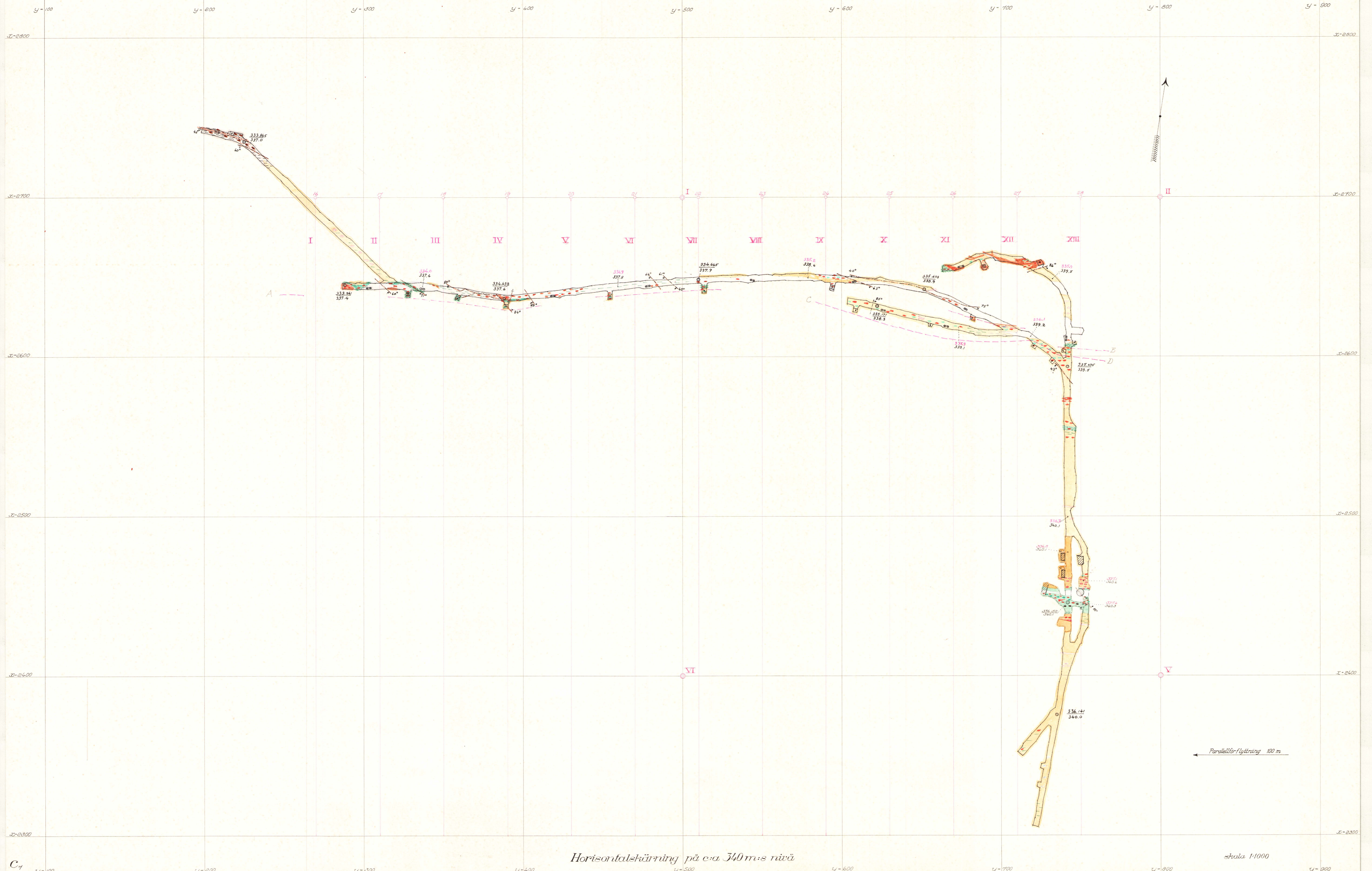


Horizontalskärning på c:a 140 m:s nivå

Skala 1:1000



Horisontalskärning på c:a 190 m:s nivå

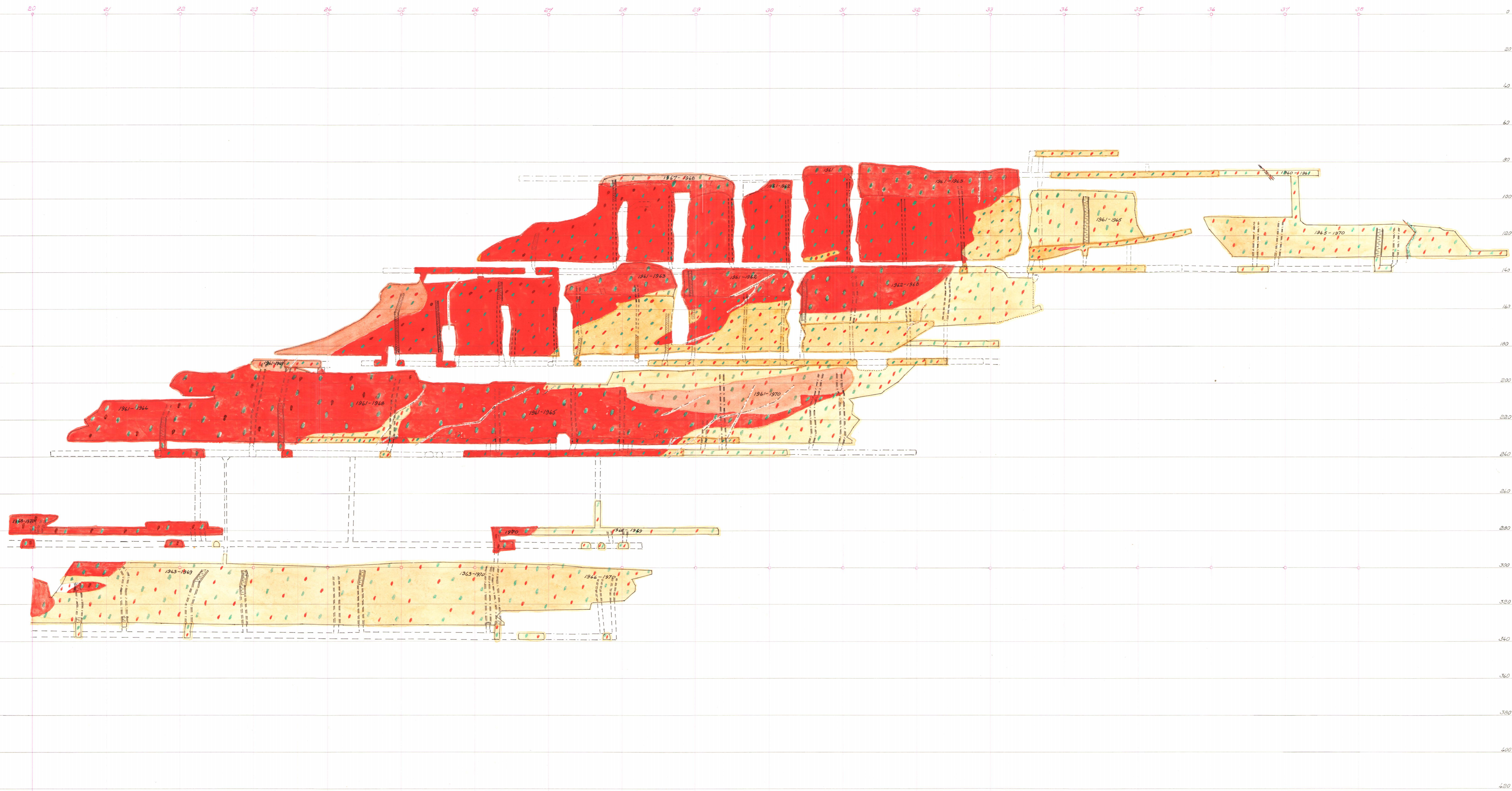


Horizontalskärning på c:a 340 m:s nivå

Skala 1:1000

Vertikalprojektion

på 20-38 av skärning A-B



Vertikalprojektion

på 3-21 av skärning A-B



Vertikalprojektioner

på 26-30 av skärning E-F

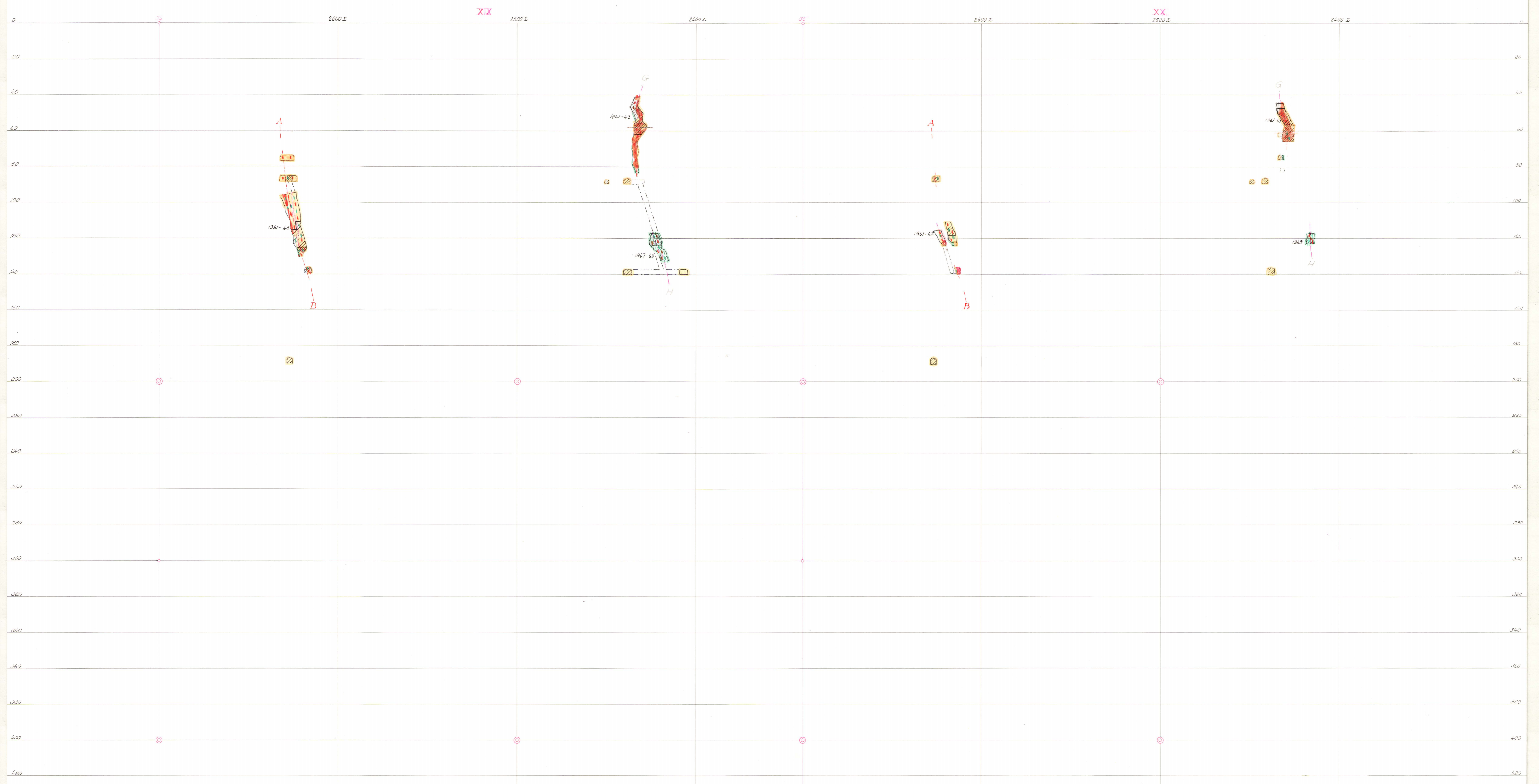
på 33-37 av skärning G-H



Vertikalskärningar



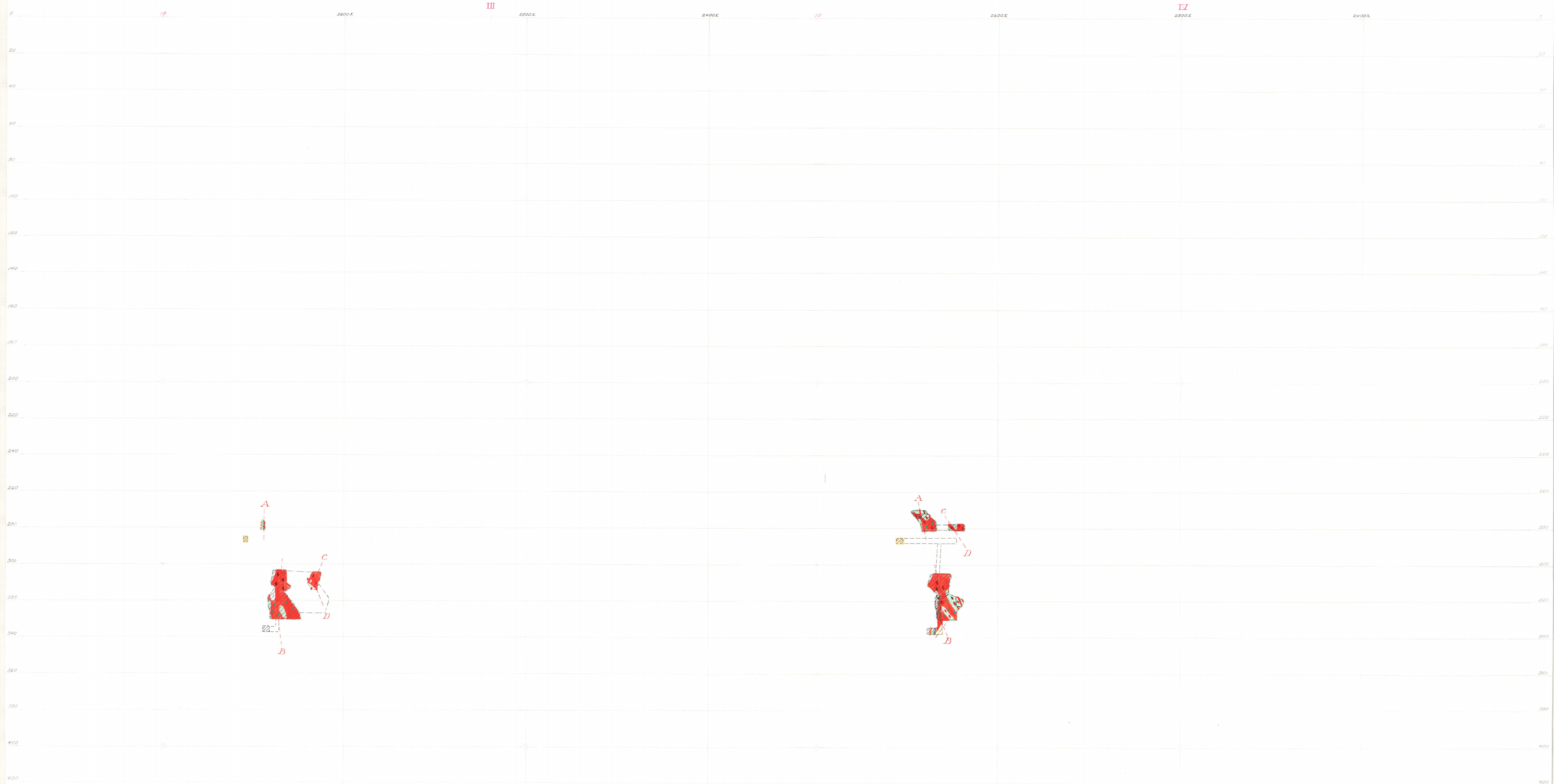
Vertikalskärningar



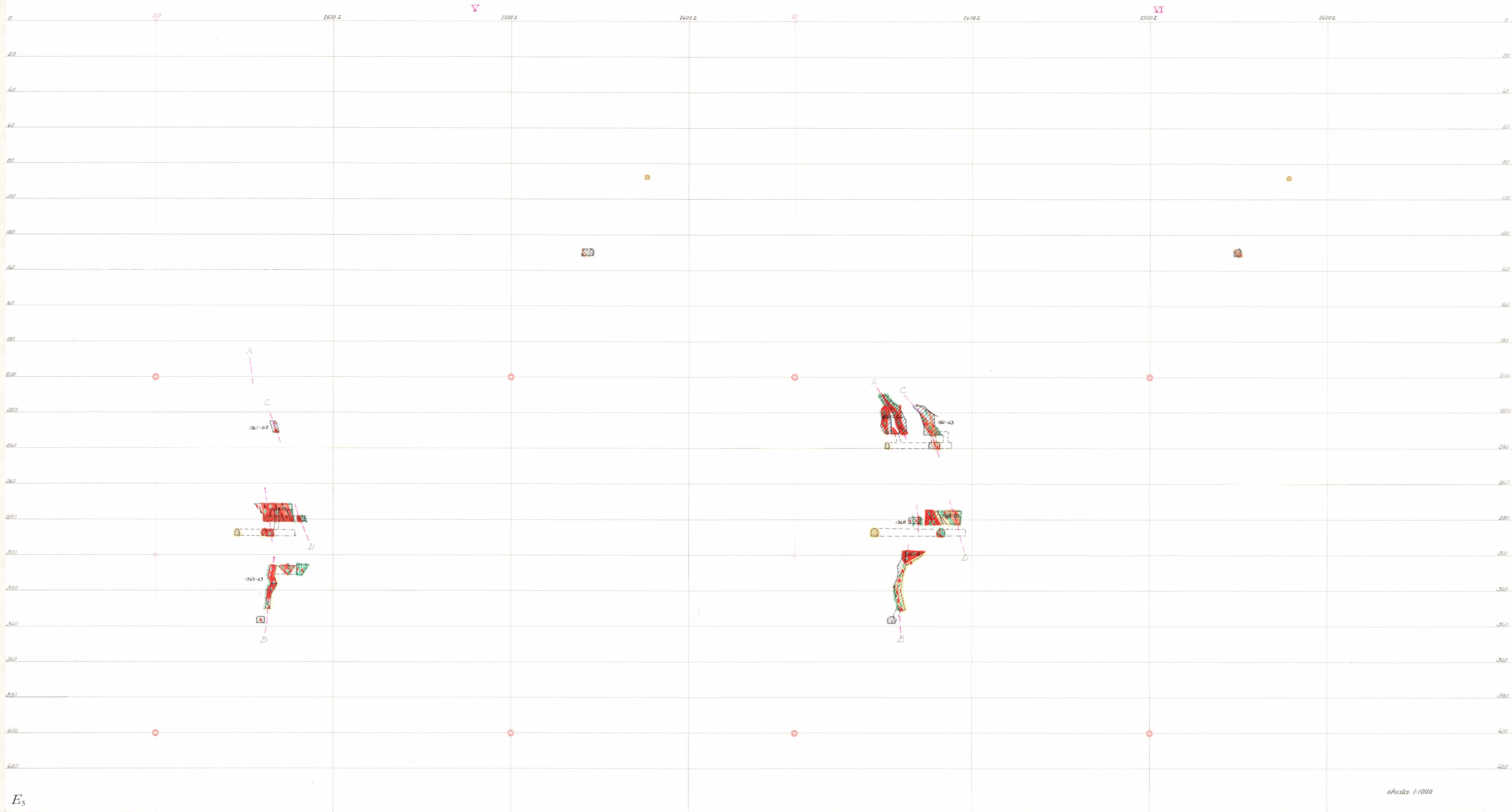
Vertikalshörningar



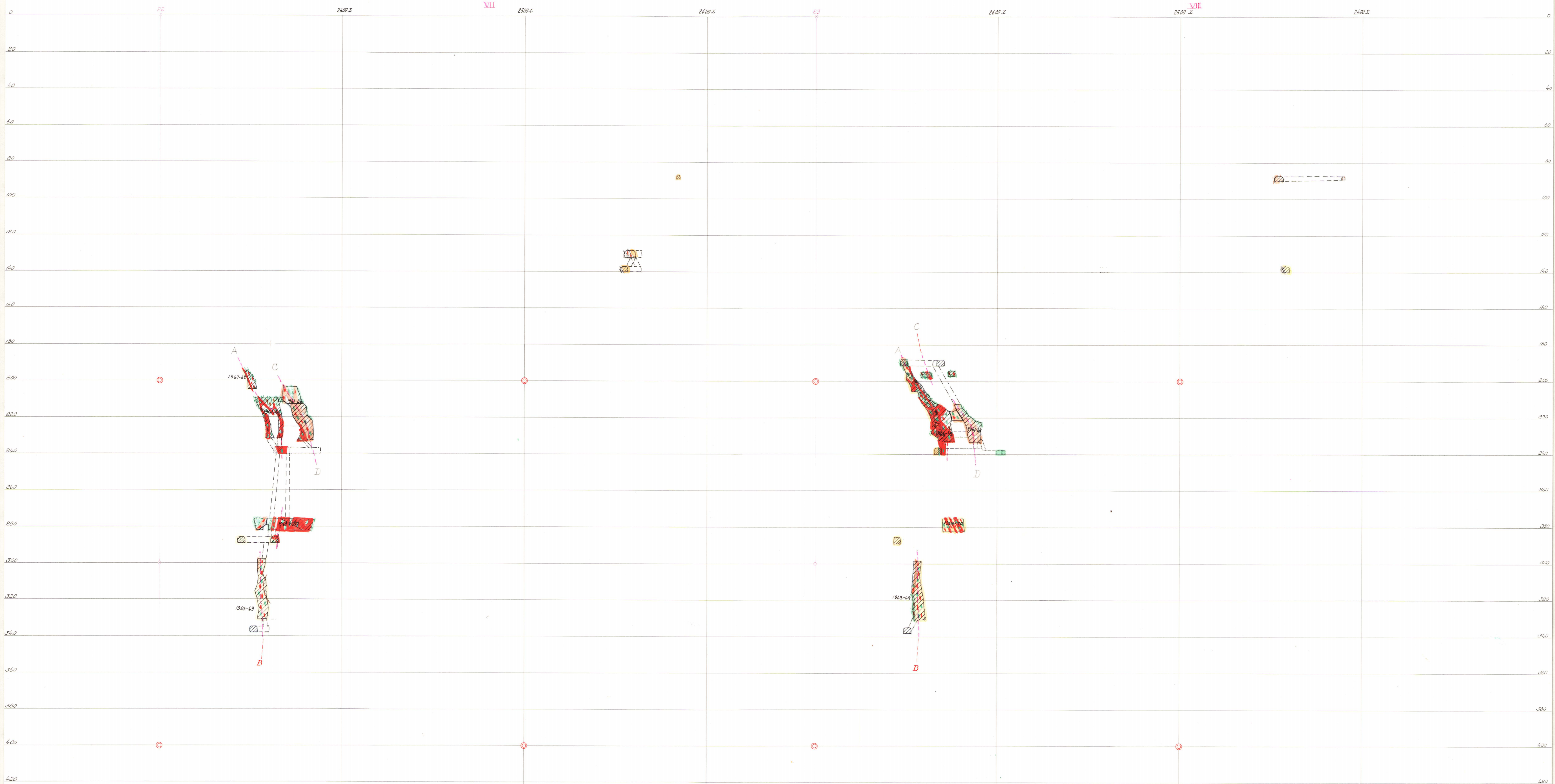
Vertikalshärningar



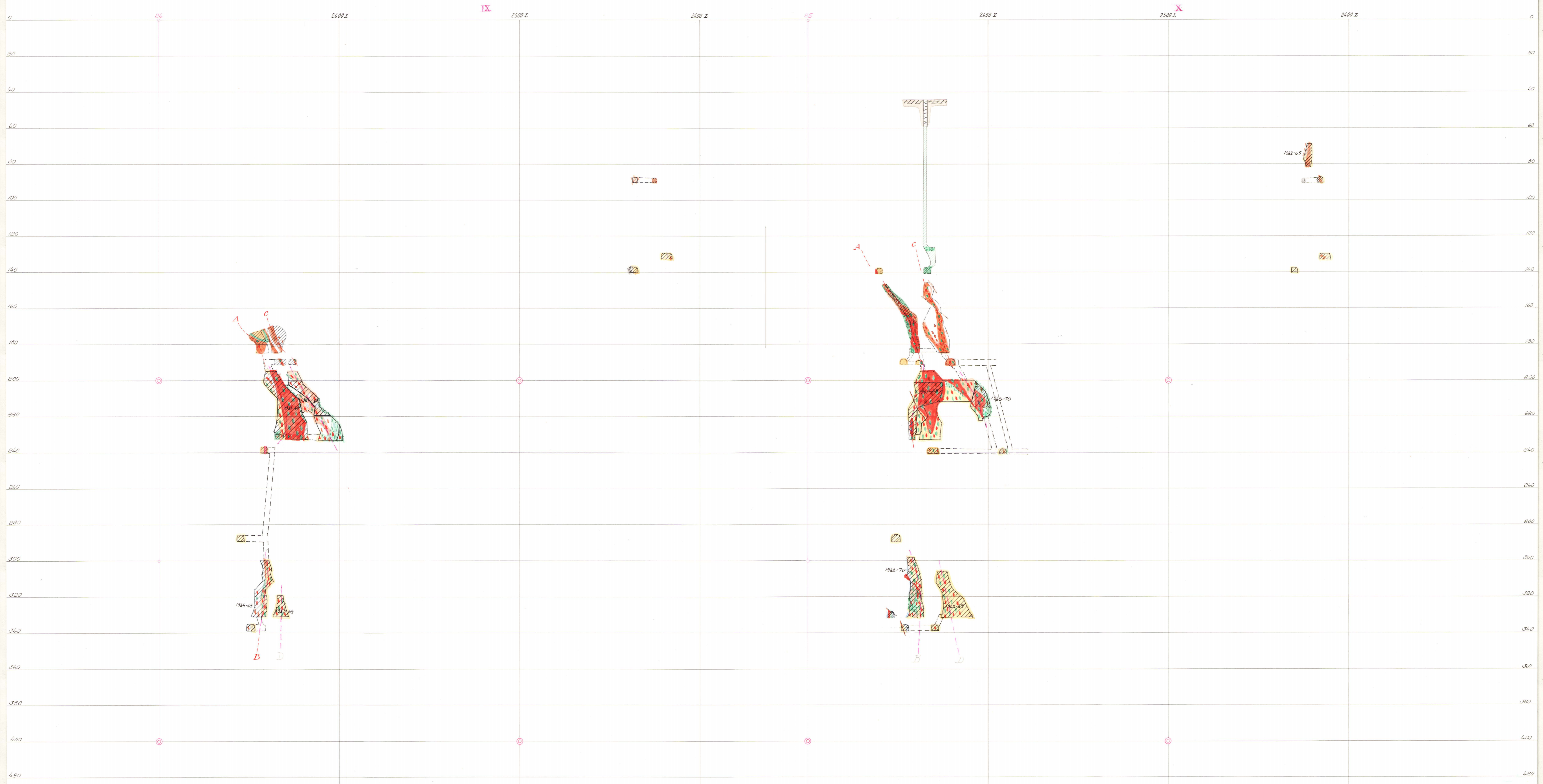
Vertikalskärningar



Vertikalshärningar



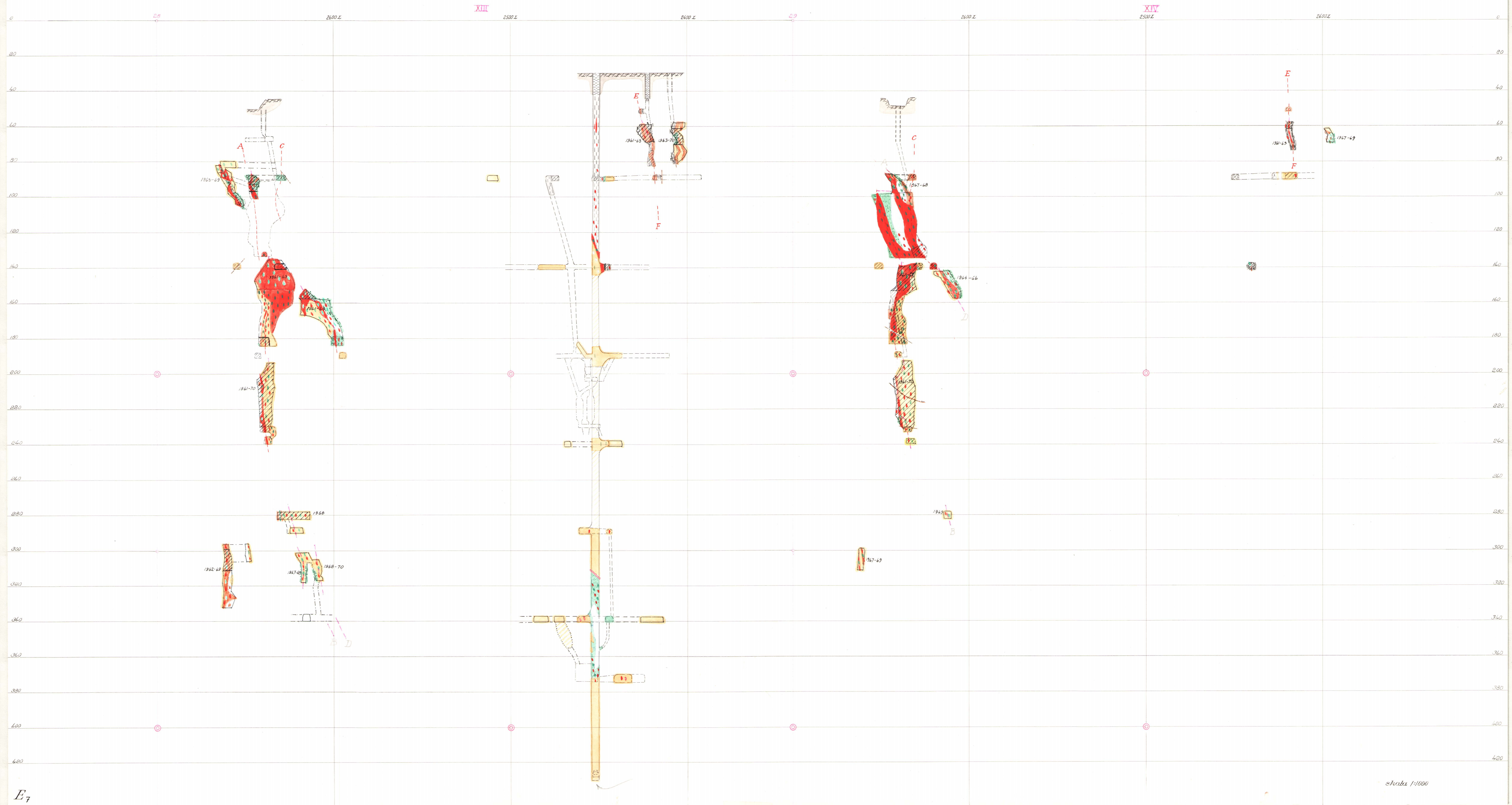
Vertikalskärningar



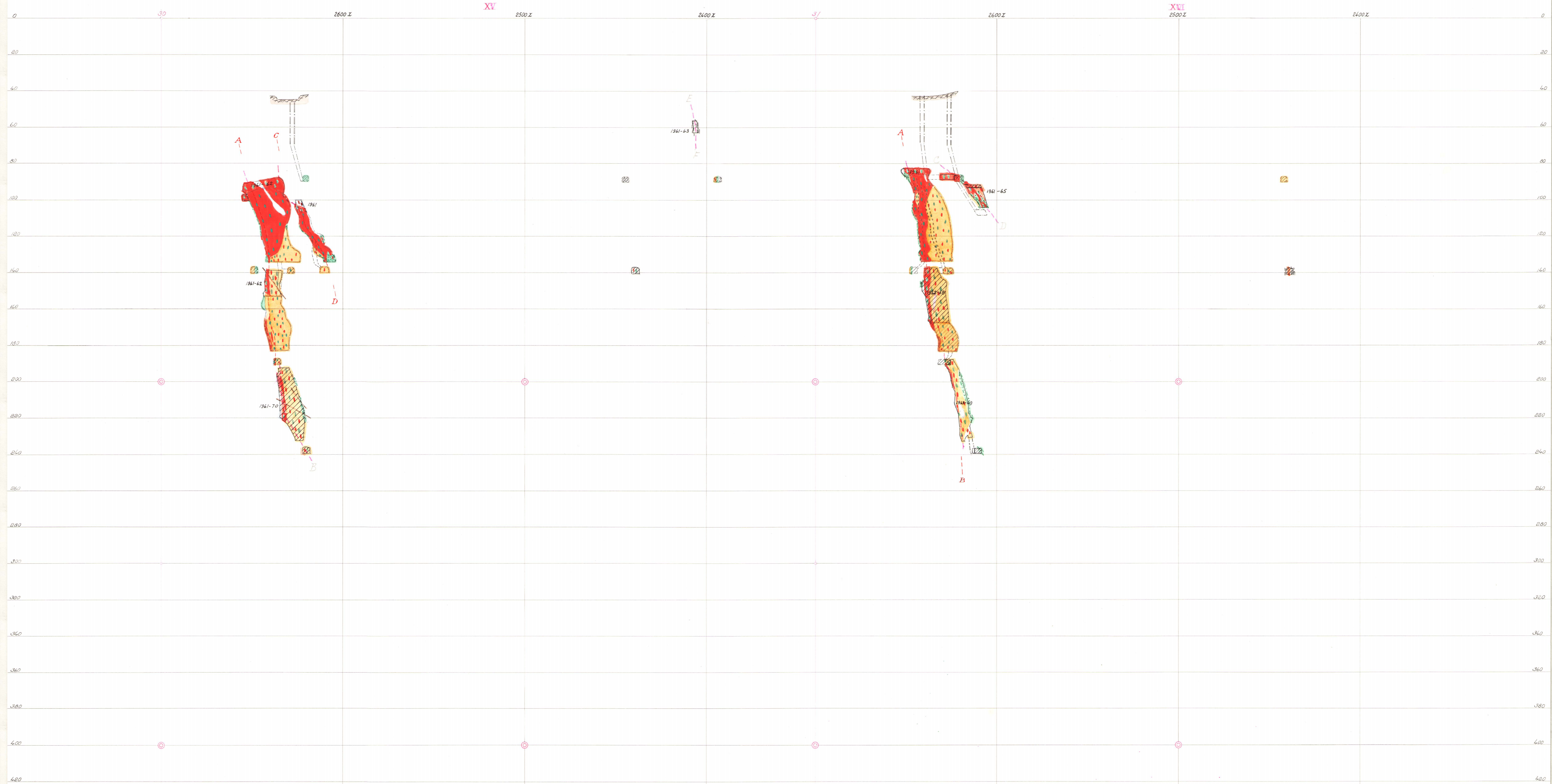
Vertikalshärningar



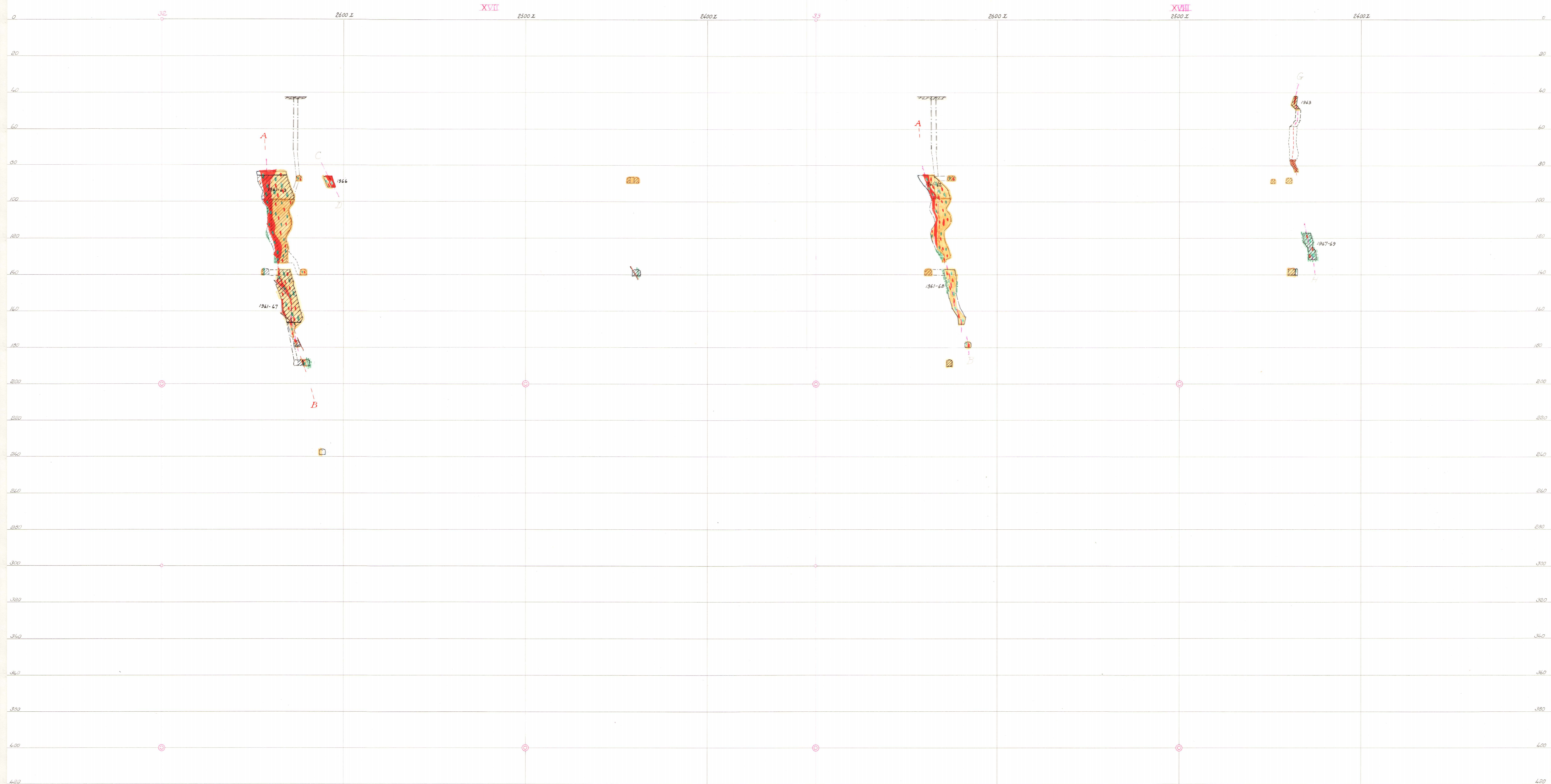
Verhåls-kärningar



Vertikalshärningar



Vertikalshörningar



Karta

över utmälen

RÄVLIDMYRAN

n:ris 19, 20, 21, 22, 24, 25, 51 och 61

belägna inom

Rävlidenfältet i Lycksele socken, Västerbottens län.

Upprättad på grund av mätningar avslutade den 30 november 1960

av

J. Kättstam *G. Hellmer*
Leg. gruvmätlare aspirant

Skala 1:1000

Innehållsförteckning

Register över gruvor och gruvrum	A ₁	Vertikalskärningar I och II	E ₁
Anteckningar om kartans komplettering	"	III " IV	E ₂
Beskrivning och koordinatförteckning (Ark i A ₂ -format)	A ₂	V " VI	E ₃
Diverse beteckningar	A ₃	VII " VIII	E ₄
Geologiska beteckningar	"	IX " X	E ₅
	"	XI " XII	E ₆
Topografiskt dagblad	B ₁	XIII " XIV	E ₇
	"	XV " XVI	E ₈
Geologiskt dagblad	C ₁	XVII " XVIII	E ₉
Horizontalskärning på ca 90 meters nivå	C ₂		
" " " 140 " "	C ₃		
" " " 190 " "	C ₄		
" " " 240 " "	C ₅		
" " " 290 " "	C ₆		
" " " 340 " "	C ₇		
" " " 374 " "	C ₈		
" " " 428 " "	C ₉		
Vertikalprojektion på 21-38 av skärning A-B	D ₁		
" " 18-35 " " C-D	D ₂		
" " 26-30 " " E-F	D ₃		
" " 33-37 " " G-H	D ₃		

Register över gruvrum











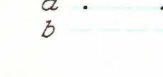


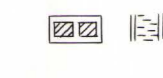
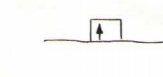
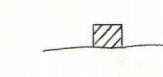
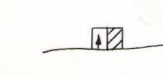
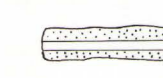
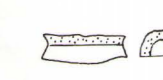
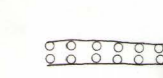





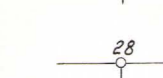
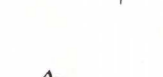
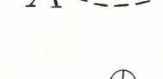

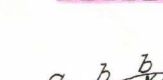


Anteckningar om kartans komplettering

Register över på kartan förekommande arbetsrum

Namn	Litteralbeteckning	Mätningen avslutad		Förrättningsman	Mätningen inlagd på kartan		Anmärkningar
		Dag	År		Dag	År	

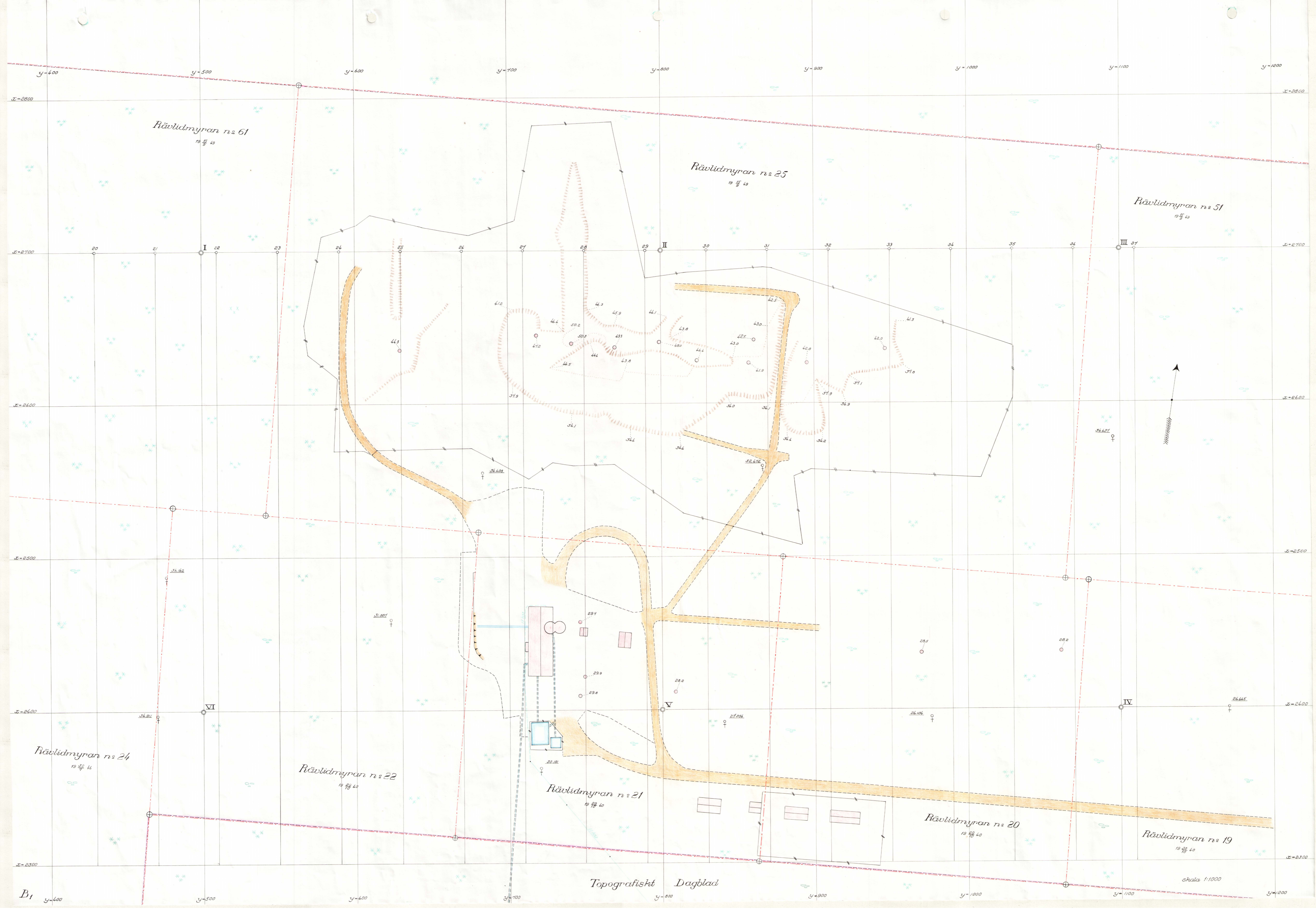
Namn	Litteralbeteckning	Mätningen avslutad		Förrättningsman	Mätningen inlagd på kartan		Anmärkningar
		Dag	År		Dag	År	

Diverse beteckningar

	Vallensamling
	Jordstäm
	Barrskog
	Lövskog
	Väg
	Staket med grind
	Byggnad
	Ulfraktbana
	Lastkaj
	Elektrisk huvudledning på stolpar (a) jordkabel (b)
	Filarvattenledning närgrävd
	Dagöppning eller sänkning
	Tjnnat schakt
	Stig från sular uppåt
	" till " nedifrån
	" passerande sular
	Murad eller betonggjuten ort & horisontalblad
	" " " " " vertikaltblad
	Bockort & horisontalblad
	" " " " " vertikaltblad
	Teodolitmätt polygonpunkt i dagen eller i vägg under jord
	" " " " " i tak eller sula
	Fluvägring & sula, skärningskontur och tak resp.
	Konnectionslinjer med konnectionspunkt
	Skärningsplans spår i karlplanet
	Skärningsytas " " "
	Utmätning med rose
	Gräns för inlokal område
	Direkt innmät kontur i gruvrum (a) vid sänkning (b) Sänkning till underliggande horisontalskärning (c)
	Kontur & gruvrum el. dyl. bakom eller under skärningsplanet
	" " " " " framför eller över "
	Osäker kontur

Geologiska beteckningar

		Stryknings- och stupningsbeteckning		
Stabilo	färgperna nr 8744		Lepidit	
"	" " 8734		Sericitkvartsit	+ Vertikal stupning
"	" " 8734 med Hookers Green II		Sericitkvartsit, mörk klorithaltig	-20 Stupning i övrigt
"	" " 8734 med svart tusch		Skiffrig kvartsit	§ Horizontal stänglighet
"	" " 8753 med Hookers Green II		Kloritkiffer och kloritkvartsit	† Vertikal stänglighet
"	" " 8746 med brun tusch		Gråskiffer	§ Stänglighet i övrigt
"	" " 8746 med svart tusch		Svartskiffer	€20 Synklinaxel
"	" " 8753		Skarn resp. forskarning	∩20 Antiklinalaxel
Polychromos	" " 21		Kalksten	
Carmin tusch			Kvarts	
Stabilo	färgperna nr 8733		Kopparmalin	
"	" " 8738		Zinkmalin	
"	" " 8735		Magnetit	
"	" " 8740		Svavelkis	
Light Red			Skoljon	
Light Red			Sköl	



Rävliedmyran n: 61
10 1/2 40

Rävliedmyran n: 25
10 1/2 40

Rävliedmyran n: 51
10 1/2 40

Rävliedmyran n: 24
10 1/2 40

Rävliedmyran n: 22
10 1/2 40

Rävliedmyran n: 21
10 1/2 40

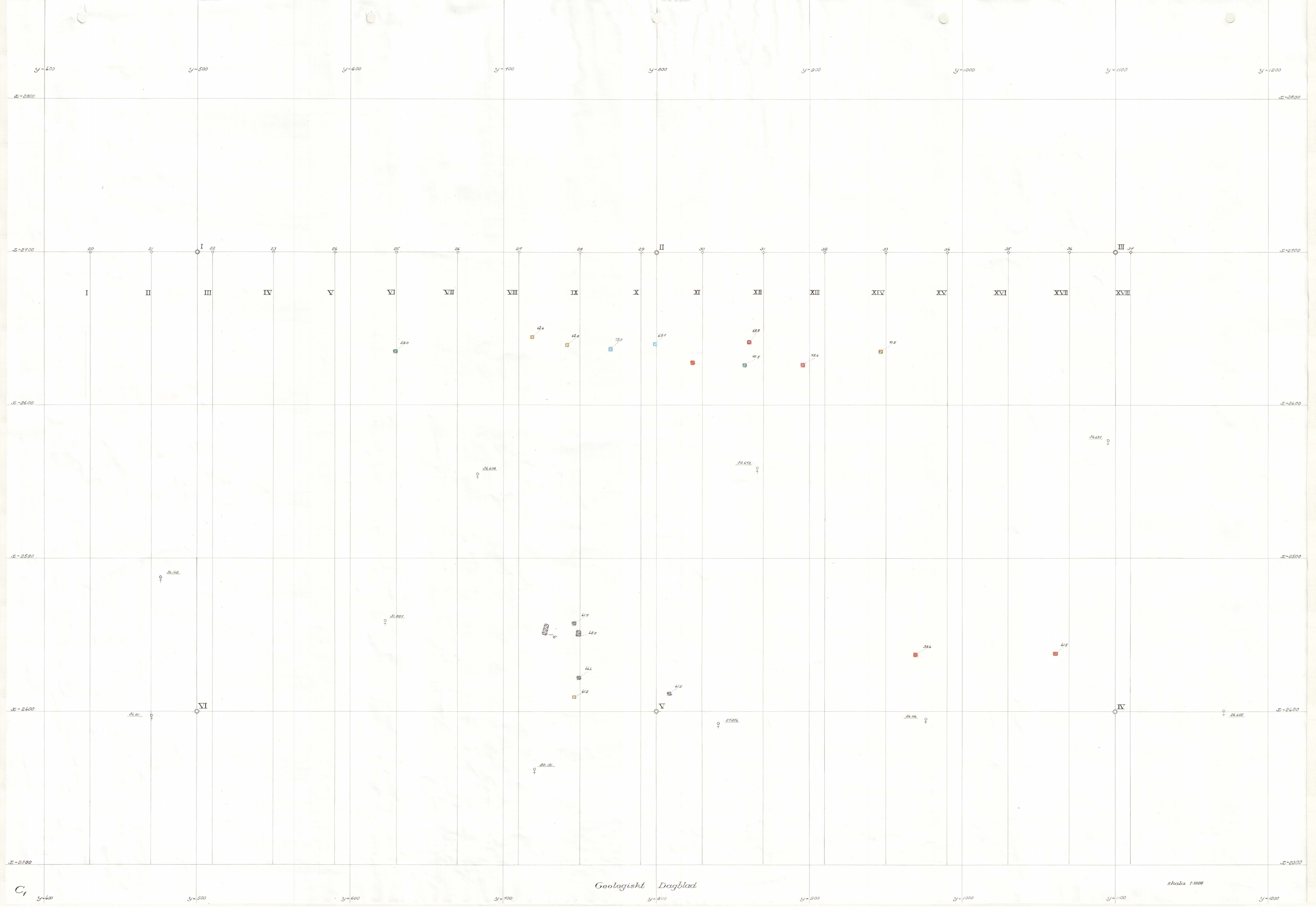
Rävliedmyran n: 20
10 1/2 40

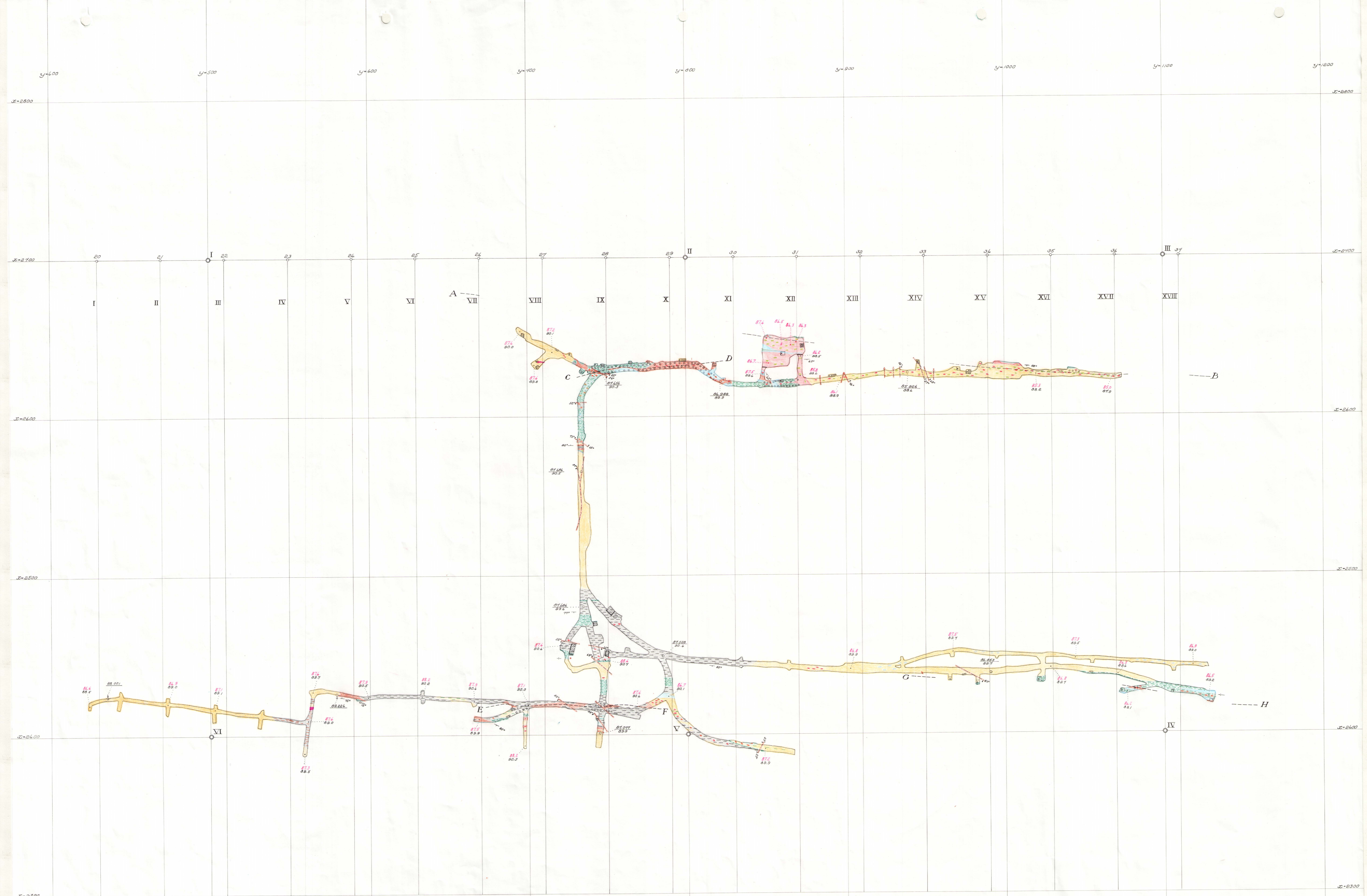
Rävliedmyran n: 19
10 1/2 40

Topografiskt Dagblad

Skala 1:1000

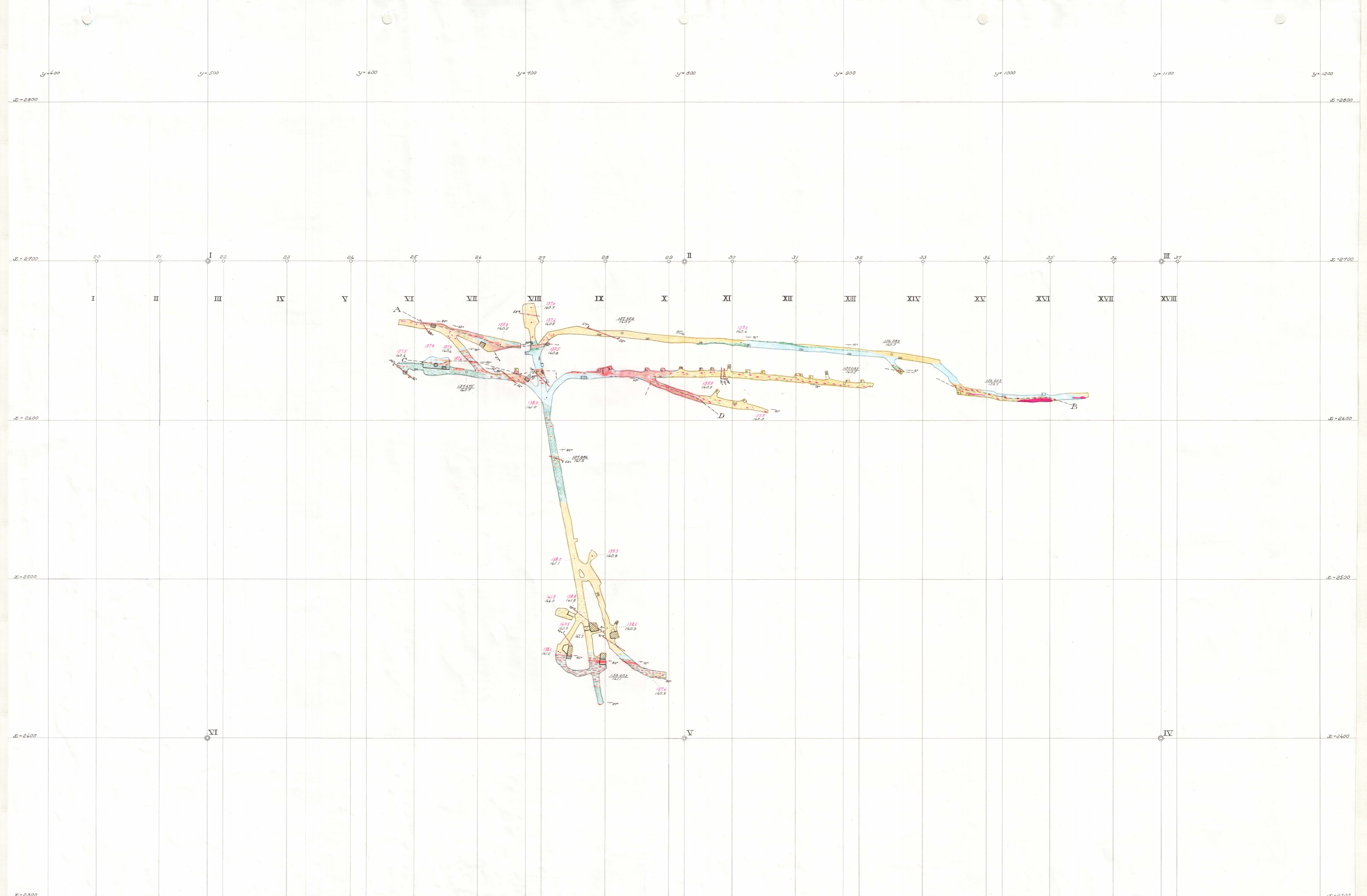
B₁





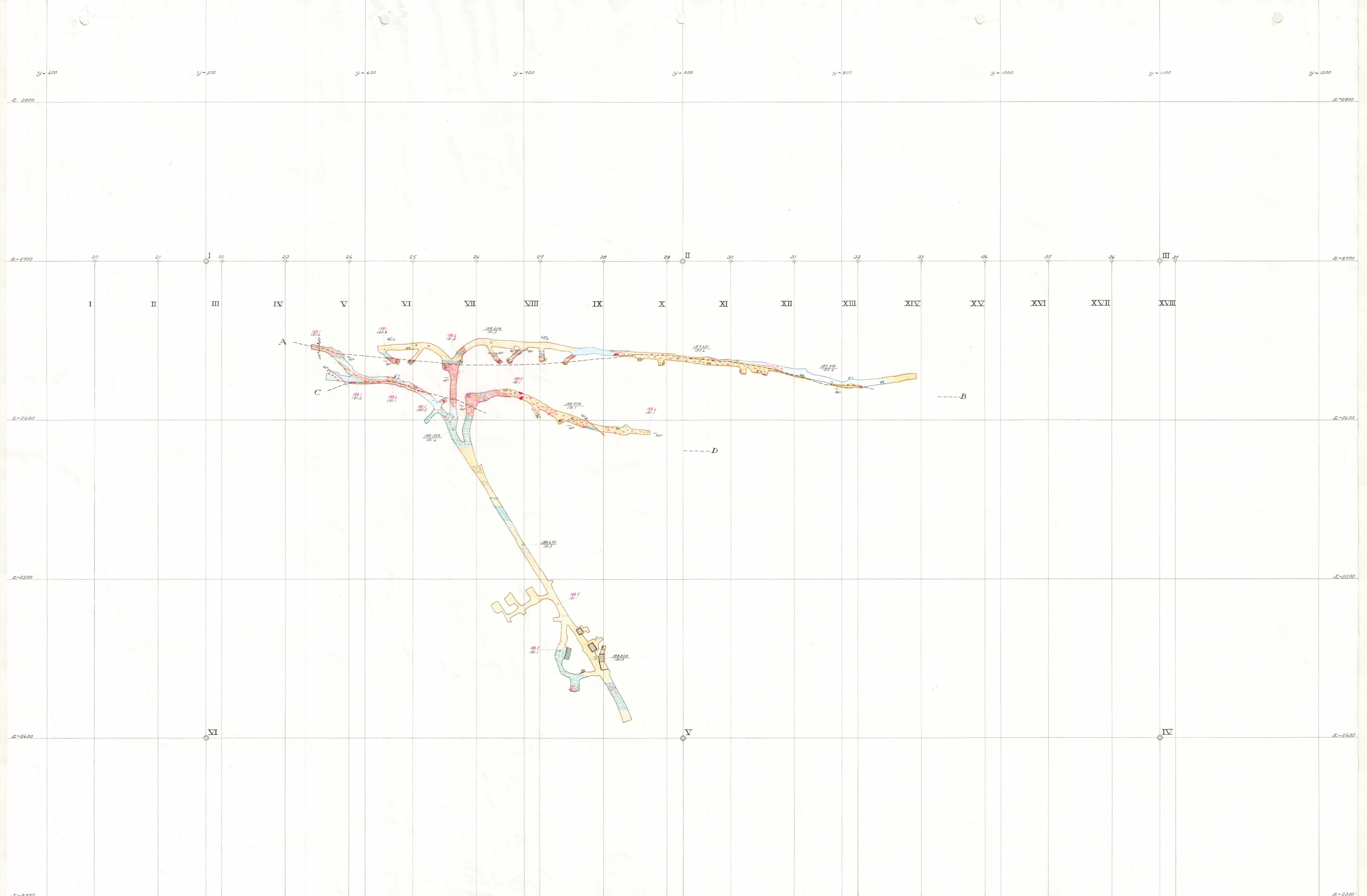
Horizontalskärning på c:a 90m:s nivå

skala 1:1000



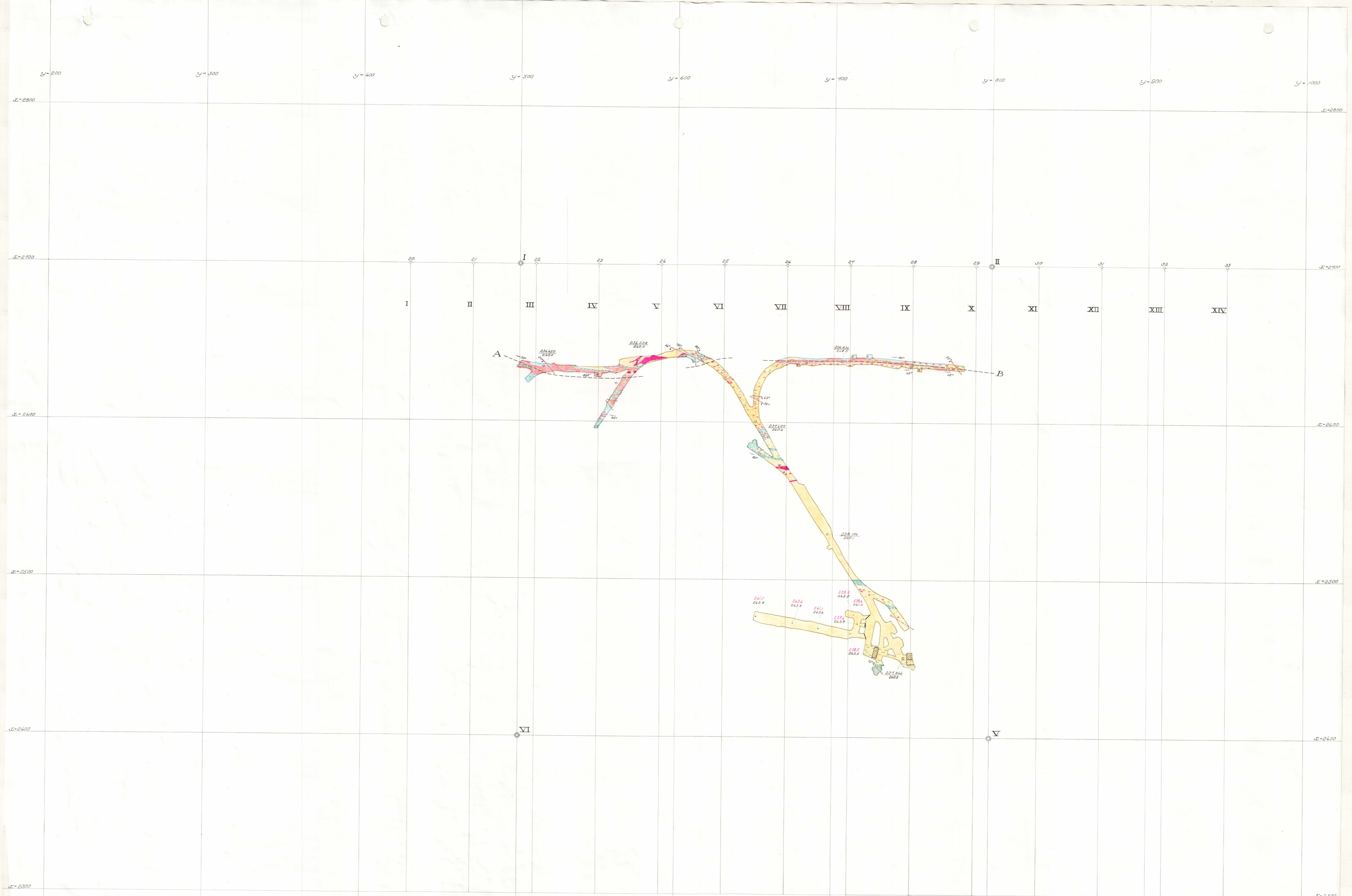
Horizontalskärning på c:a 140m:s nivå

skala 1:1000



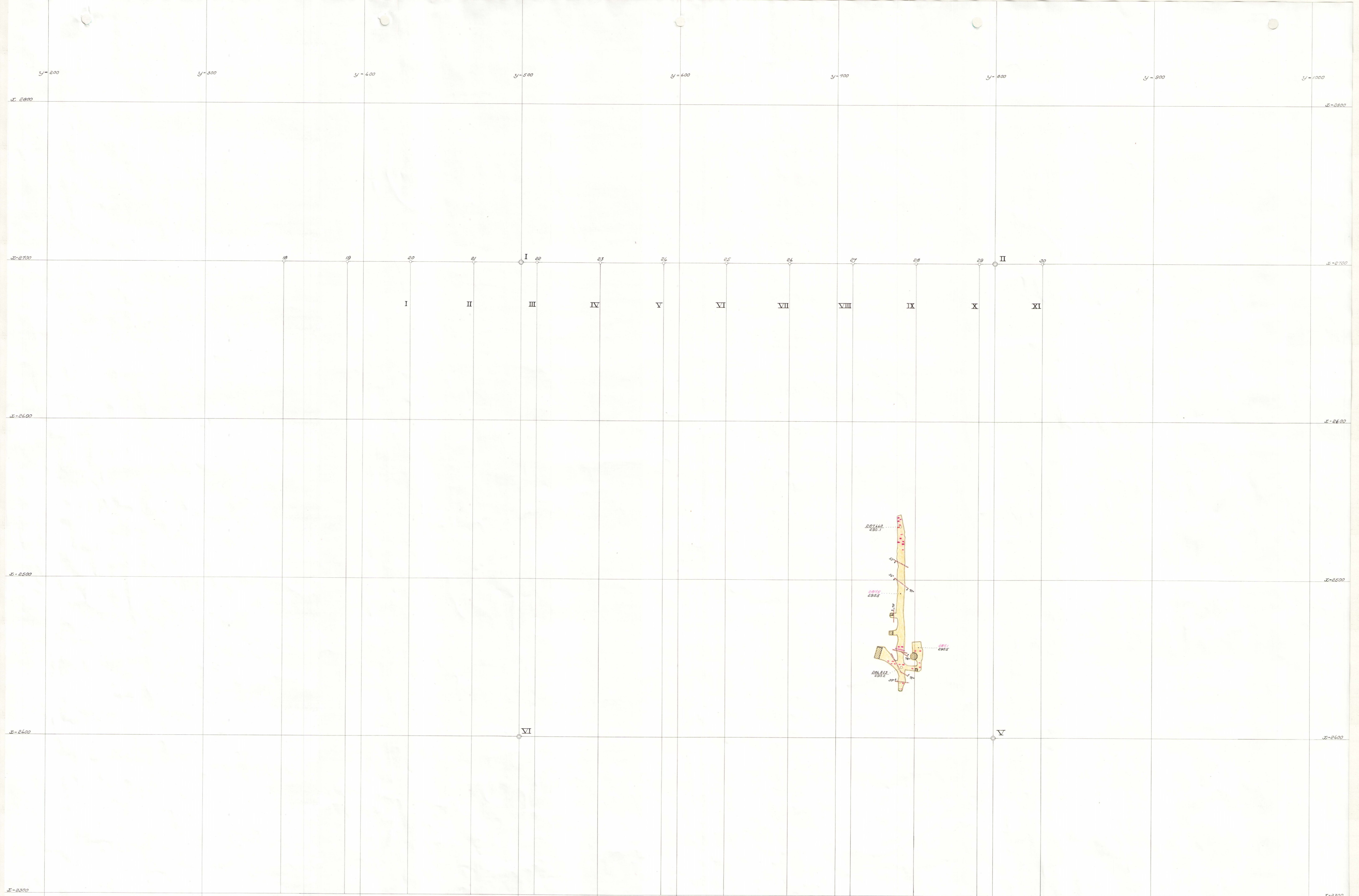
Horisontalskärning på c:a 190 m:s nivå

Skala: 1:1000



Horisontalskärning på c:a 240 m:s nivå

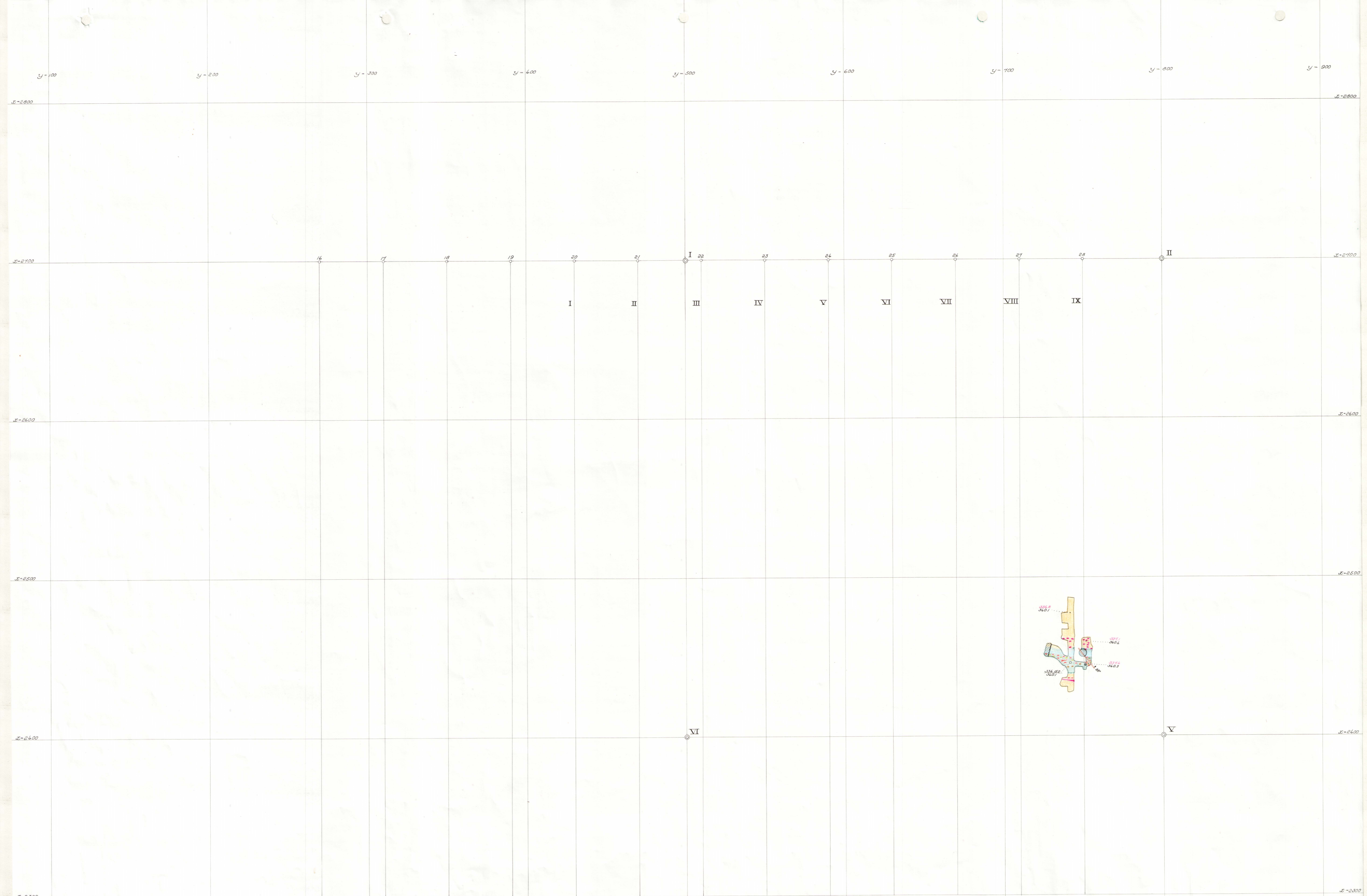
skala 1:1000



Horizontalskärning på c:a 290 m:s nivå

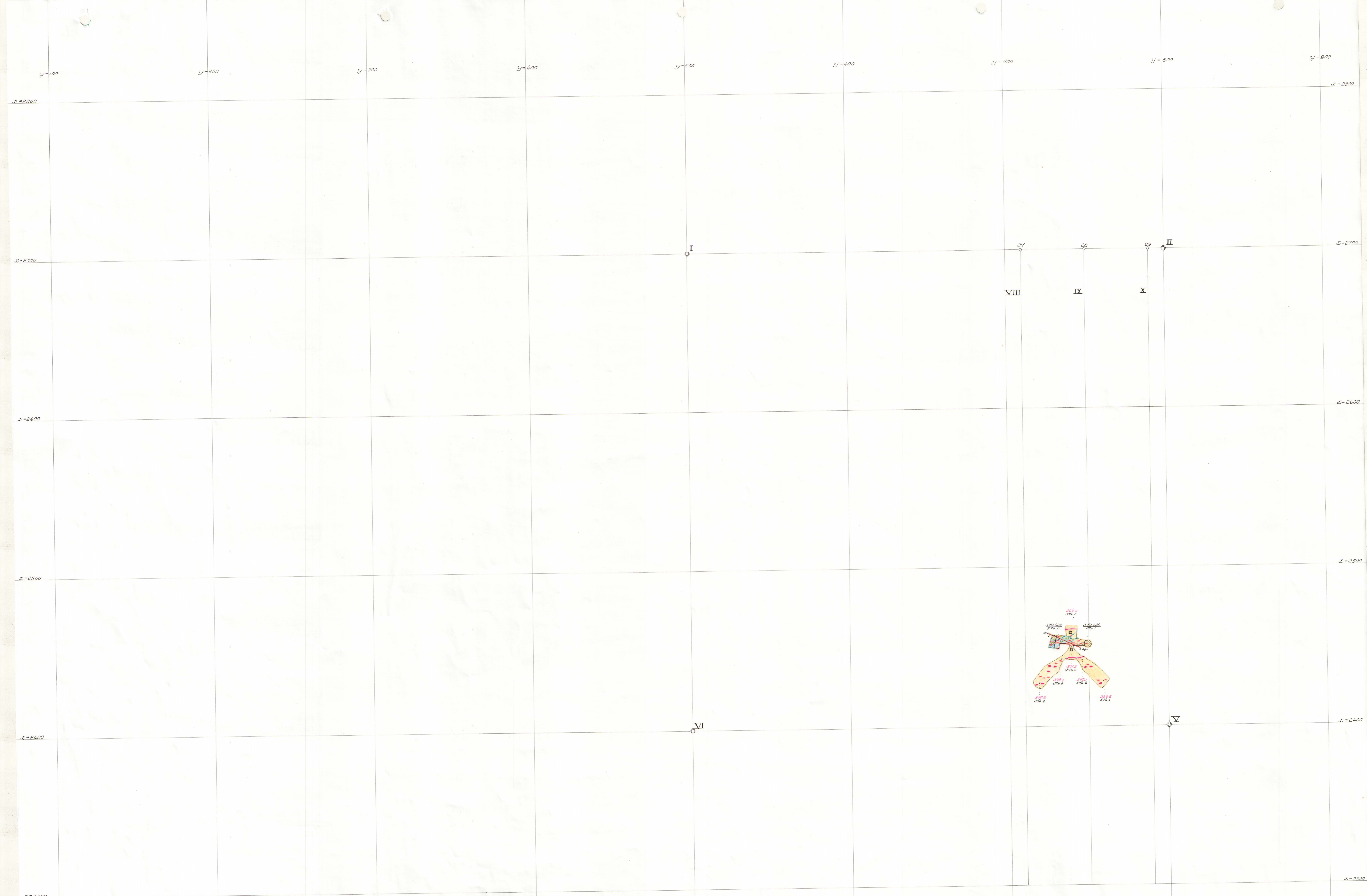
skala 1:1000

C₆



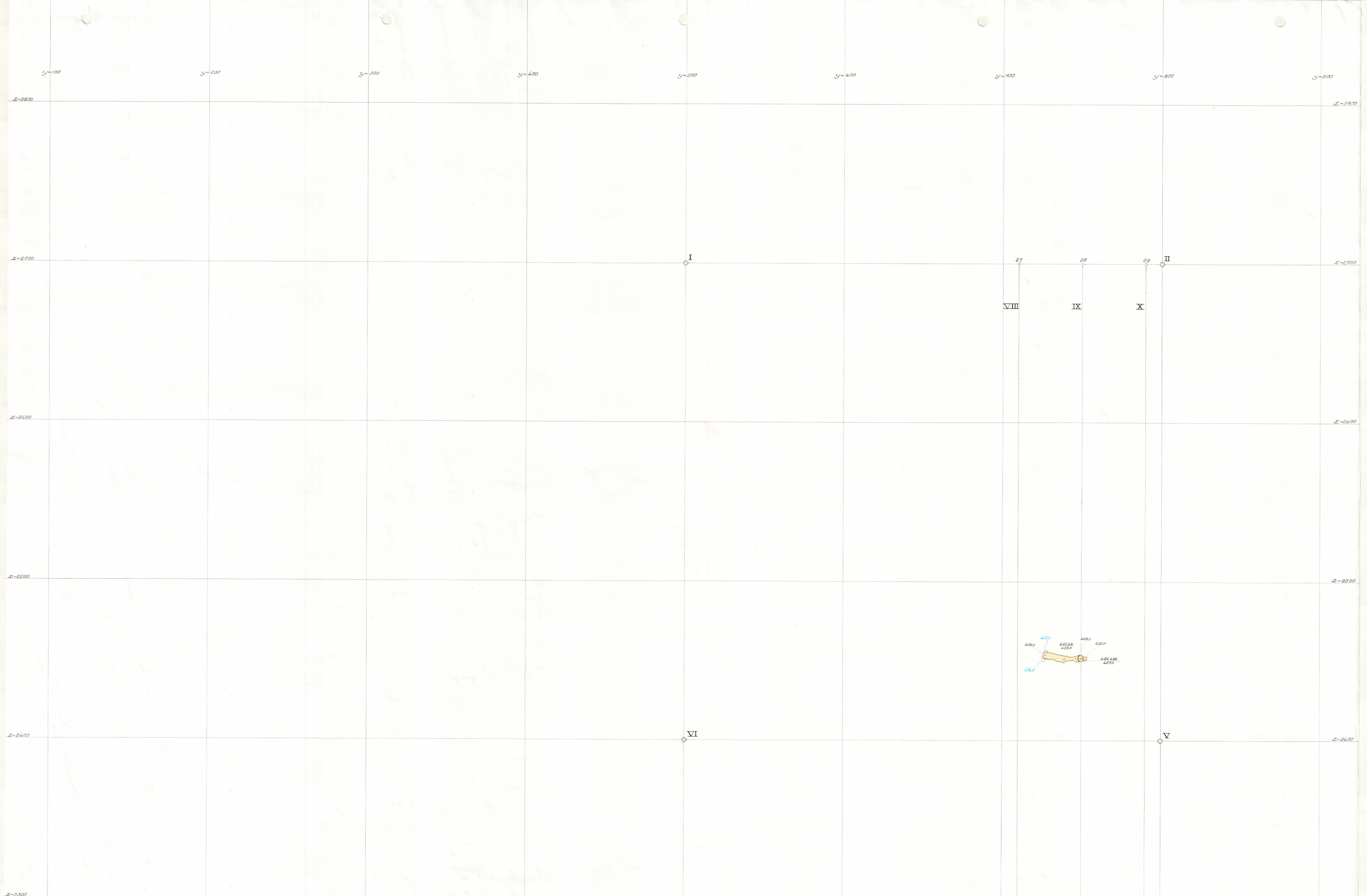
Horizontalskärning på c:a 340 m:s nivå

Skala 1:1000



Horizontalskärning på c.a 374 m.s nivå

skala 1:1000

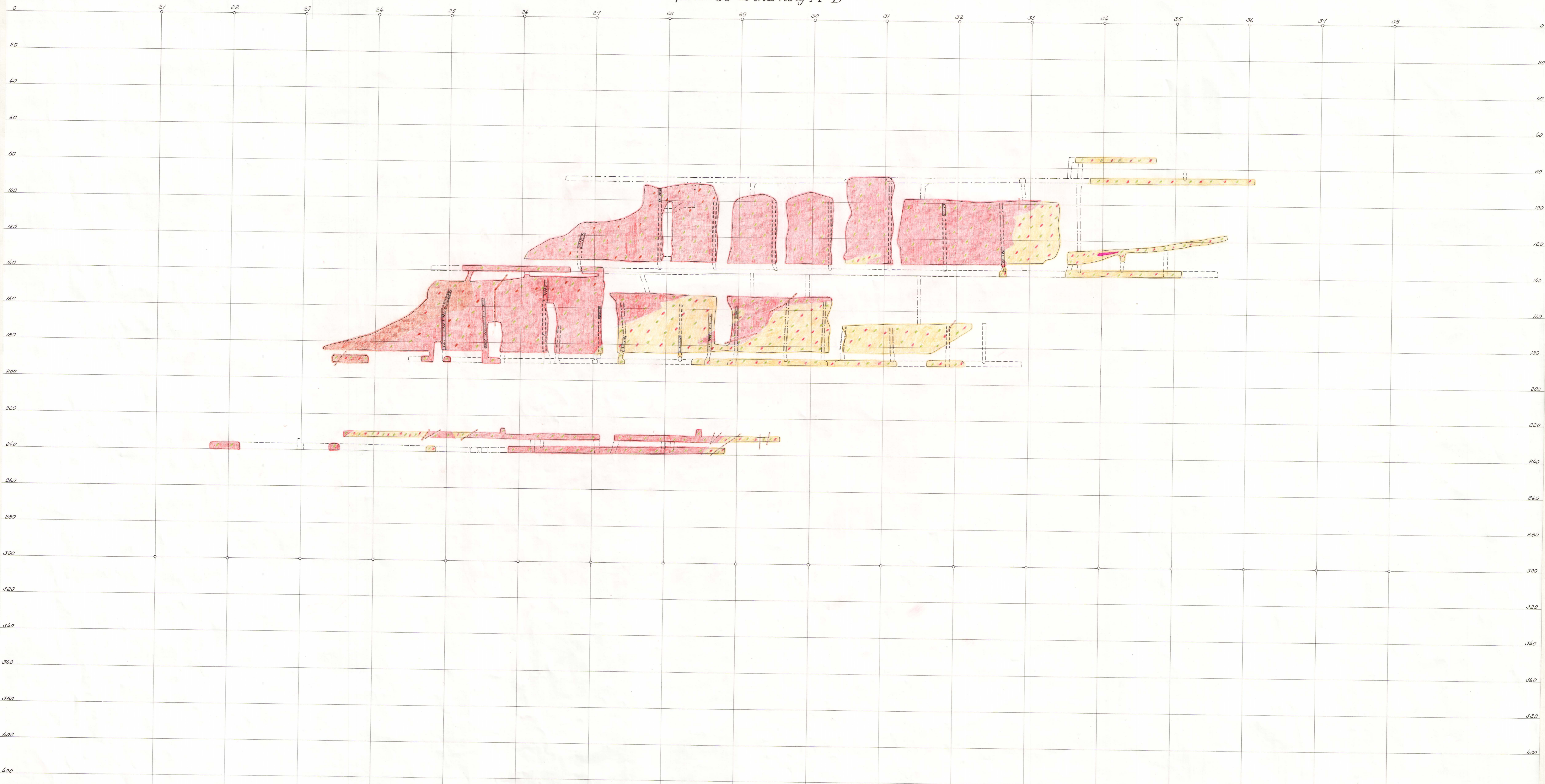


Horizontalskärning på c:a 428 m:s nivå

Skala 1:1000

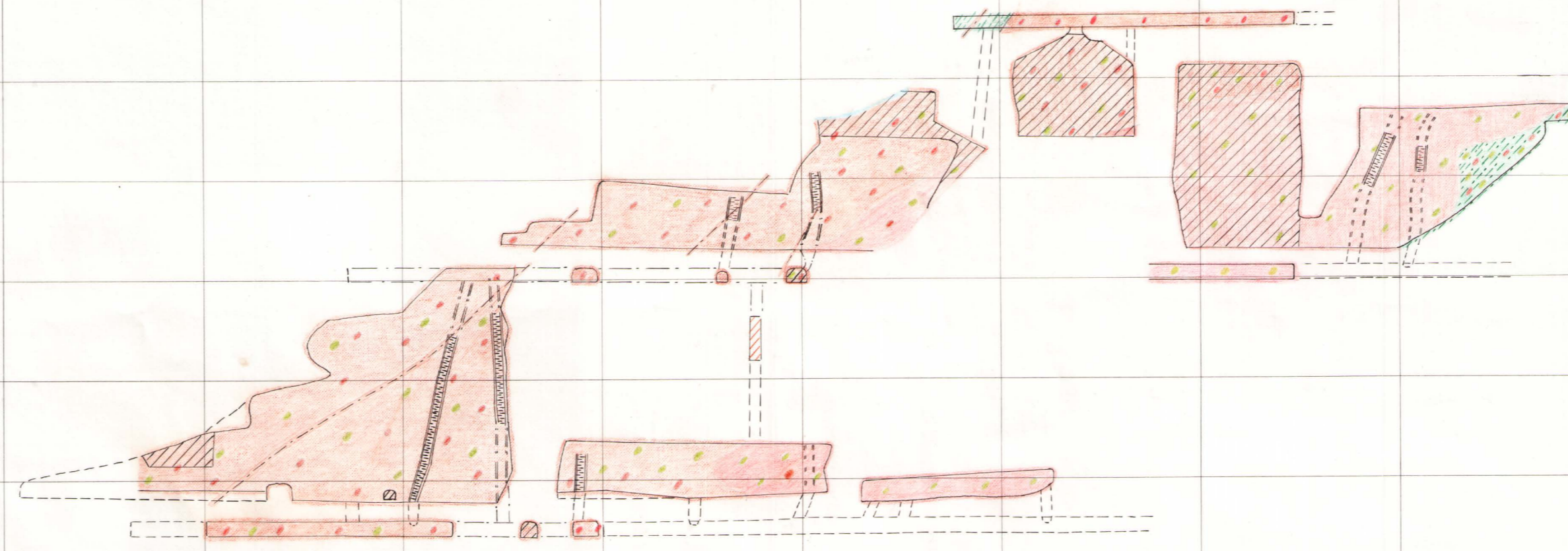
Vertikalprojektion

på 21-38 av stämning A-B



Vertikalprojektion

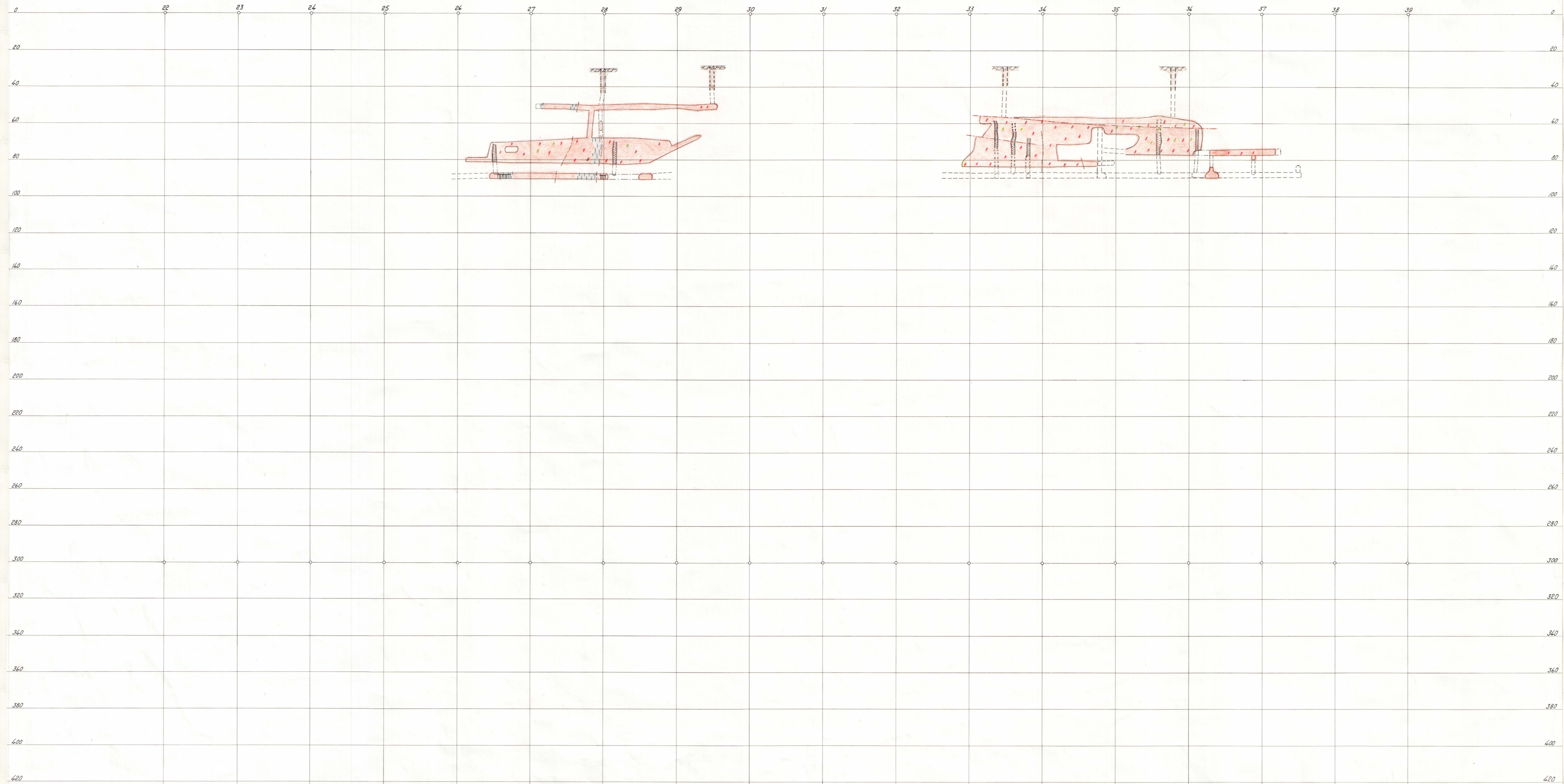
på 18-35 av skärning C-D



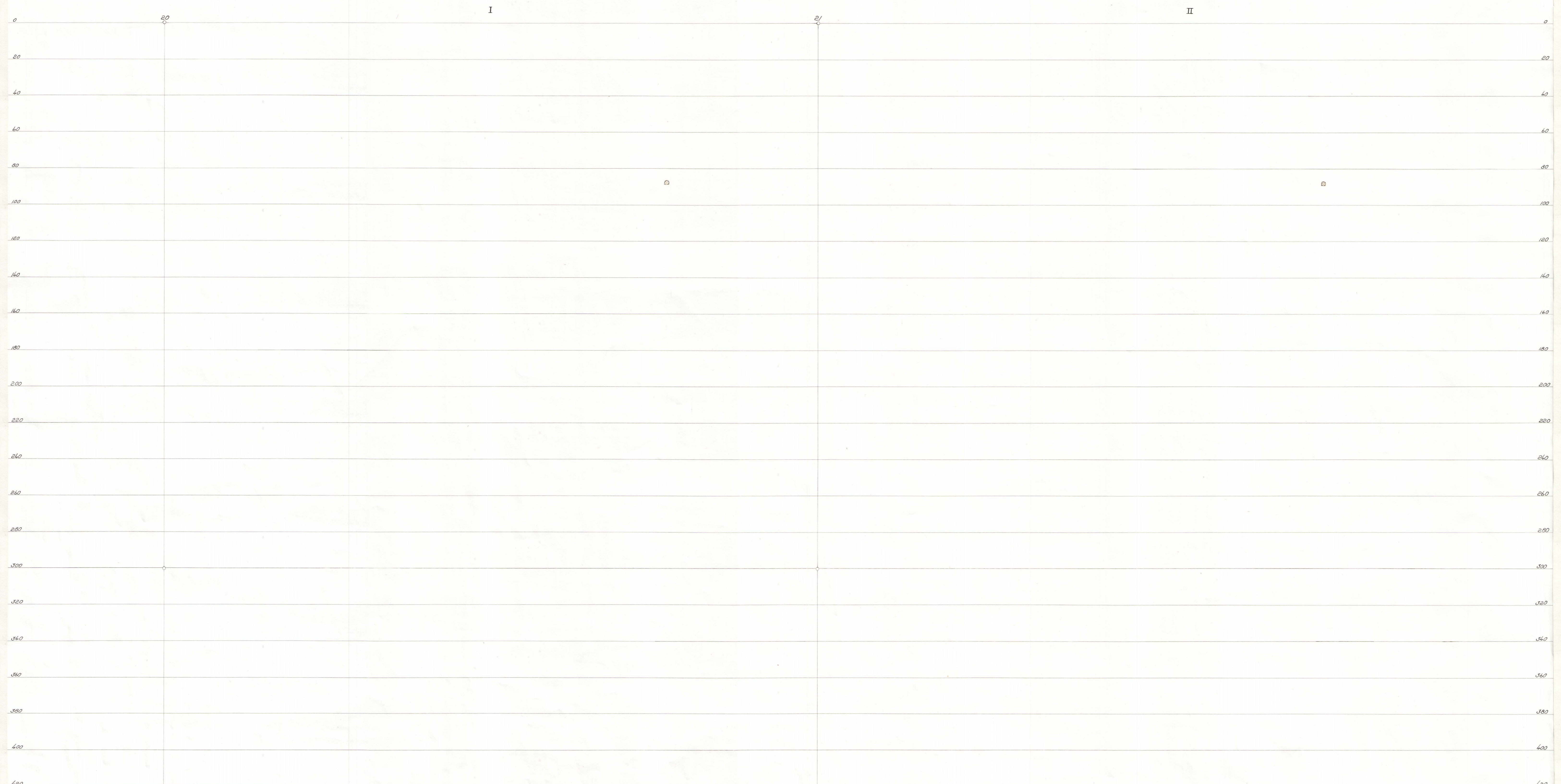
Vertikalprojektioner

på 26-30 av skärning E-F

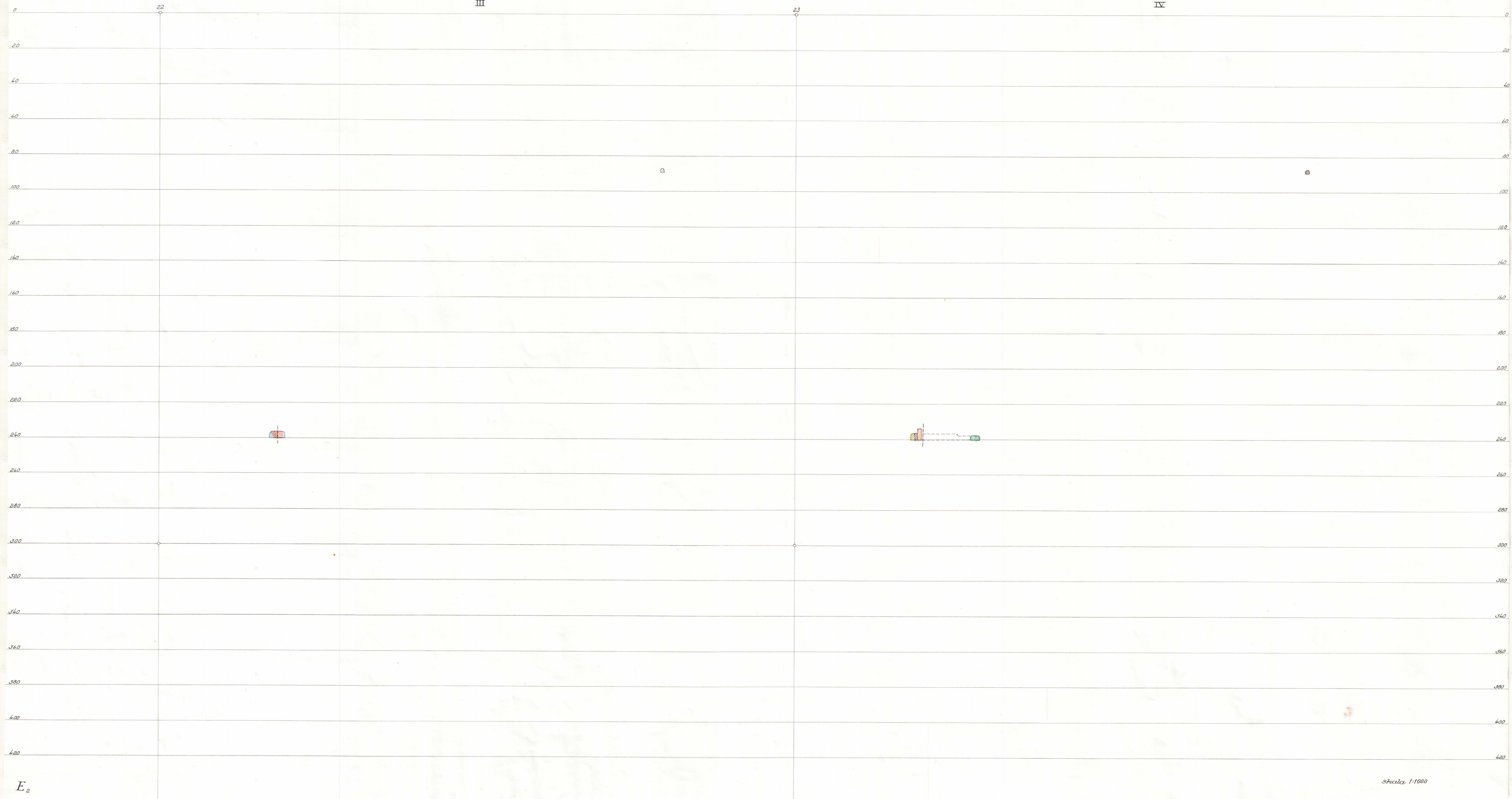
på 33-37 av skärning G-H



Vertikalshärningar



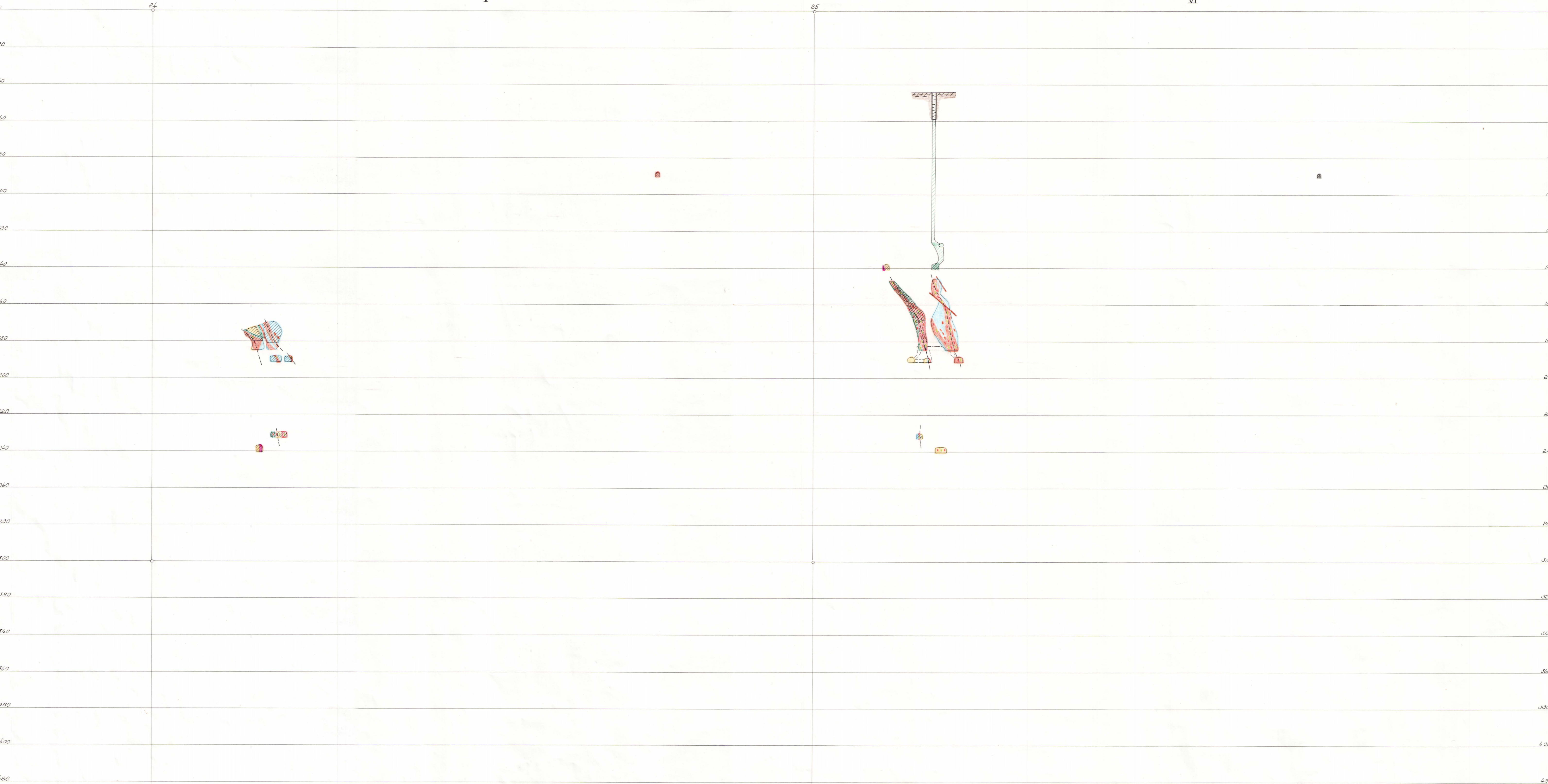
Vertikalskärningar



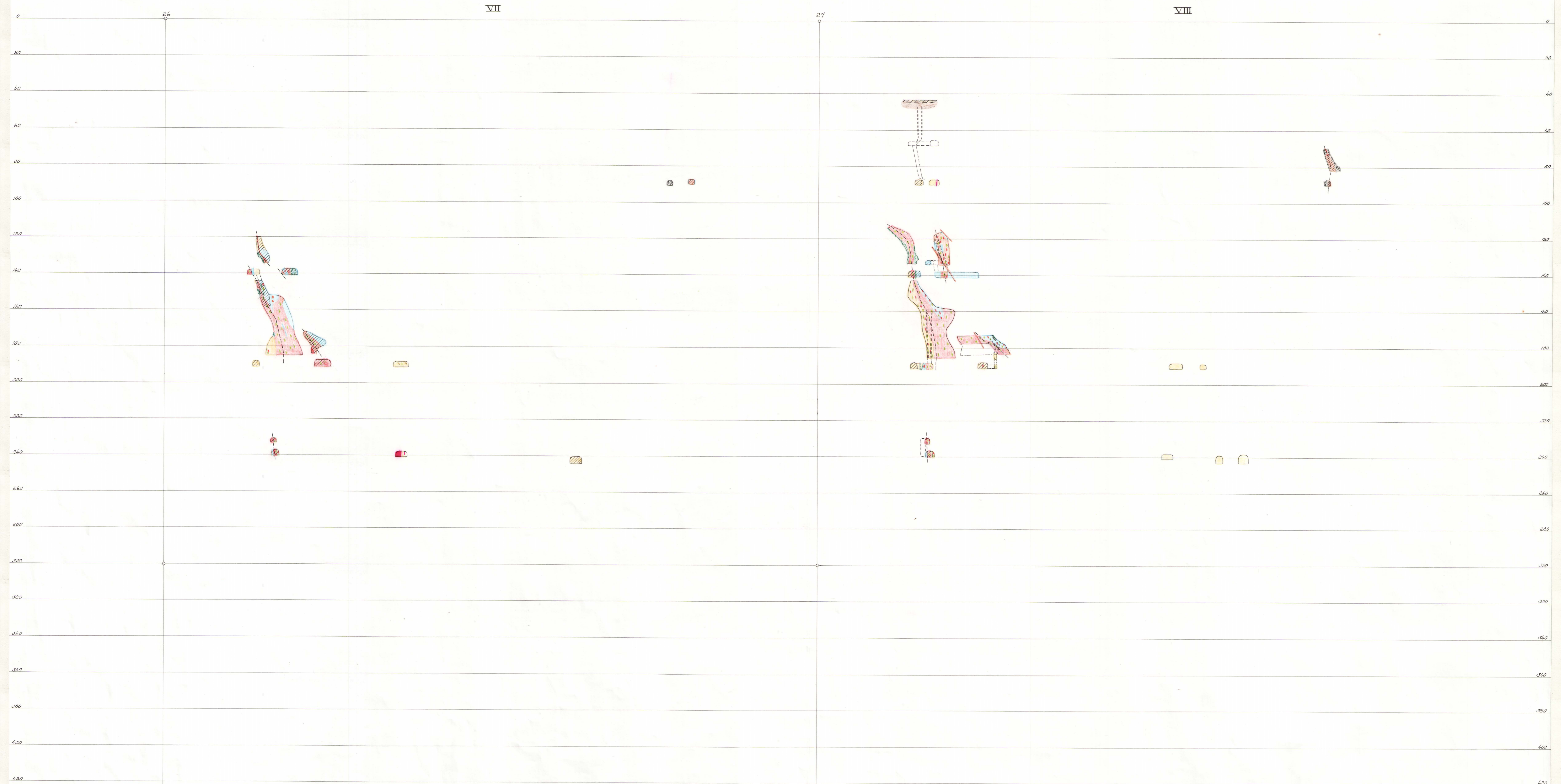
Vertikalshärningar

V

VI



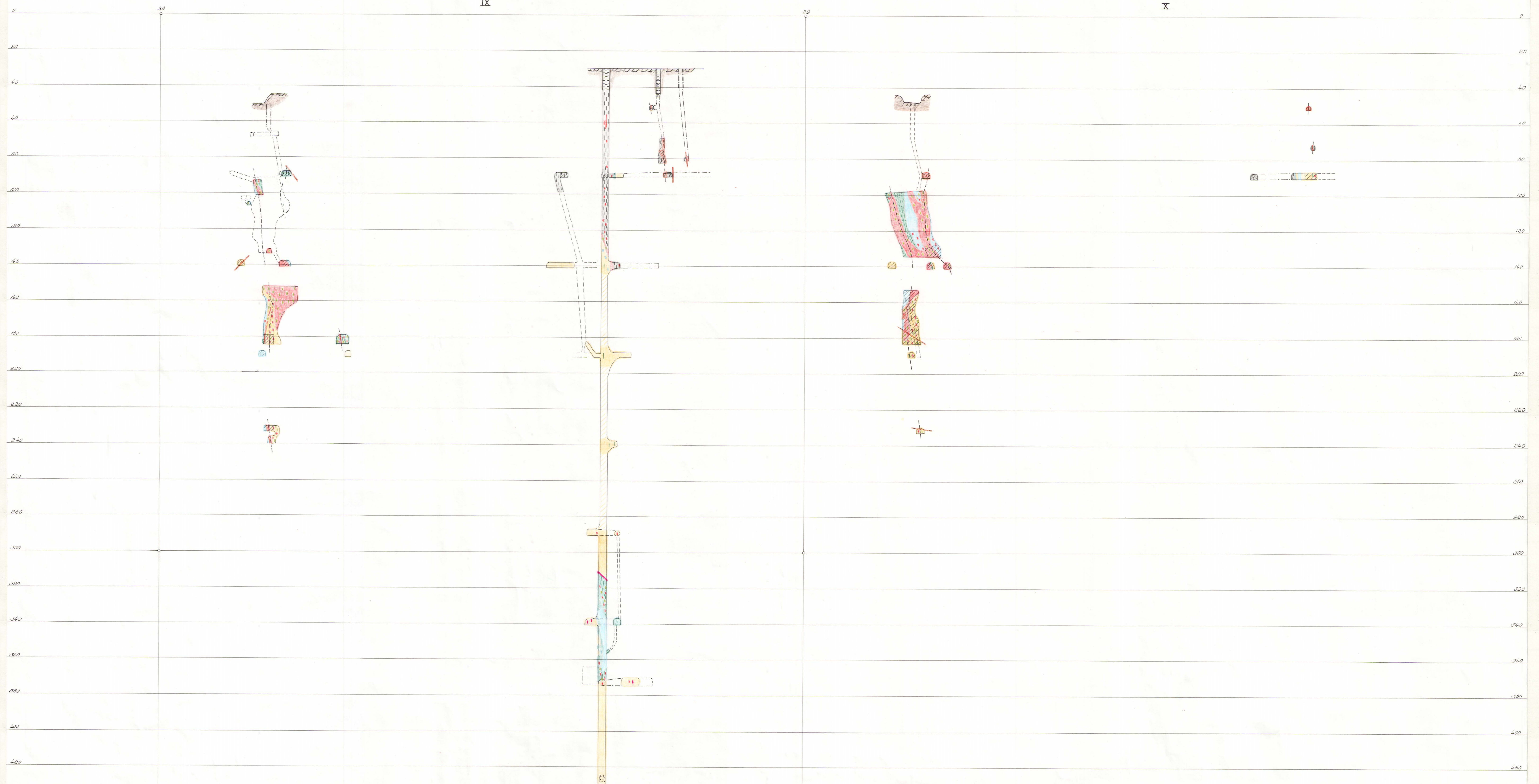
Vertikalskärningar



Vertikalshärningar

IX

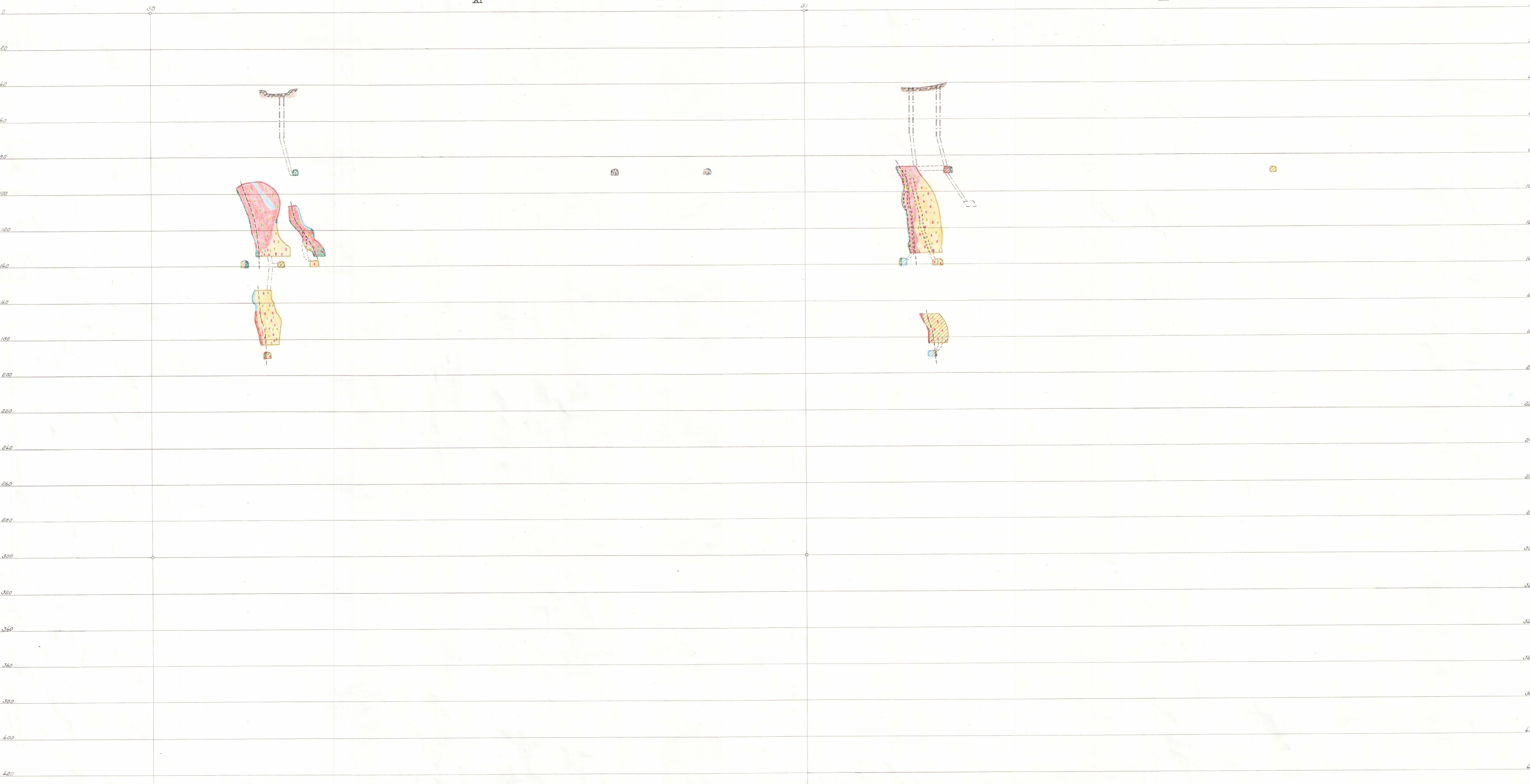
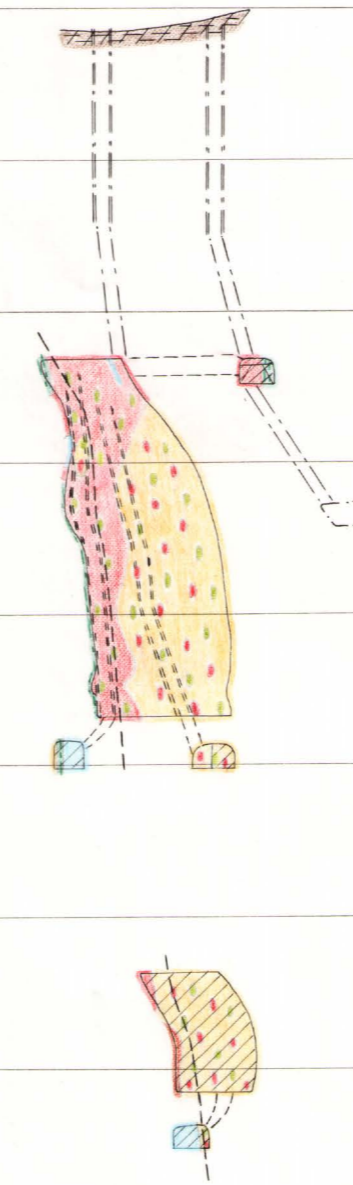
X



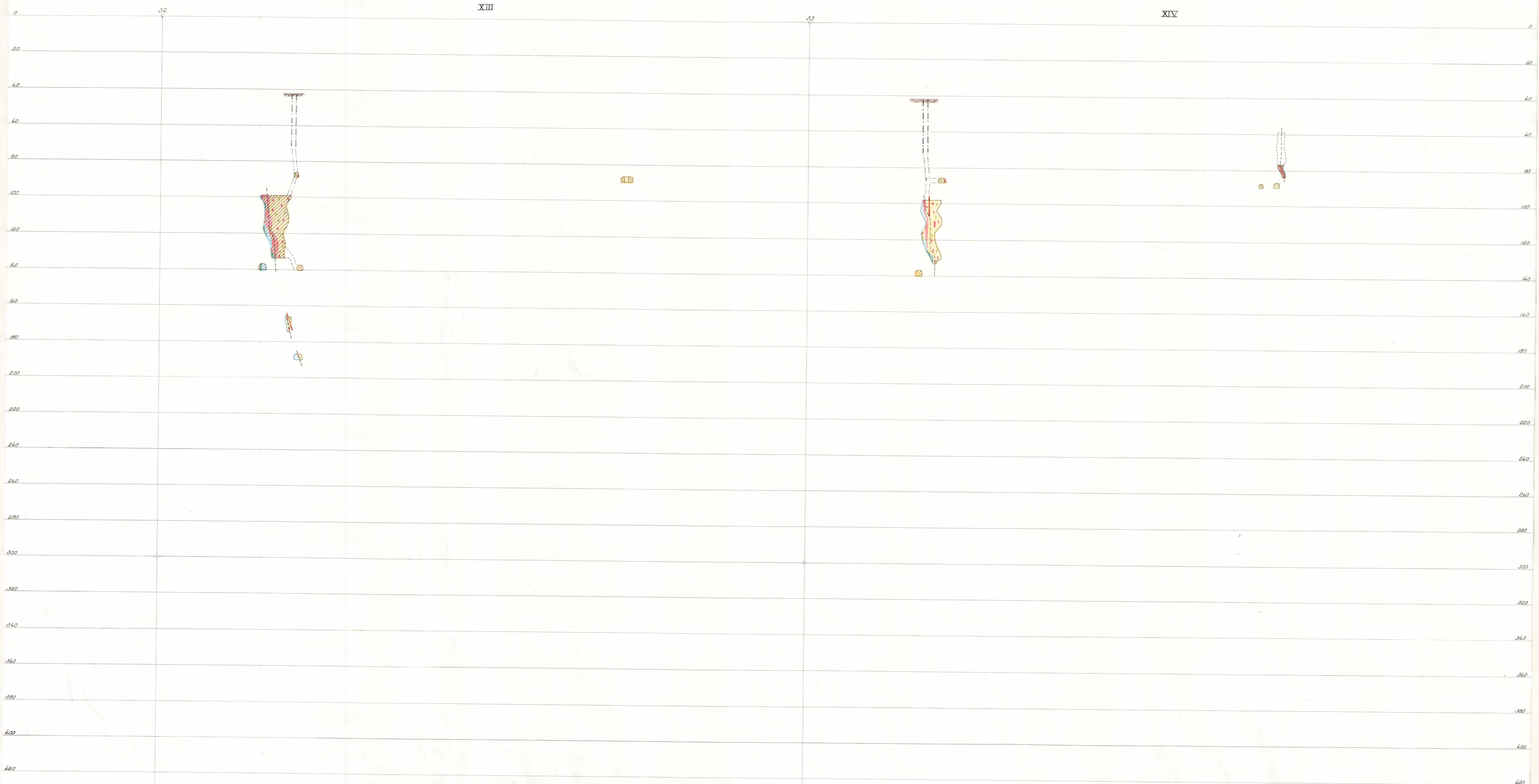
Vertikalshärringar

XI

XII



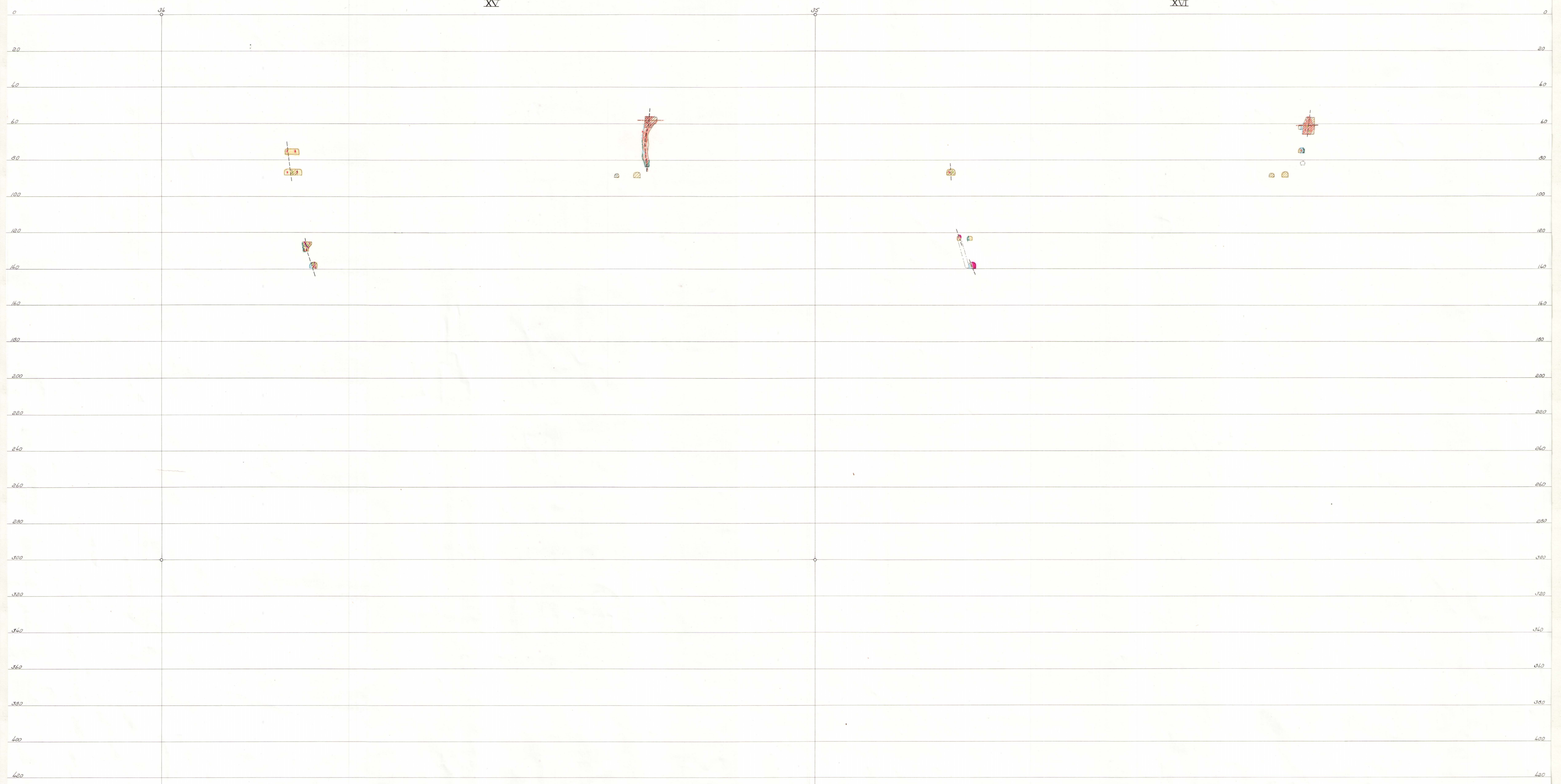
Vertikalshärningar



Vertikalshärningar

XV

XVI



Vertikalskärningar

