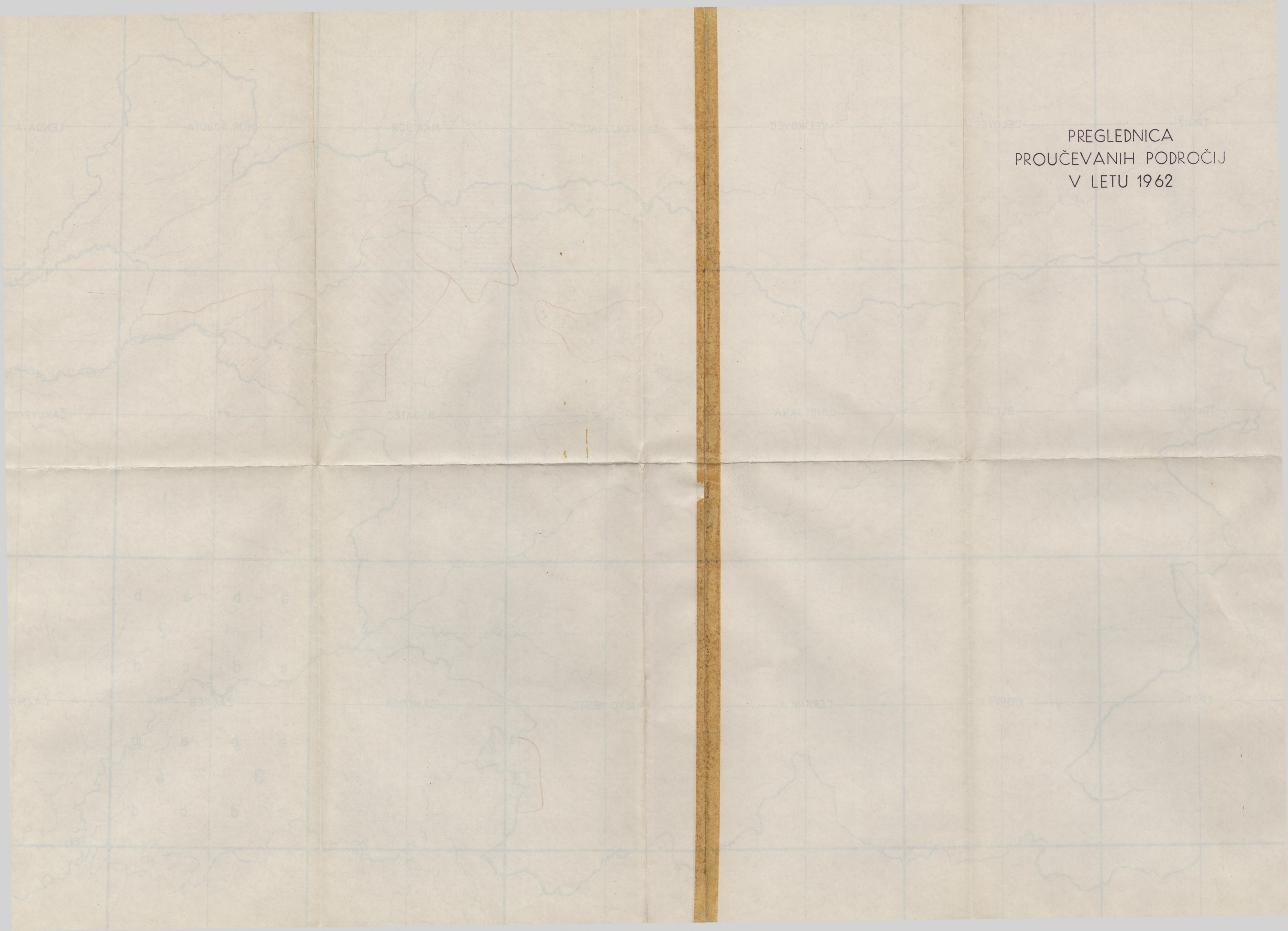
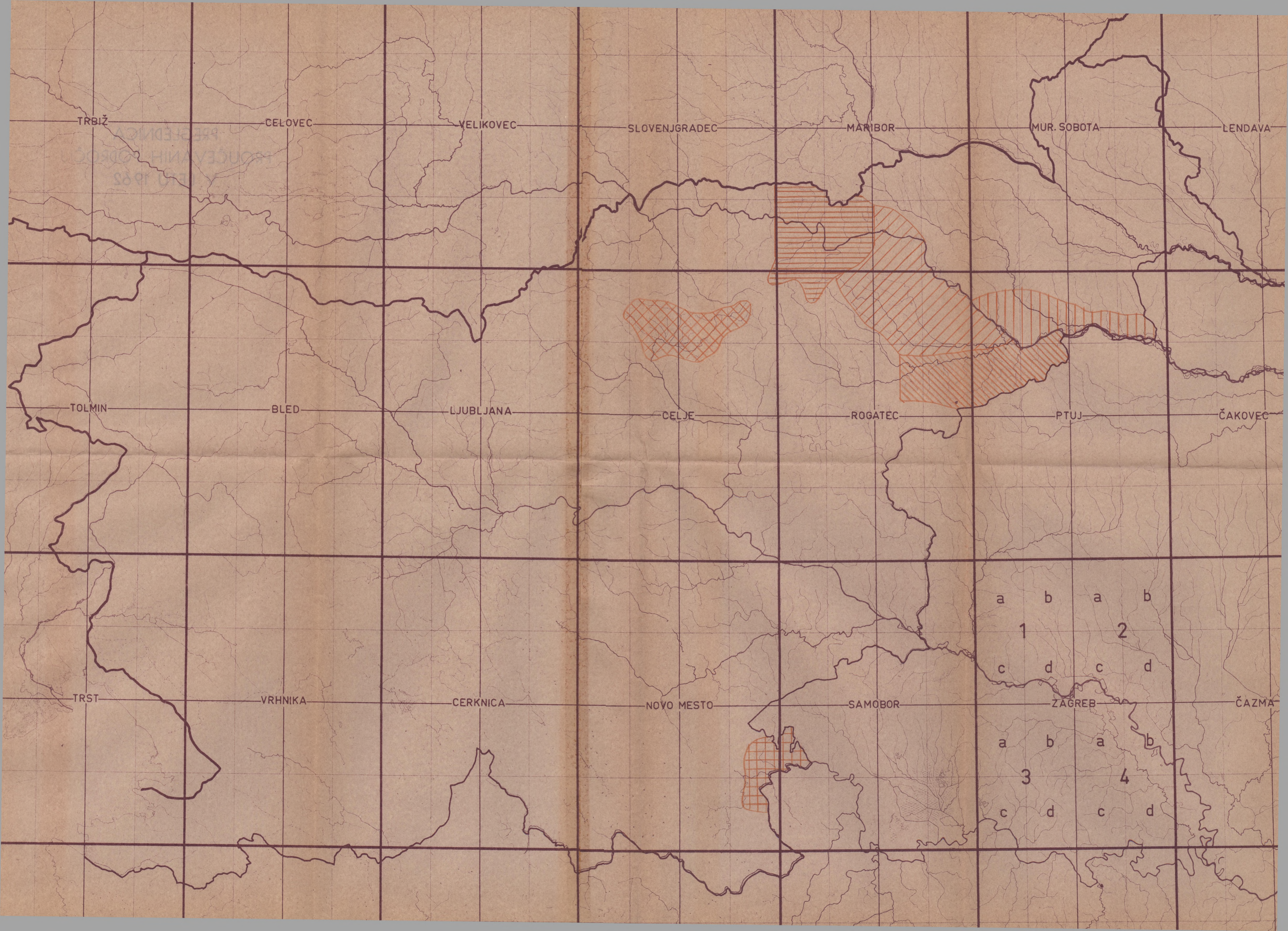


1963

5 el. Mese (Paka nad Gor.)  
Šifur (Kaloze)  
Lut (Z. Drav. polje)  
Grams (Poh. Poolr.)  
Belec (Pluj. polje)

PREGLEDNICA  
PROUČEVANIH PODROČIJ  
V LETU 1962





TRBIŽ CELOVEC VELIKOVEC SLOVENJGRADEC MARIBOR MUR. SOBOTA LENDAVA

TOLMIN BLED LJUBLJANA CELJE ROGATEC PTUJ ČAKOVEC

TRST VRHNIKA CERKNICA NOVO MESTO SAMOBOR ZAGREB ČAZMA

a	b	a	b
1		2	
c	d	c	d
a	b	a	b
3		4	
c	d	c	d

SLOVENSKA AKADEMIJA ZNANOSTI IN UMETNOSTI

Inštitut za geografijo

POROČILA O RAZISKOVANJU KVARTARNIH SEDIMENTOV V SLOVENIJI

V LETU 1962

LJUBLJANA, 31. marca 1963

## Vsebina

### Poglavitni rezultati v pregledu

**Borut B e l e c**

Prod na Ptujskem polju in v ormoški Podravini

**Ivan G a m s**

Kvartarni sedimenti na Pohorskem Podravju

**Božidar K e r t**

Prod in pesek na Zgoranjem Dravskem polju

**Drago M e z e**

Kvartarni sedimenti in njih izraba v porečju Pake  
nad Gorenjem

**Zvonko R u s**

Razprostranjenost in izraba kvartarnih sedimentov  
v vzhodni Beli Krajini

**Milan Š i f r e r**

Kvartarni razvoj Haloz



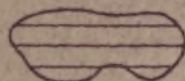
LEGENDA H KARTAM

RAZPROSTRANJENOST KVARTARNIH SEDIMENTOV,  
OPEKARN IN GRAMOZNIC

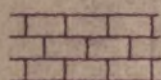
Merilo kart 1:50.000



razprostranjenost kvartarnih sedimentov  
ne glede na sestavo in lego



razprostranjenost kvartarnih sedimentov  
(označba na kartah v letih 1959 in 1960)



slane ilovice

OPEKARNE :



zasipnice



poljske opekarne



krožne peči



opuščene opekarne

aktiven opuščen



lončarski obrat



keramični obrat



bentonitni kop

GRAMOZNICE :



aktivne mehanizirane gramoznice



opuščene mehanizirane gramoznice



aktivne stalne mehanizirane gramoznice



opuščene stalne mehanizirane gramoznice



aktivne priložnostne nemehanizirane gramoznice



opuščene priložnostne nemehanizirane gramoznice

Profili naj bodo narisani na milimeterskem papirju

v merilu 1 : 50.000 ( 1 cm = 0,5 m )

Plasti naj bodo označene z arabskimi številkami od zgoraj navzdol.

Z N A K I :

	A: glina
	B: ilovica
	C: a droban pesek
	a <sub>1</sub> droban peščenjak
	b grob pesek
	b <sub>1</sub> grob peščenjak
	Č: a droban prod
	a <sub>1</sub> droban konglomerat
	b srednje debel prod
	b <sub>1</sub> srednje debel konglomerat
	c debel prod
	c <sub>1</sub> debel konglomerat
	d oblice
	d <sub>1</sub> sprijete oblice

	D: a ilovnata glina
	b glinasta ilovica
	c peščena glina (C a,b,c)
	č peščena ilovica (C a,b,c)
	d glinasti peski (Ca,b,c)
	e ilovnati peski (C a,b,c)
	f glinen prod (Č a,b,c)
	g ilovnat prod (Č a,b,c)
	h peščen prod (Č a,b,c)
	h <sub>1</sub> prodnat pesek (Č a,b,c)
	i med glino se vpletajo prodniki (Č a,b,c)
	j med ilovico se vpletajo prodniki (Č a,b,c)
	k med pesek se vpletajo prodniki (C a,b,c)
	E pasovite gline, ilovice in pesek
	F plasti s prevlado organskih ostankov
	G plasti s prevlado železovih in manganovih oksidov
	H: a droban grušč
	a <sub>1</sub> drobna breča
	b srednje debel grušč
	b <sub>1</sub> srednje debela breča

	c debel grušč
	c <sub>1</sub> debela breča
	d skale
	d <sub>1</sub> skalnata breča
	I: a morena
	a <sub>1</sub> sprijeta morena

	v profilu naj se s posebnim znakom označi tudi najdišče rastlinskih, živalskih ali drugih, morda arheoloških ostankov
	živa skala
	prst

Plasti, v katerih opazujemo kako posebnost, npr svojsko obliko prodnikov ali grušča, značilno razporeditev kameninskih kosov itd, moramo še posebno natančno izrisati; v takih primerih ne smemo uporabiti konvencionalnih znakov.