

# **LEGENDA**

gozdno vegetacijske karte za

**VZHODNO POHORJE Z OKOLICO MARIBORA**

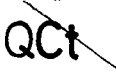

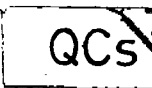
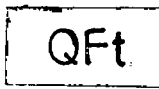
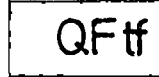
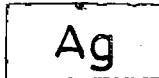



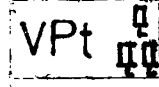

Inštitut za gozdno in lesno gospodarstvo  
pri Biotehniški fakulteti

Ljubljana, 1979









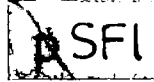
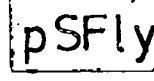
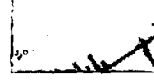


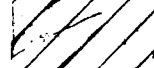


L E G E N D A

VZHODNO POHORJE Z OKOLICO MARIBORA

1.  Nižinski gozd gradna in belega gabra, osnovna oblika  
(*Quercus-Carpinetum typicum*)
2.  Nižinski gozd gradna in belega gabra, oblika z bel-  
kasto bekico (*Quercus-Carpinetum luzuletosum*)
3.  Gozd gradna in domačega kostanja  
(*Quercus-Castanetum austroalpinum*)
4.  Bukov gozd z gradnom (var.na mioc.kamminah),  
osrednja oblika (*Quercus petraeae-Fagetum typicum*)
5.  Bukov gozd z gradnom (var.na mioc.kamminah), termofilna  
oblika (*Quercus petraeae-Fagetum*)
6.  Logi črne jelše  
(*Alnetea glutinosae*)
7.  Gozd doba, belega gabra (in ozkolistnega jesena)  
(*Quercus/Robori-Carpinetum*)
8.  Vrbovje  
(*Salicetea purpureae*)
9.  Acidofilni borov gozd, osnovna oblika  
(*Vaccinio vitis-idaeae-Pinetum silvestris typicum*)
10.  Acidofilni borov gozd, obličje z gradnom  
(*Vaccinio vitis-idaeae-Pinetum silvestris quercosum*)
11.  Acidofilni borov gozd, oblika s stožko  
(*Vaccinio vitis-idaeae-Pinetum silvestris molinietosum*)

12. VP Acidofilni borov gozd, varianta na prodnih nanosih  
(*Vaccinio vitis-idaeae-Pinetum silvestris*)
13. VPc Acidofilni borov gozd, var.na prod.nan., oblika s  
kostanjem (*Vaccinio vitis-idaeae-Pinetum silvestris*)
14. P-F Gozd rdečega bora in malega jesena (zač.oznaka)  
*Pinus silvestris-Fraxinus ornus assoc. (n.prov.)*
15. pEFt Gorski bukov gozd - osrednja oblika  
(*Enneaphyllo-Fagetum var. g.pohoricum typicum*)
16. pEFcs Gorski bukov gozd, oblika z zasavsko mlajo  
(*Enneaphyllo-Fagetum var.g.pohoricum cardaminetosum savensis*)
17. pEFi Gorski bukov gozd, oblika z belkasto bekico  
(*Enneaphyllo-Fagetum var.g.pohoricum luzuletosum*)
18. pEFf Gorski bukov gozd, oblika z gozdno bilnico  
(*Enneaphyllo-Fagetum var.g.pohoricum festucetosum*)
19. LFt Bukov gozd z belkasto bekico, osrednja oblika  
(*Luzulo-Fagetum typicum*)
20. LFa Bukov gozd z belkasto bekico, oblika z jelko  
(*Luzulo-Fagetum abietetosum*)
21. LFC Bukov gozd z belkasto bekico, oblika z gozdno  
šašulico (začasna oznaka)  
(*Luzulo-Fagetum calamagrostidetosum n.prov.*)
22. LFat Bukov gozd z belkasto bekico, oblika s podborko  
(začasna oznaka)  
(*Luzulo-Fagetum athyrietosum n.prov.*)

23.  Jelov gozd s praprotni, osnovna oblika  
(Dryopterido - Abietetum typicum)
24.  Jelov gozd s praprotni, oblika z okroglostno škržolico  
(Dryopterido-Abietetum hieracietosum)
25.  Gozd jelke in smreke z viličastim mahom, oblika  
s Schreberjevim sedjem  
(Bazzanio trilobatae-Abietetum schreberetosum)
26.  Gozd gorskega javorja in velikega jesena  
(Acero-Fraxinetum)
27.  Gozd gorskega javorja in bresta  
(Acero-Ulmetum)
28.  Visokogorski bukov gozd, osrednja oblika  
(Savensi-Fagetum var.geogr.pohoricum typicum)
29.  Visokogorski bukov gozd, obubožana oblika  
(Savensi-Fagetum var.geogr.pohoricum typicum forma  
depauperata)
30.  Visokogorski bukov gozd, oblika z gozdno bilnico  
(Savensi-Fagetum var.geogr.pohoricum festucetosum)
31.  Visokogorski bukov gozd, oblika z belkasto bekico  
(Savensi-Fagetum var.geogr.pohoricum luzuletosum)
32.  Visokogorski bukov gozd, oblika z lisičjakom (Savensi-  
Fagetum var.geogr.pohoricum lycopodietosum)
-  Negozdne površine
-  Prehodi
-  Lokalni vplivi
-  Zaraščanje negozdnih površin

## II. ZNAKI ZA DREVJE, GRMOVJE IN ZELIŠČA

- ⌘ - jelka (*Abies alba*)
- ⌘ - macesen (*Larix decidua*)
- ⌘ - smreka (*Picea excelsa*)
- ⌘ - rdeči bor (*Pinus silvestris*)
- ⌘ - zeleni bor (*Pinus strobus*)
- ⌘ - duglazija (*Pseudotsuga douglasii*)
- ⌘ - bukev (*Fagus silvatica*)
- ⌘ - građen (*Quercus petraea*)
- ⌘ - pravi kostanj (*Castanea sativa*)
- ⌘ - gorski javor (*Acer pseudoplatanus*)
- ⌘ - veliki jesen (*Fraxinus excelsior*)
- ⌘ - črna jelša (*Alnus glutinosa*)
- ⌘ - breza (*Betula verrucosa*)
- ⌘ - beli gaber (*Carpinus betulus*)
- ⌘ - lipa (*Tilia platyphyllos*)
- ⌘ - trepetlika (*Populus tremula*)
- ⌘ - robinija (*Robinia pseudacacia*)
- ⌘ - siva jelša (*Alnus incana*)
- ⌘ - topol (*Populus* vrste - večinoma v nasadih)

Opomba: Primes gospodarsko zanimivih vrst prikazujemo z različnim številom znakov:

- 1 znak, npr. ⌘ - posamezna primes
- 2 znaka: ⌘⌘ - manjše skupine, sestojki
- 3 znaki: ⌘⌘⌘ - velike skupine, nasadi

Q - leska (*Corylus avellana*)

- ∨ - borovnica (*Vaccinium myrtillus*)
- ∨ - gozdna šašulica (*Calamagrostis arundinacea*)
- ↘ - vijugasta masnica (*Deschampsia flexuosa*)
- ↘ - orlova praprot (*Pteridium aquilinum*)
- ✦ - praproti (splošno)
- ✦ - gozdna bilnica (*Festuca silvatica*)

### III. OSTALI ZNAKI

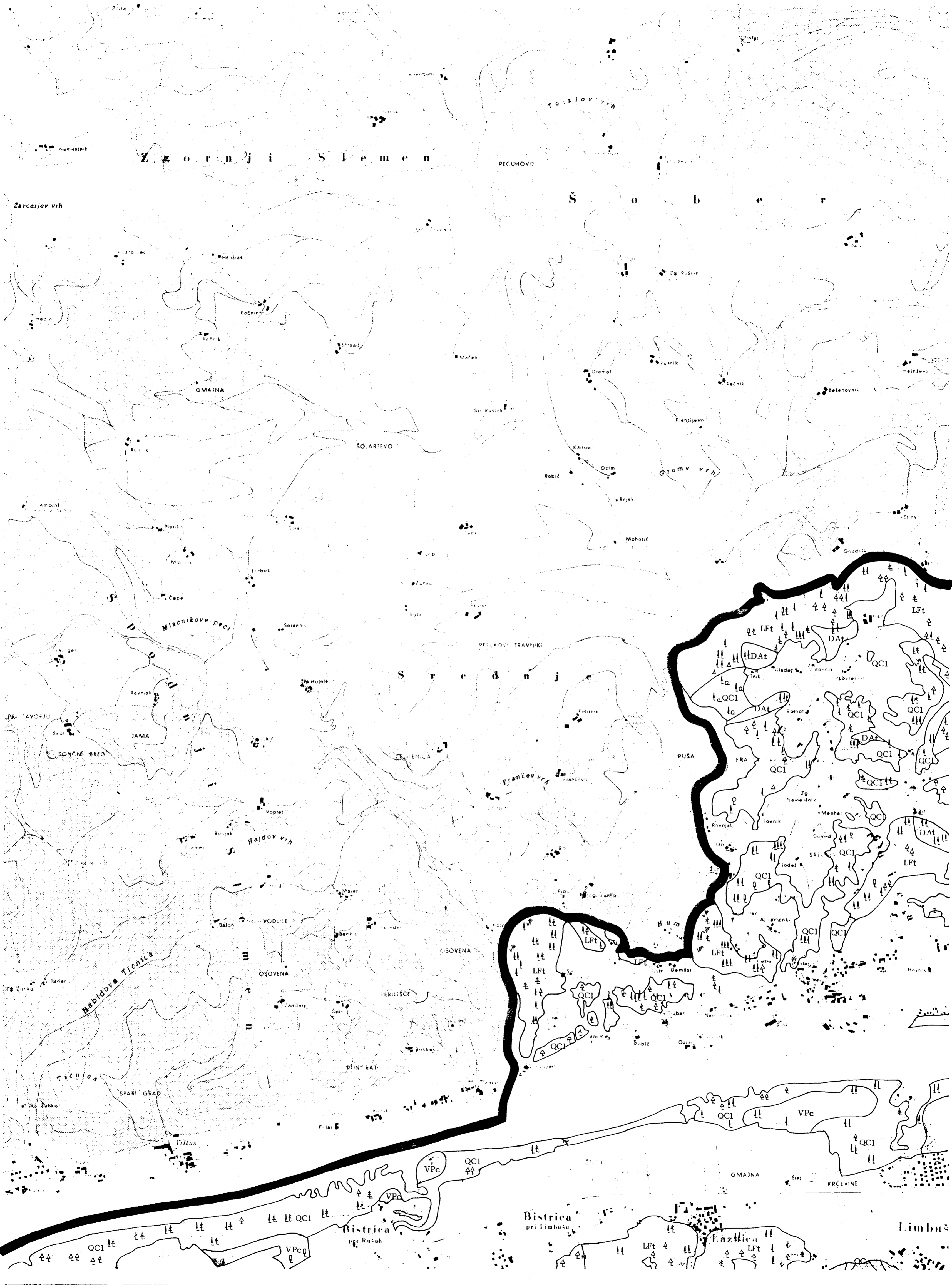
- površinska kamnitost:

- $\Delta$  - do 10% površine
- $\Delta \Delta$  - do 30% površine
- $\Delta^{\Delta} \Delta$  - nad 30% površine

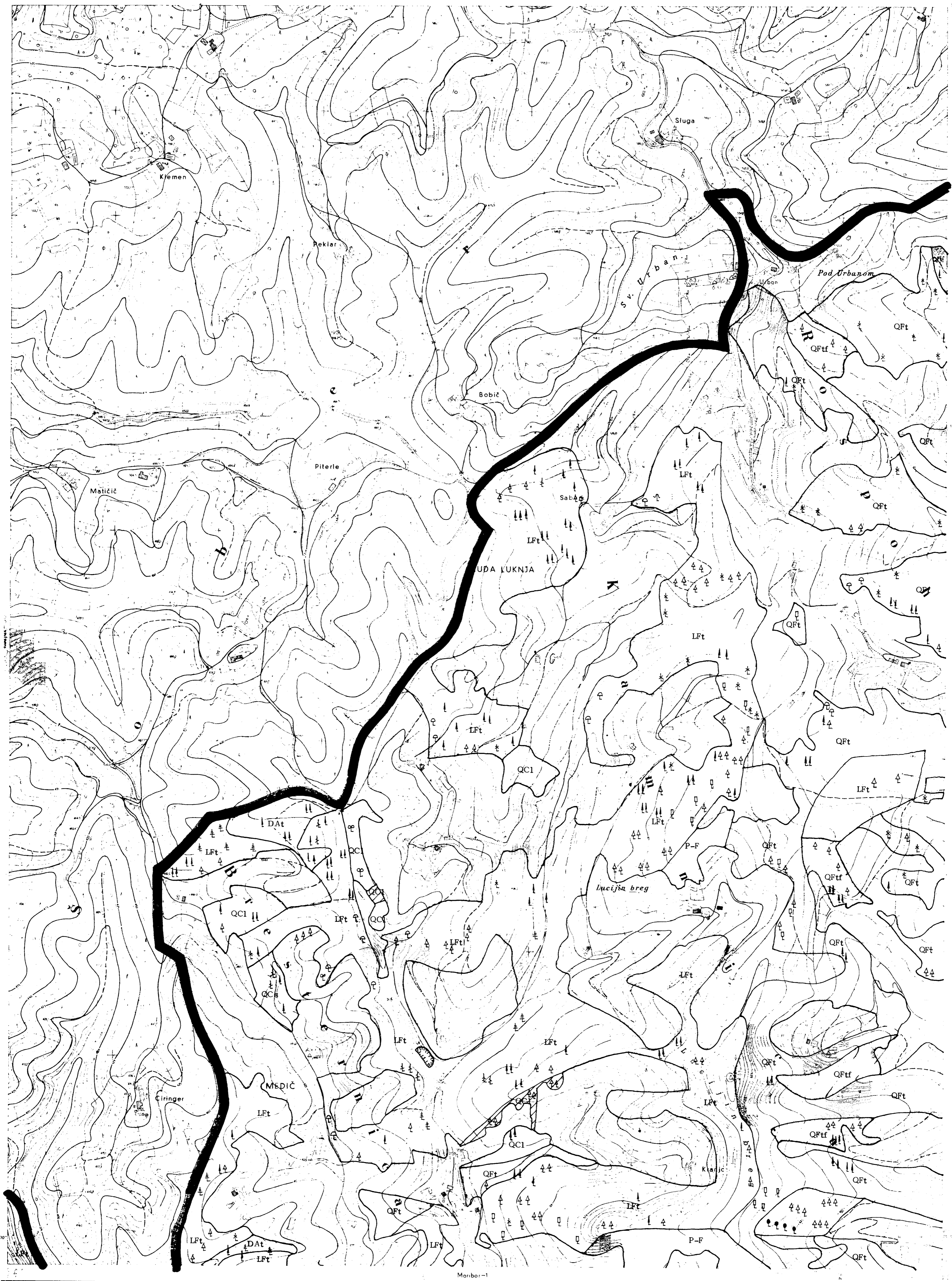
$\wedge \wedge \wedge$  - skale, pečine

 - kamnolomi





Merilo 1 10 000  
Ekvidistanca 10 m



Maribor-1

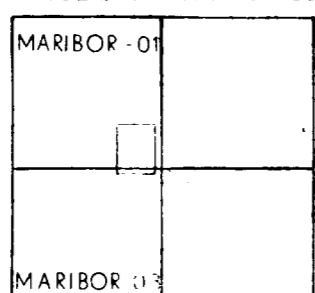
Zvezna geodetska uprava SFRJ - 1971

SAMO ZA URADNO UPORABO

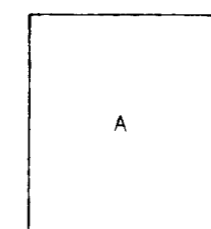
Tiskano v 55 izvodih

Vsako razmnoževanje prepovedano

POLOŽAJ V KARTI 1:25000



Merilo 1:5000  
Ekvidistanca 5m



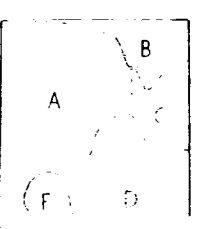
Snemanje: Geodetski zavod SRS - Ljubljana  
Reprodukcija in tisk: Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo, Ljubljana 1971

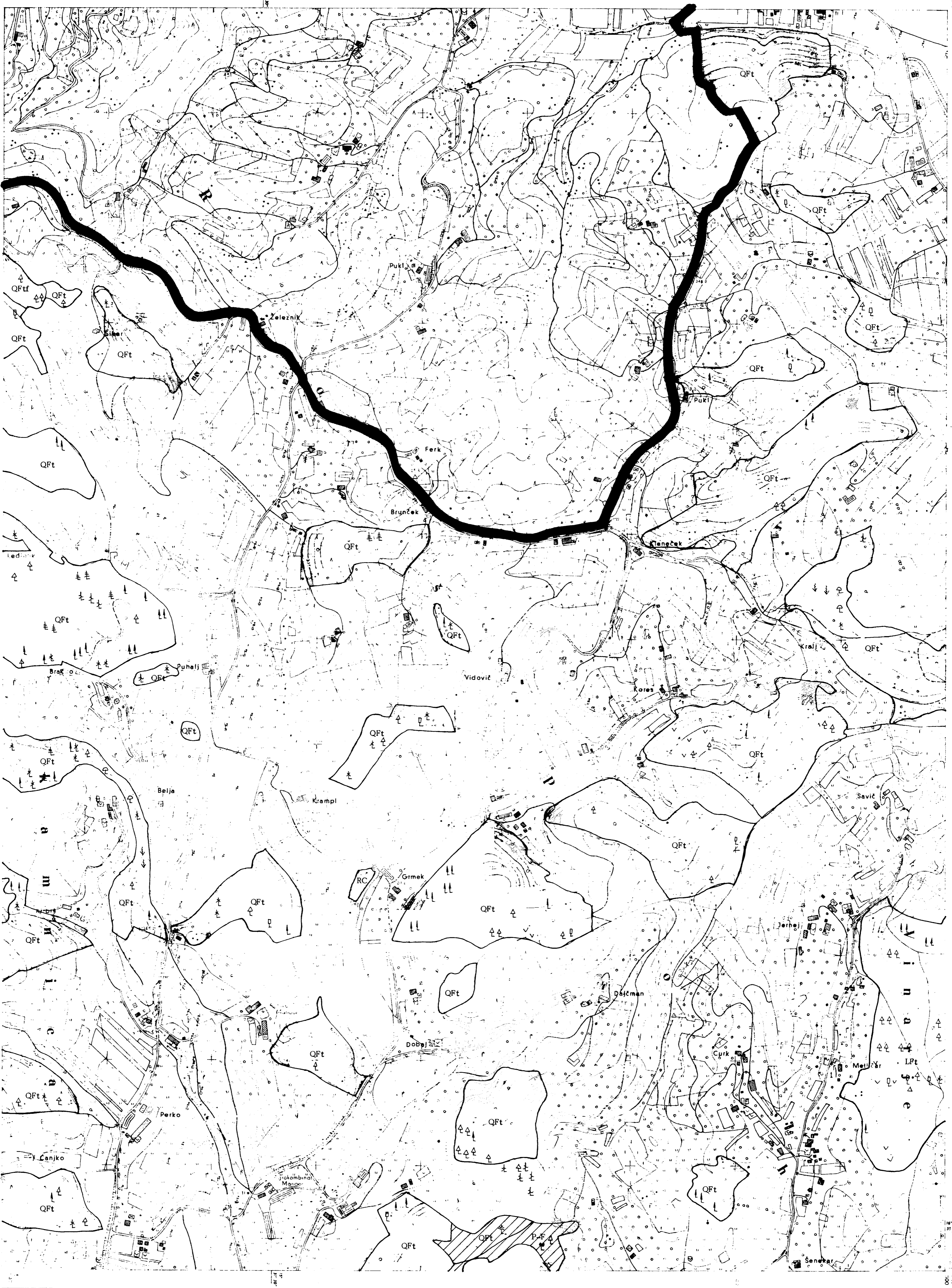
IZVOR KARTOGRAFSKEGA GRADIVA

A. ...

KATASTRSKE OBČINE

- A. K. ...
- B. K. ...
- C. K. ...
- D. F. ...
- E. K. ...





Zvezna geodetska uprava SFRJ 1968

IZVIRNA KARTA ZA NEKOMERCIJALNO UPORABO

Reprodukcija in tisk: Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo, Ljubljana 1968

POLOŽAJ V KARTI 1:25 000  
MARIBOR - 01/MARIBOR - 01

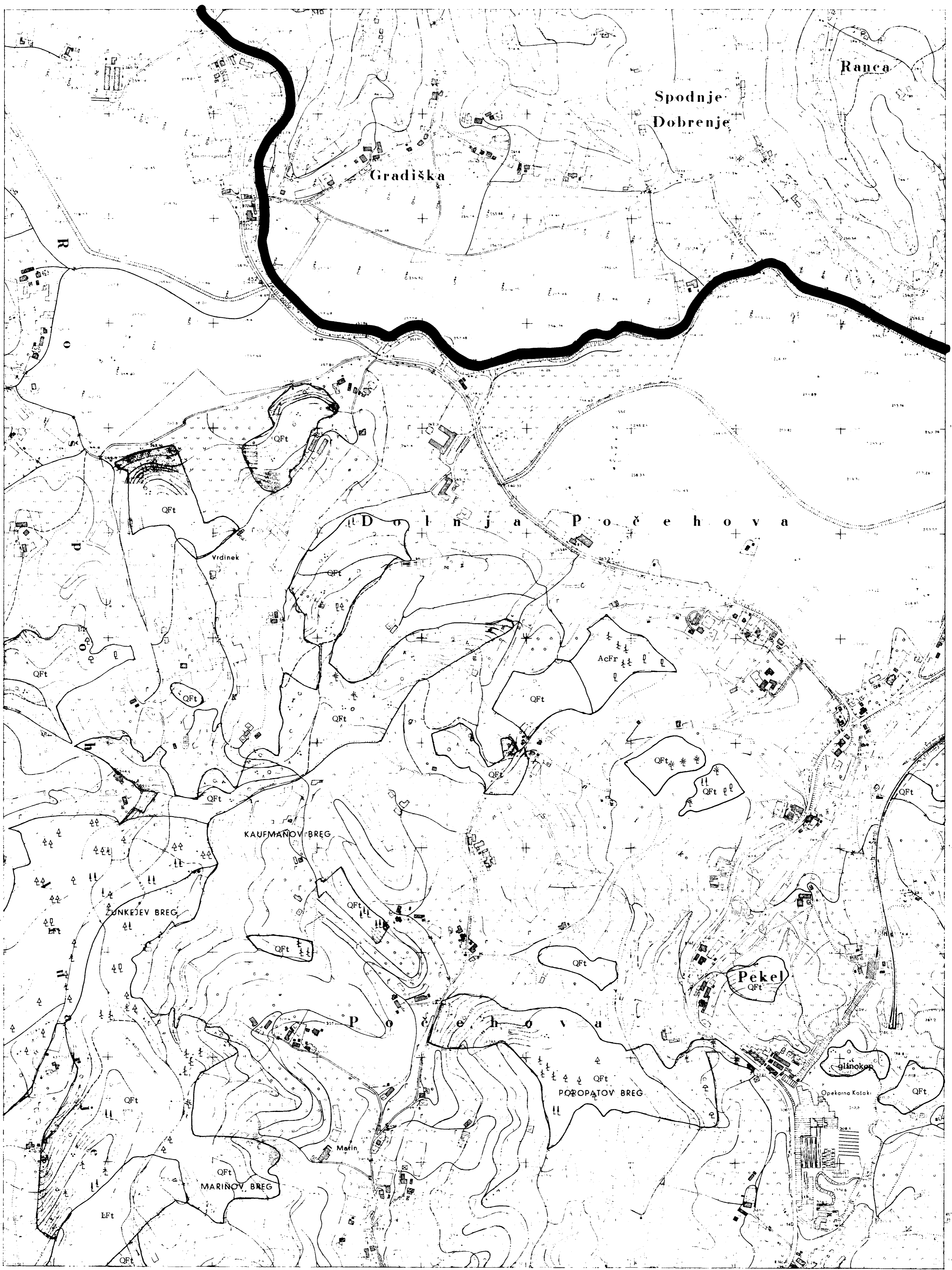
**Merilo 1:5000**  
Ekvidanca 5m

Reprodukcija in tisk: Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo, Ljubljana 1968

IZVIR KARTOGRAFSKEGA GRADIVA

KATASTRSKE OBČINE

A	K. Metulj
B	K. Senekar
C	K. Jernej
D	K. Curk



Zvezna geodetska uprava SFRJ 1968

ŠENTILJ - 43 (PRADNO UPORABO)

POLOŽAJ KARTI

MAŠBOR-02

Snemanje: Geodetski zavod SRS, Ljubljana

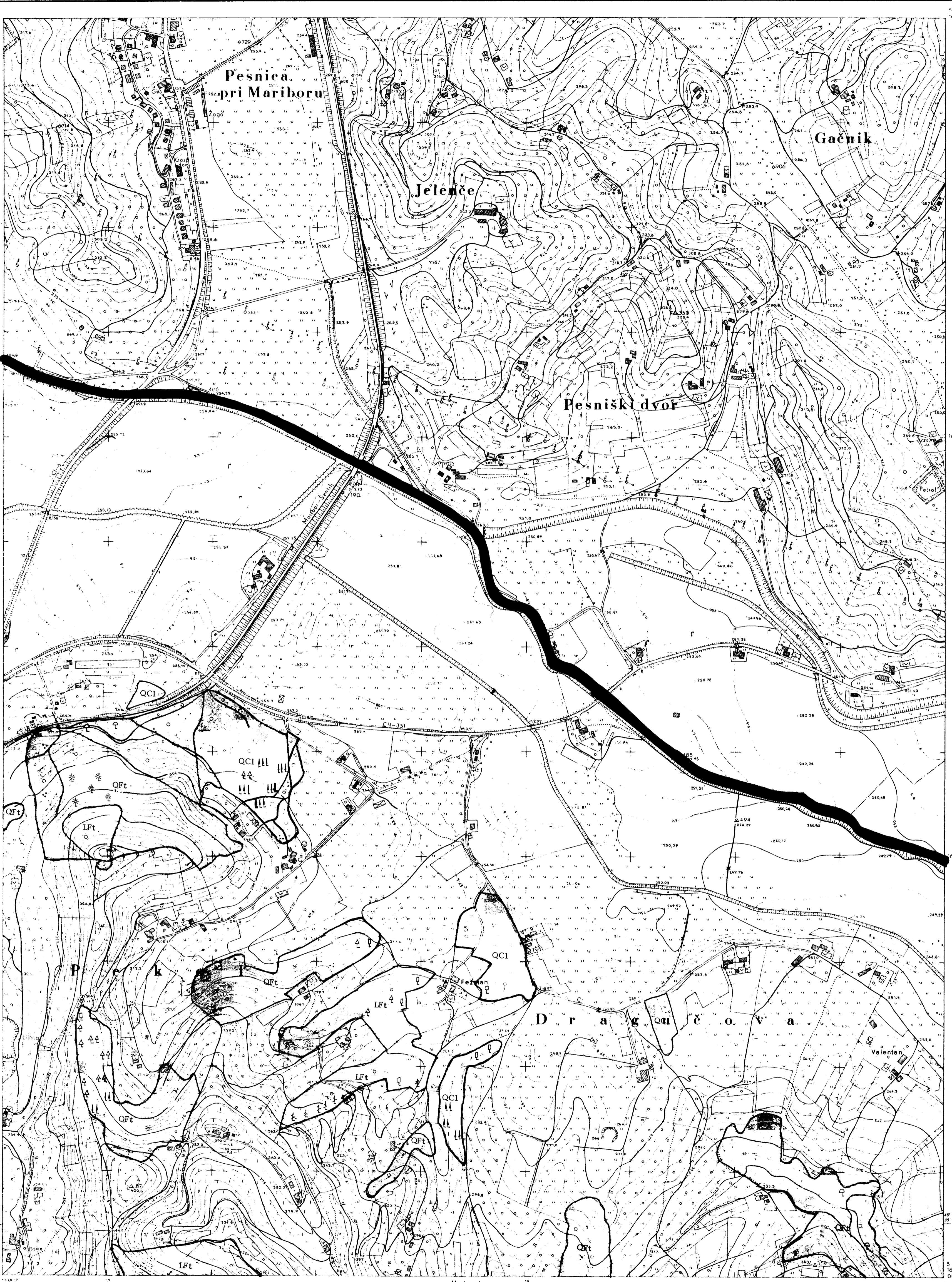
Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo, Ljubljana 1970

Merilo 1:5000

Ekvidistanca 5m

KATASTRSKE GRČINE

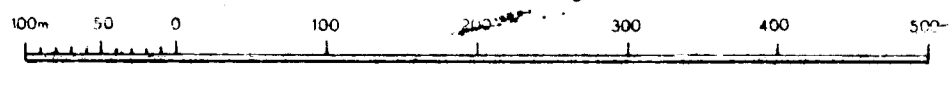
- A. K. M. R.
- B. K. K.
- C. K. G.
- D. K. S.
- E. K. P.
- F. K. D.



Zvezna geodetska uprava SFRJ 1968  
SAMO ZA URADNO UPORABO

Škale: 1:55 izvodit  
Vizualno razmnoženje inje prepovedano

POLOŽAJ V KARTI 1:25 000  
MARIBOR-02

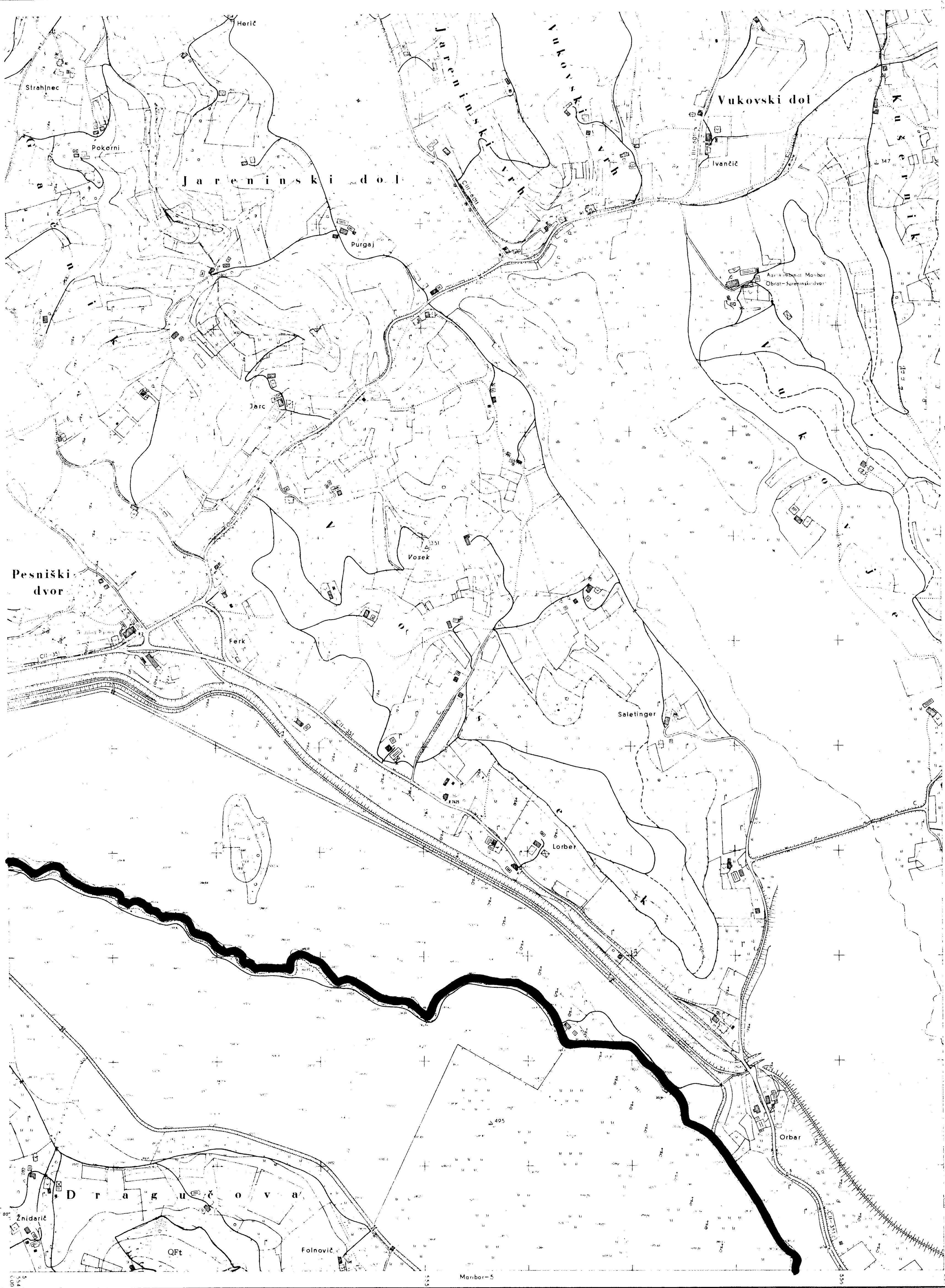


Merilo 1: 5000  
Ekvidistanca 5m

Snemanje: Geodetski zavod SRS, Ljubljana  
Reprodukcija in tisk: Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo, Ljubljana 1970

IZVOR KARTOGRAFSKEGA GRADIVA  
A. Stereofotogrametrična izmera - 1968  
B. Detaljn. nivoelman

KATASTRSKE OBČINE  
A. K. o. Ranca  
B. K. o. Dolnja Potehova  
C. K. o. Pakel  
D. K. o. Katlak  
E. K. o. Jelenče  
F. K. o. Šušnik



Zvezna geodetska uprava SFRJ - 1968

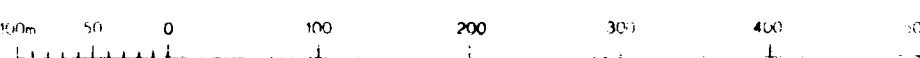
SAMO ZA URADNO UPORABO

Tiskano v 55 izvodih

Visoko razmnoževanje prepovedano

POLOŽAJ V KARTI 1:25000

MARIBOR-02



Merilo 1:5000  
Ekvidistanca 5m

Snemanje: Geodetski zavod SRS-Ljubljana  
Reprodukcija in tisk: Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo, Ljubljana 1971

IZVOR KARTOGRAFSKEGA GRADIVA

A Stereofotogrametrijska 1969

- Datum izdaje: 1971

KATASTRSKE OBČINE

A K - Gačnik

B K - Jareninski dol

C K - Jareninski dol

D K - Vukovski dol

E K - Vukovski dol

F K - Vukovski dol

G K - Vukovski dol

H K - Vukovski dol

I K - Vukovski dol

J K - Vukovski dol

K K - Vukovski dol

L K - Vukovski dol

M K - Vukovski dol

N K - Vukovski dol

O K - Vukovski dol

P K - Vukovski dol

Q K - Vukovski dol

R K - Vukovski dol

S K - Vukovski dol

T K - Vukovski dol

U K - Vukovski dol

V K - Vukovski dol

W K - Vukovski dol

X K - Vukovski dol

Y K - Vukovski dol

Z K - Vukovski dol



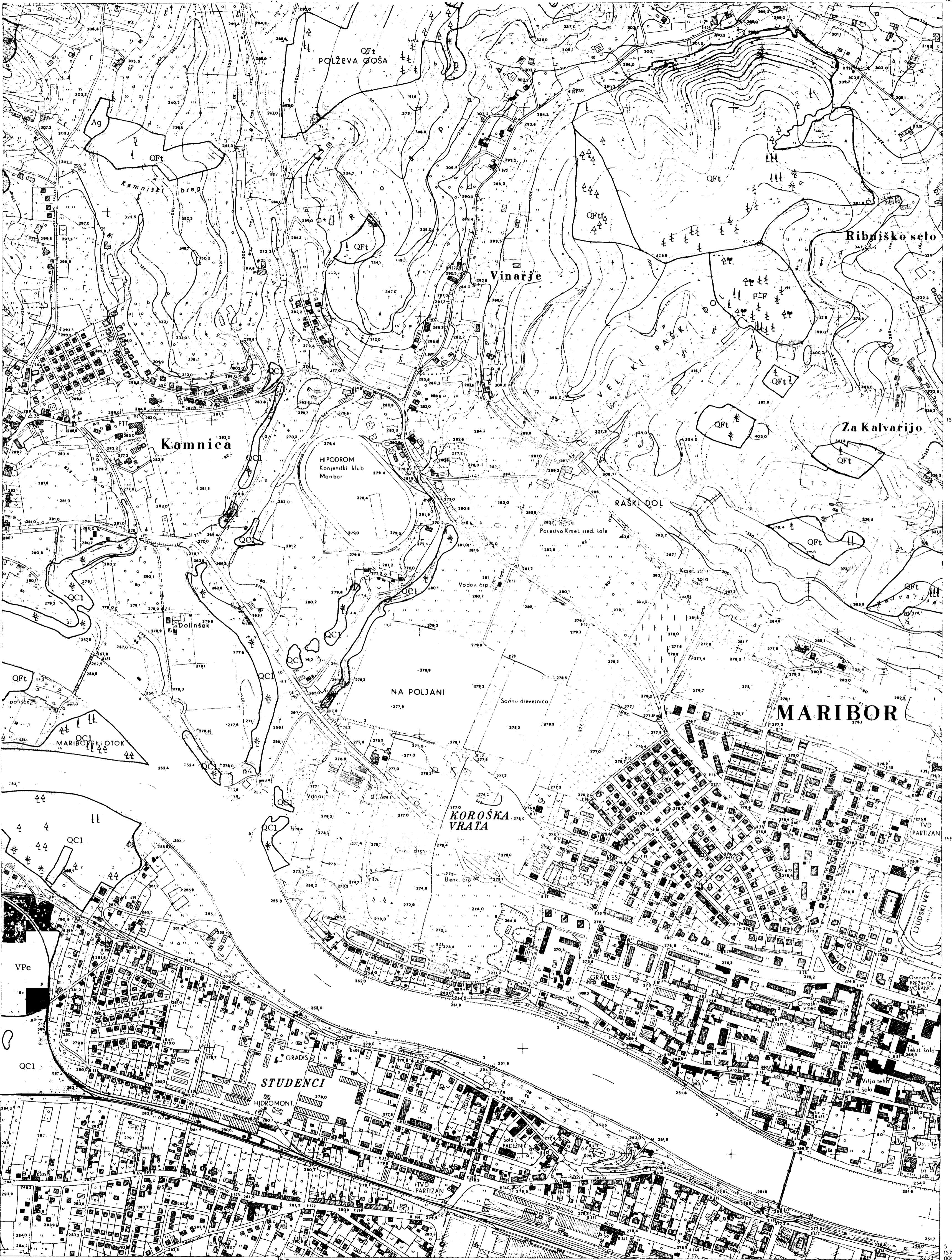
Zvezna geodetska uprava SFRJ 1968  
 SAMO ZA URADNO UPORABO

Škale: 1:5000  
 Vsekovinske: ževanje prepravljeno

Merilo 1:5000  
 Ekvidistanca 5m

Števanje Geodetski inštitut SRS, Ljubljana  
 Reprodukcijski in tisk Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo, Ljubljana 1970

KARTIRANJE		KATASTRSKO OBRČINE	
1	1:5000	1	1:5000
2	1:10000	2	1:5000
3	1:25000	3	1:5000
4	1:50000	4	1:5000
5	1:100000	5	1:5000
6	1:200000	6	1:5000
7	1:500000	7	1:5000
8	1:1000000	8	1:5000

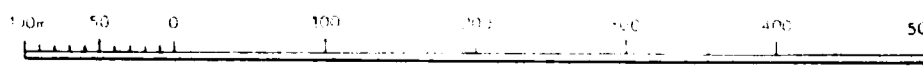
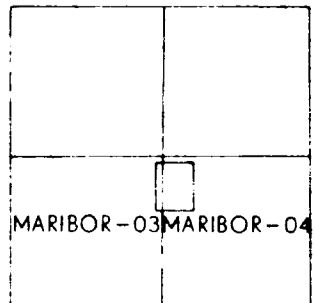


Zvezna geodetska uprava SFRJ 1969

SAMO ZA URADNO UPORABO

Tiskano v 55 izvodih  
Vsako izdajo je varje prepovedano

POLOŽAJ V KARTI 1:25 000



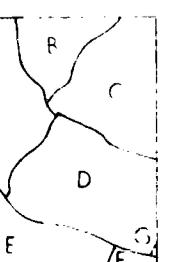
Merilo 1:5000  
Ekvidistanca 5m

Snemanje: Geodetski zavod SRS, Ljubljana  
Reprodukcija in tisk: Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo, Ljubljana 1970

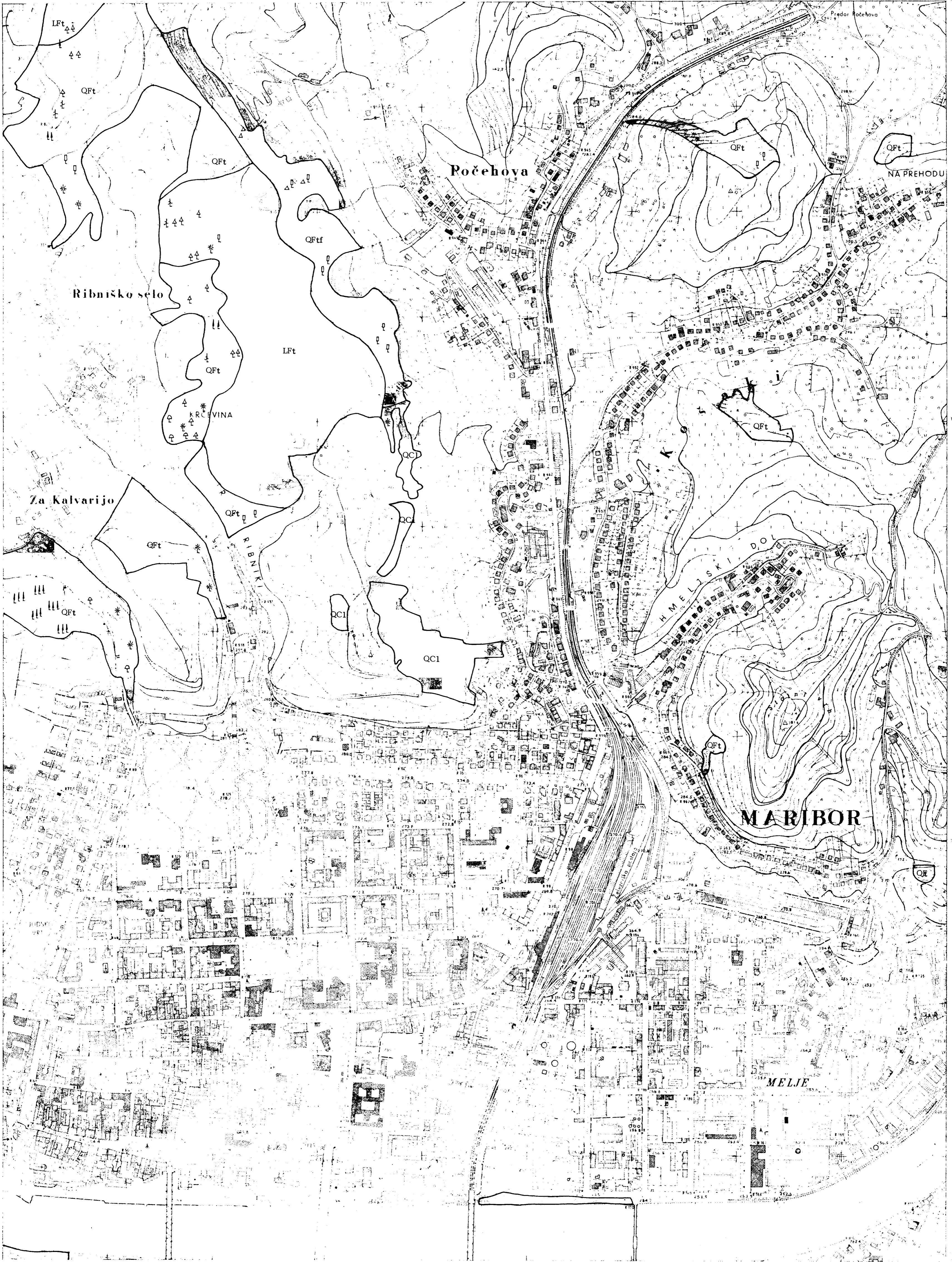
IZVOR KARTOGRAFSKEGA GRADIVA  
A - Izvirni fotografirani snemki iz leta 1969  
C - Viskalni predstavitelji topografskega stanja iz leta 1950

KATASTRSKE OBČINE

- A K o Kamnica
- B K o Ražajci
- C K o Krievina
- D K o Koroska vrata
- F K o Studenci
- G K o Ražajci
- H K o Maribor-gard

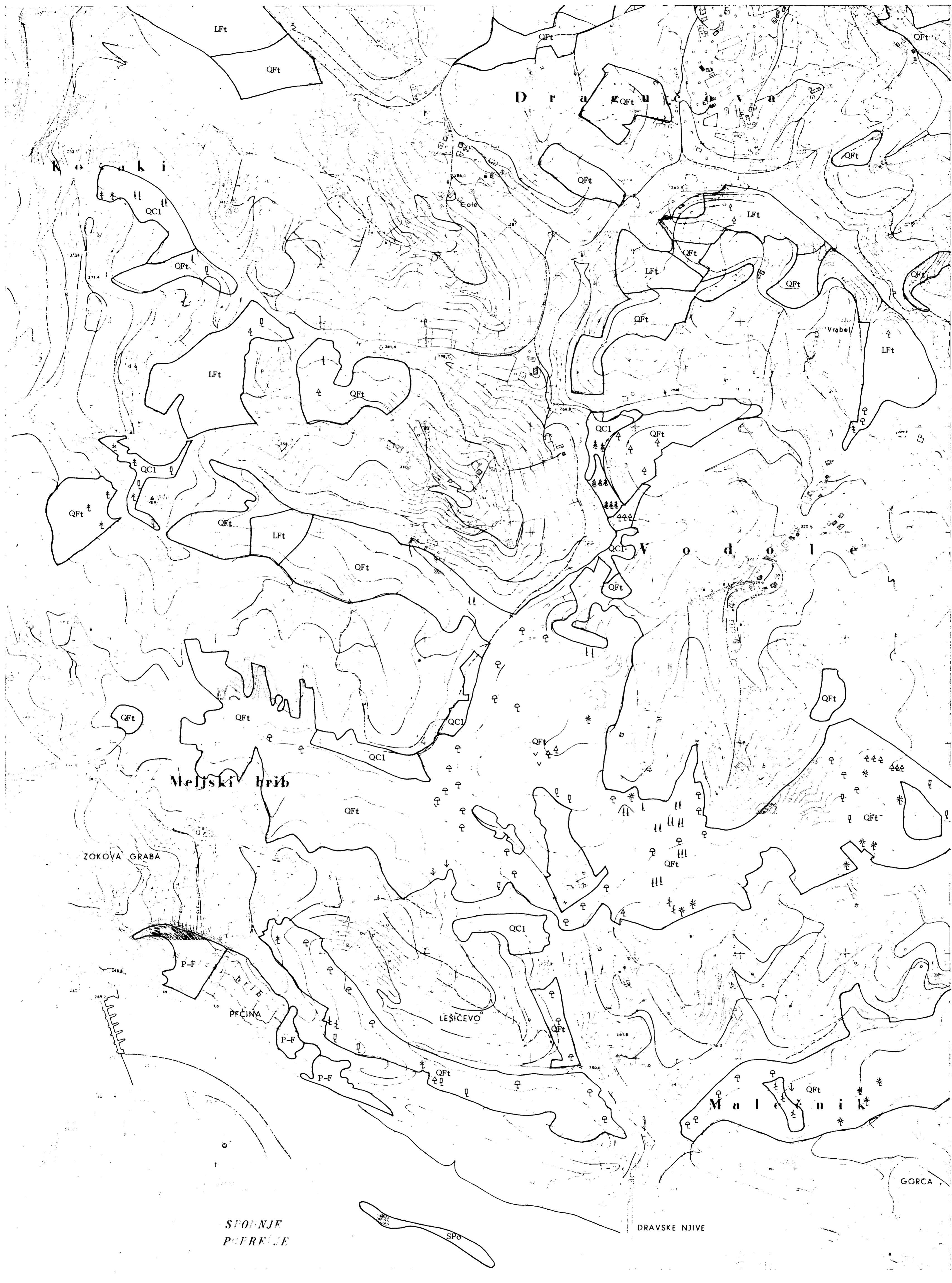






Merilo 1:5000

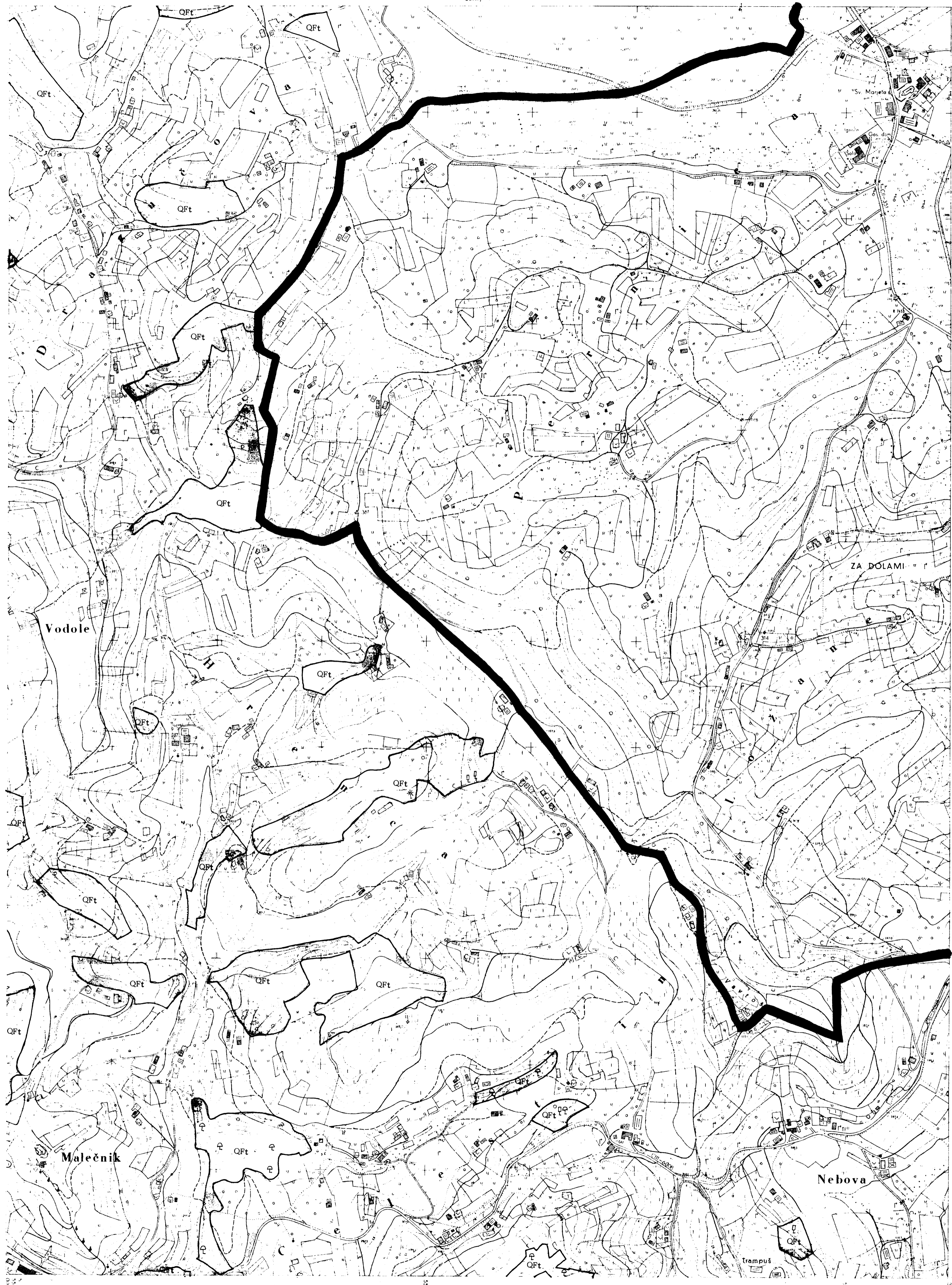
Ekvidistanca 5m



Merilo 1:5000

Ekvidistanca 5m

Šentilj - 45



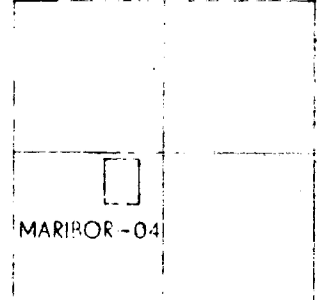
Zvezna geodetska uprava SFRJ - 1971

SAMO ZA URADNO UPORABO

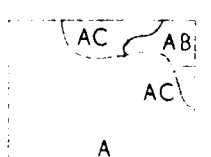
Tiskano v 55 izvodih

Visoko razmnoževanje prepovedano

POLOŽAJ V KARTI 1:25000



Merilo 1:5000  
Ekvidistanca 5m

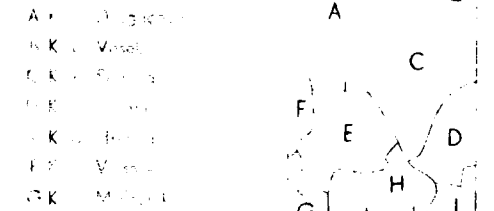


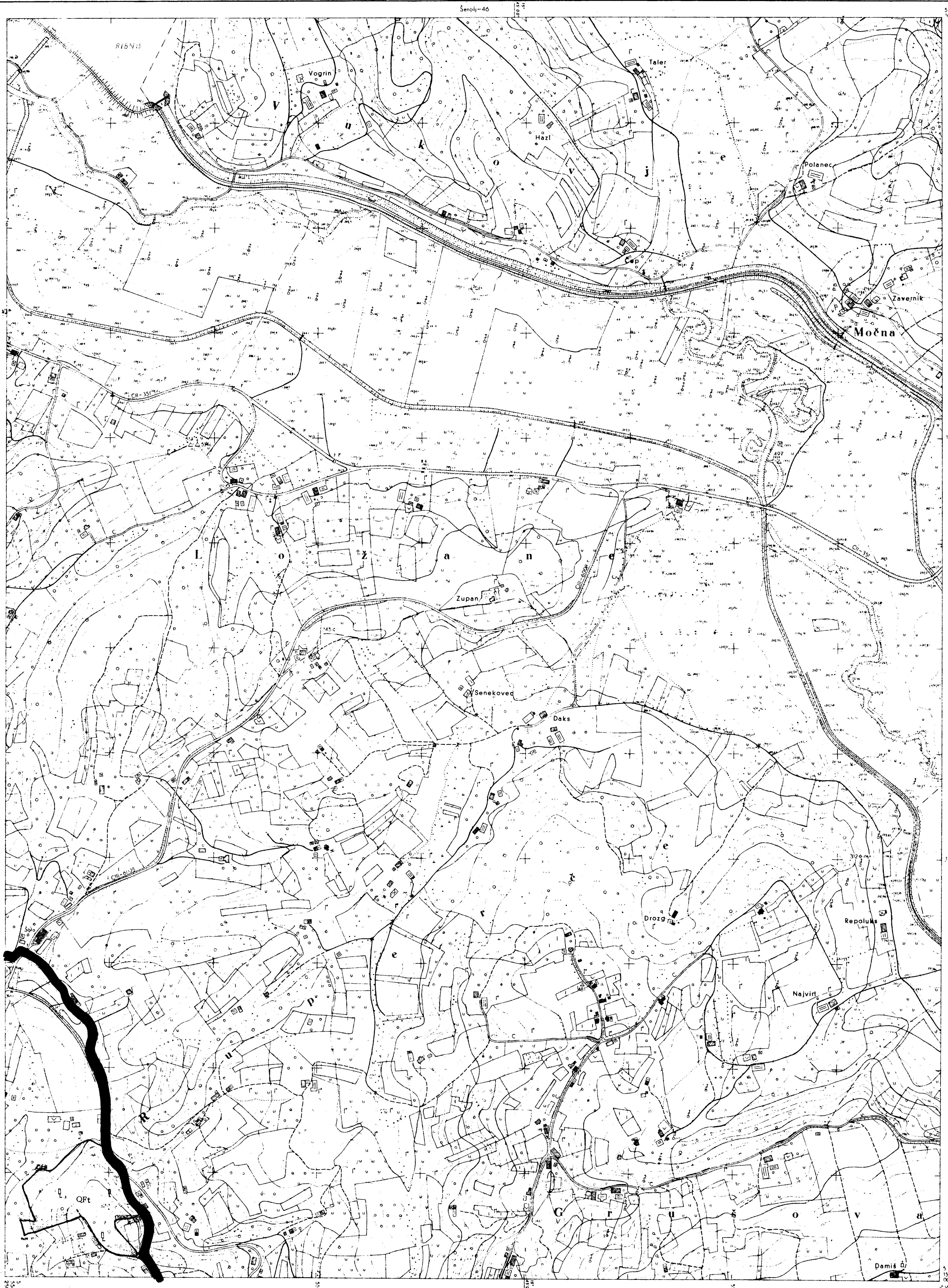
Snemanje: Geodetski zavod SRS-Ljubljana  
Reprodukcija in tisk: Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo, Ljubljana 1971

IZVOR KARTOGRAFSKEGA GRADIVA

- A. Stereofotogrametrično izmerna: 1969
- B. Detalni izmerna: 1970

KATASTRSKE OBČINE





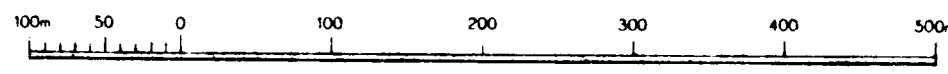
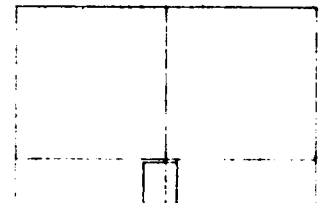
Zvezna geodetska uprava SFRJ - 1971

SAMO ZA URADNO UPORABO

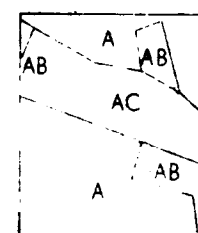
Tiskano v 55 izvidih

Vsaka izvidna karta je prepovedano

POLOŽAJ V KARTI 1:25000



Merilo 1:5000  
Ekvidistanca 5m



Snemanje: Geodetski zavod SRS-Ljubljana

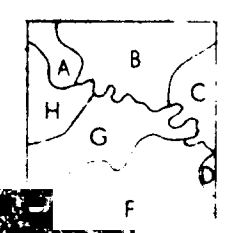
Reprodukcija in tisk: Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo, Ljubljana 1971

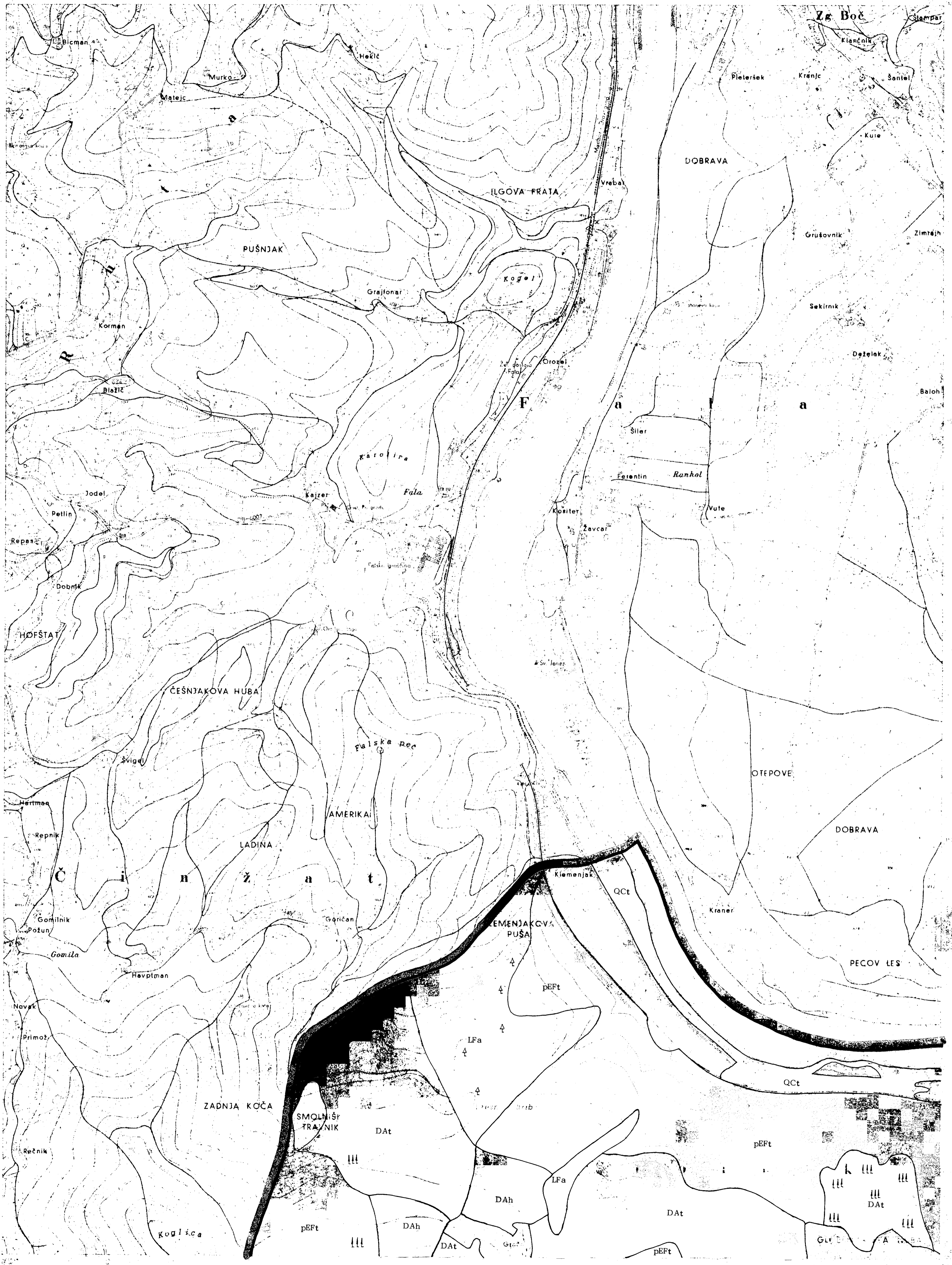
IZVOR KARTOGRAFSKEGA GRADIVA

- A Stereofotogrametrično izmera-1969
- B Detalni izveljan-1971
- C Presetki iz leta 1971

KATASTRSKE OBČINE

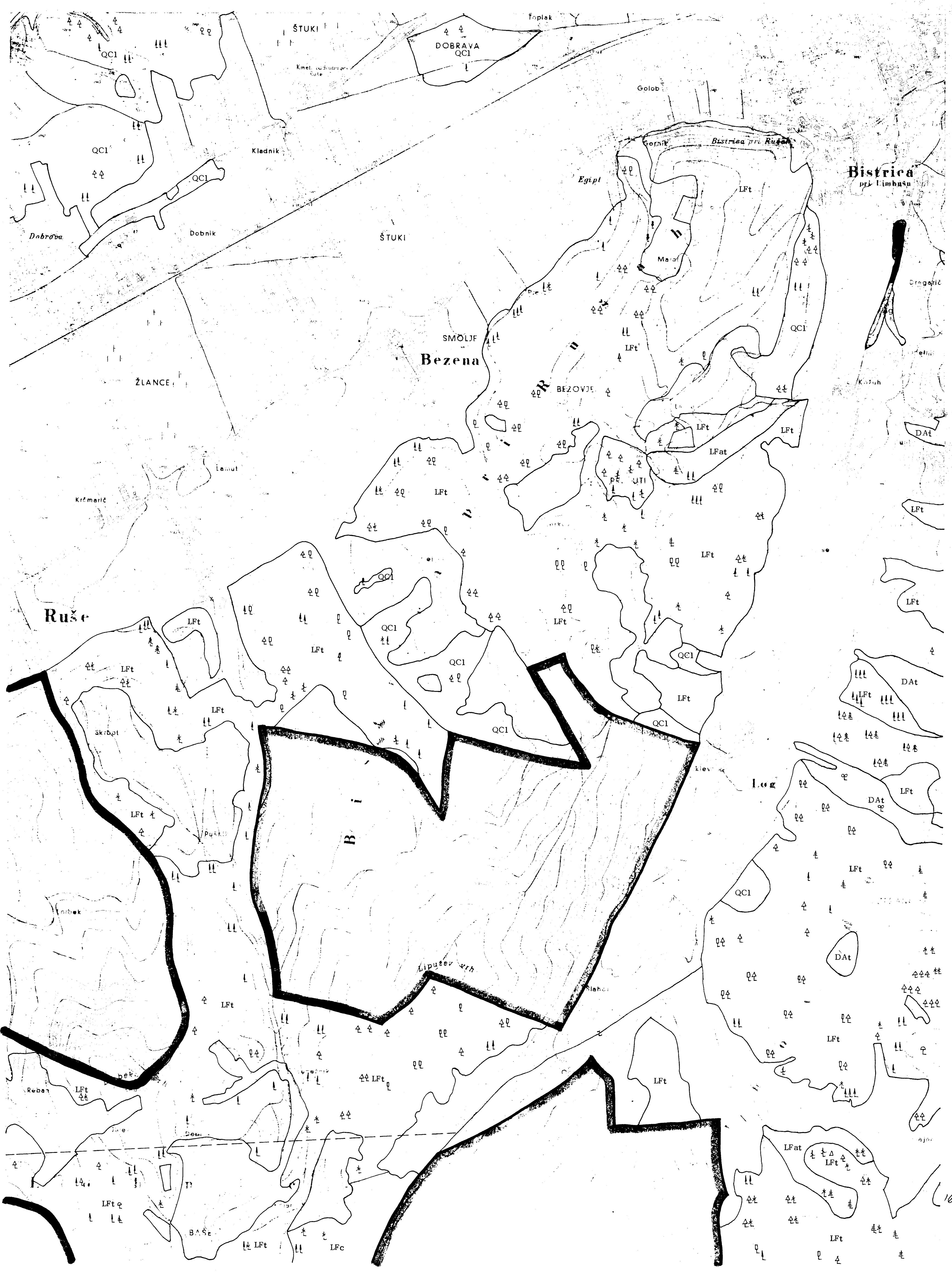
- A K - Vosek
- B K o - Zlakec
- C K o - Močna
- D K o - Strižava
- E K o - Matkova
- F K o - ...









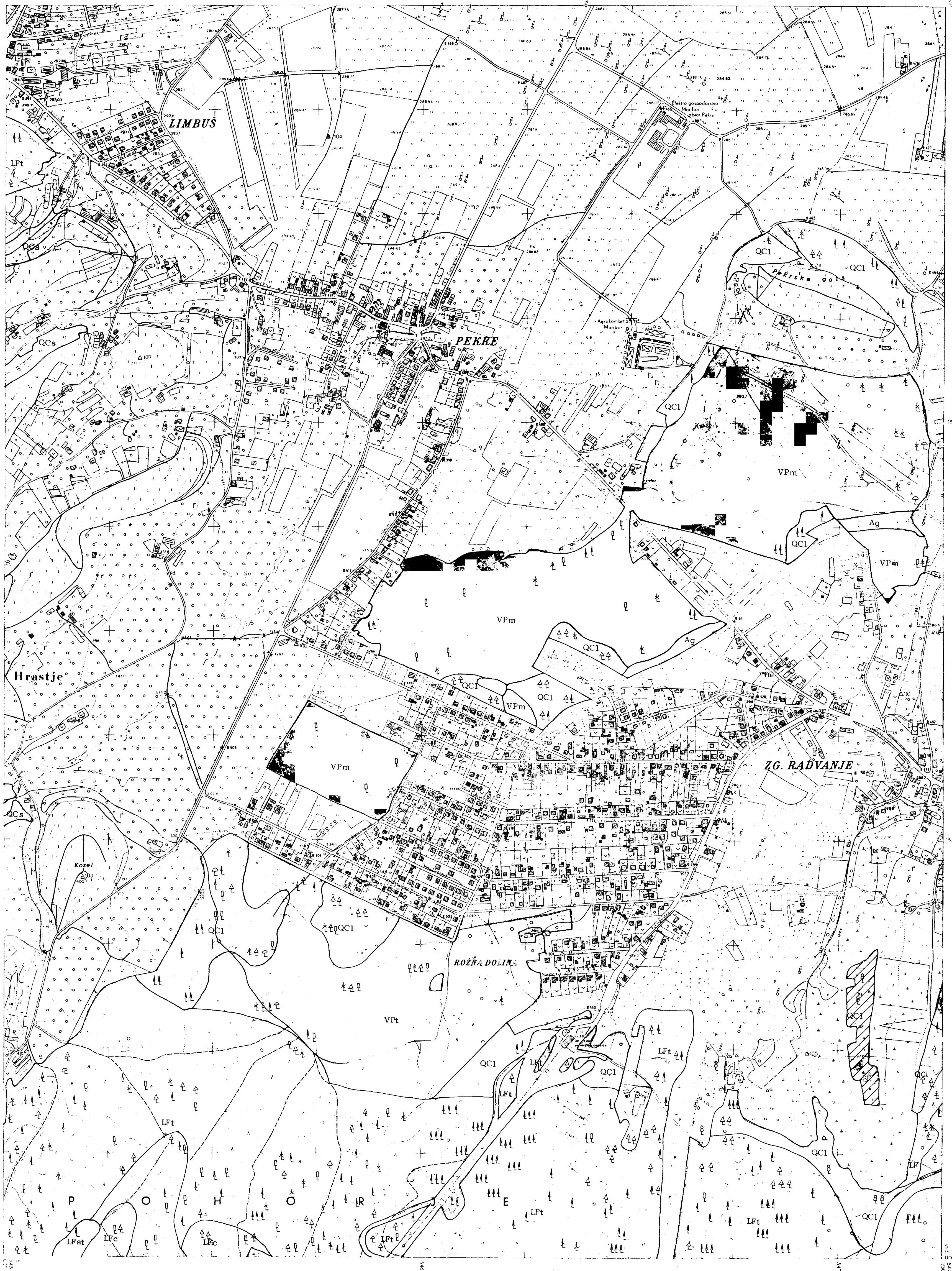






Izdala: Geodetska uprava SO Maribor, 1976  
Karta je izdelana s foto-povečavo: ODK 1:10000  
Izdala: Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo  
Ljubljana, 1976

Izdelava: ODK 1:10000: Geodetski zavod SRS Ljubljana, 1972



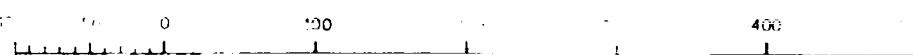
Zvezna geodetska uprava SFRJ-1969

SAMO ZA URADNO UPORABO

1:50000 v 55 izvidih  
Vsako izvidišče je preproščeno

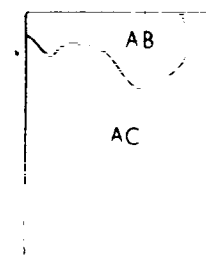
POLOŽAJ V KARTI 1:25 000

MARIBOR-03 MARIBOR-04



Merilo 1:5000

Ekvidistanca 5m



IZVIR KARTOGRAFSKEGA GRADIVA

A. Maribor, 1959  
B. Maribor, 1965  
C. Maribor, 1965

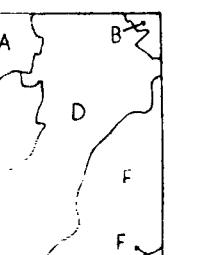
1:50000 v 55 izvidih

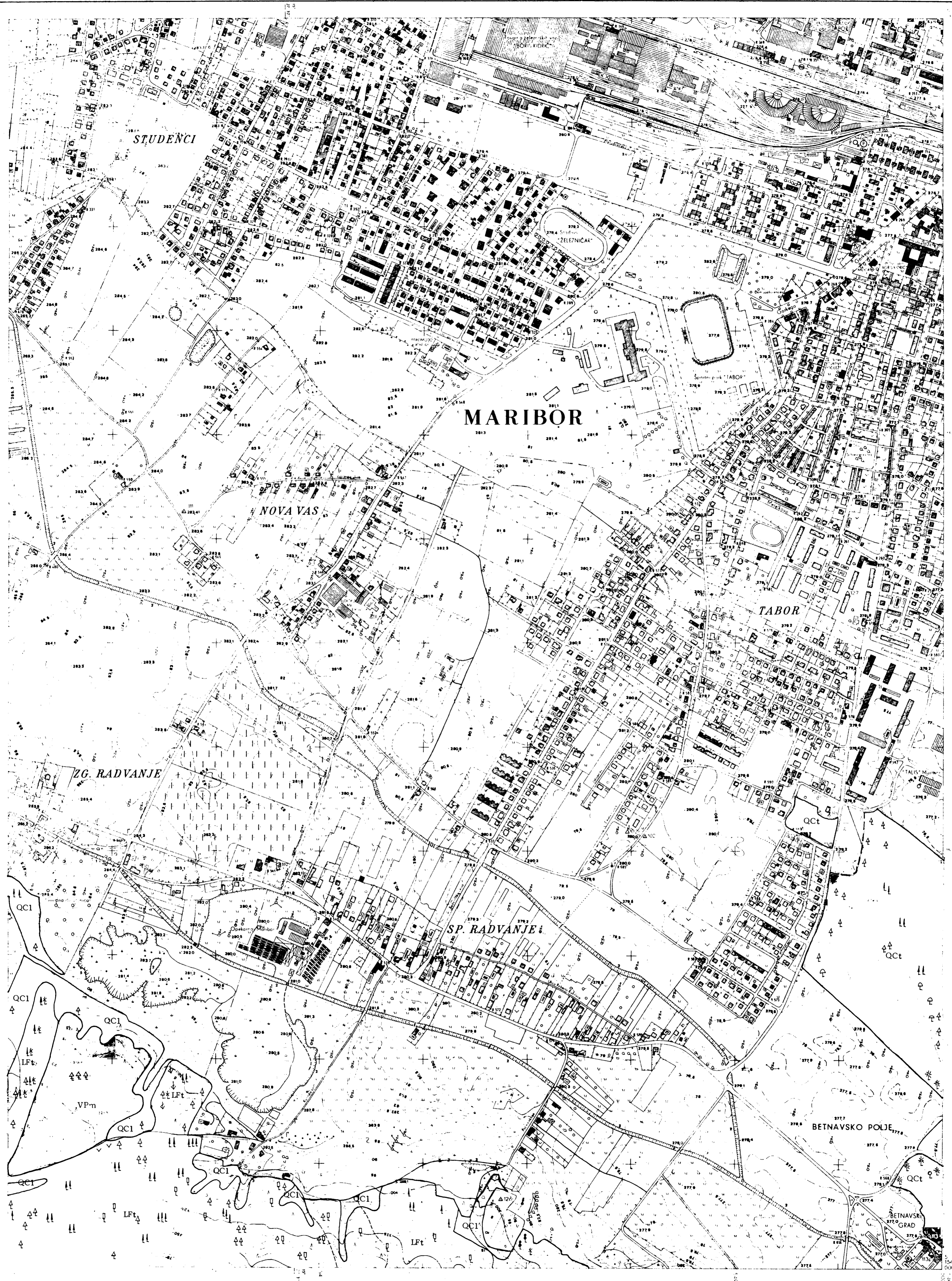
Snemanje: Geodetski zavod SRS, Ljubljana

Reprodukcija in tisk: Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo, Ljubljana 1970

KATASTRSKE OBČINE

- A K. Limbuš
- B K. Stariše
- C K. Hrastje
- D K. Pekre
- E K. Rožna dolina
- F K. Zg. Radvanje





Geodetska uprava SFRJ 1969  
 MARIBOR ZA IZRADNO IZPORABO  
 1:5000  
 Geodetski zavod SRS, Ljubljana

POIŠČAJ V KARTI: 1:5000  
 MARIBOR - 03/MARIBOR - 04

Merilo 1:5000  
 Ekvidistanca 5m

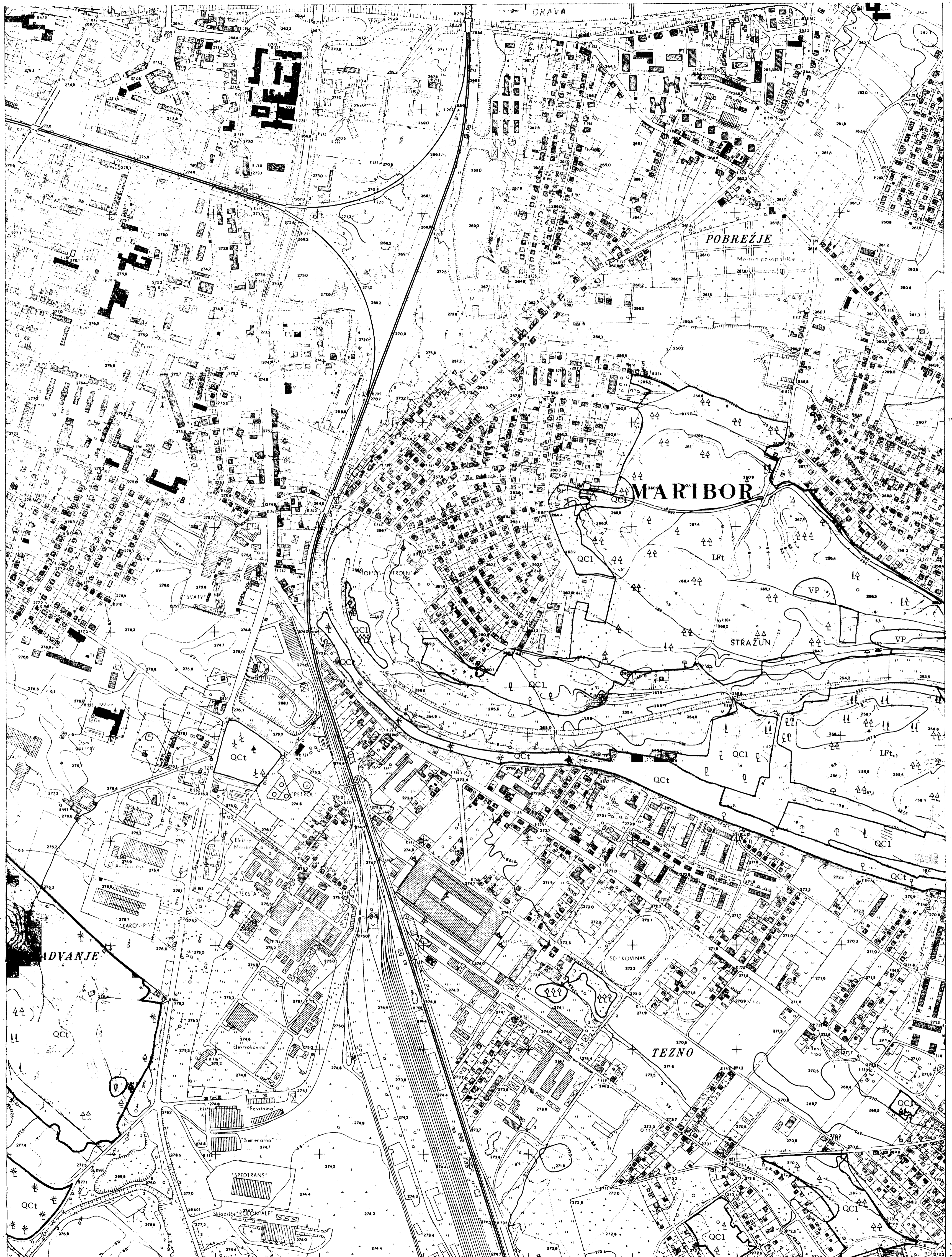
Snemanje: Geodetski zavod SRS, Ljubljana  
 Reprodukcijski in tisk. Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo, Ljubljana 1970

IZVOR KARTOGRAFSKEGA GRAĐIVA

- A. Stereofotogrametrijski snemanje 1969
- B. Vzorci iz leta 1969
- C. Vzorci iz leta 1969

KATASTRSKE OBČINE

- A. K. Studenci
- B. K. Tabor
- C. K. Paka
- D. K. Sp. Radvanje
- E. K. Betnavsko Polje

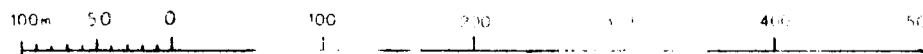
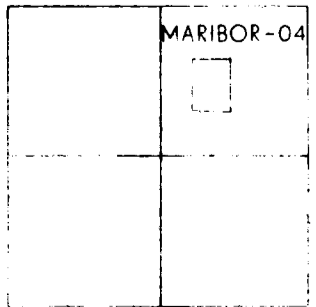


Zvezna geodetska uprava SFRJ 1969

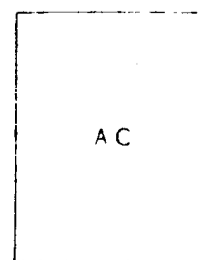
SAMO ZA URADNO UPORABO

Izdana v 55 izvodih  
V celni razmnoževanje prepuščeno

POLOŽAJ V KARTI 1:25 000



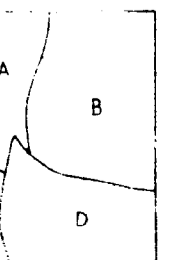
Merilo 1:5000  
Ekvidistanca 0.5m



Snemanje Geodetski zavod SRS, Ljubljana  
Reprodukcija in tisk: Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo, Ljubljana 1970

IZVOR KARTOGRAFSKEGA GRADIVA  
A Stereofotogrametrija, januar 1969  
C Vrtinski predstava proizvedena leta 1969

KATASTRSKE ORČINE  
A K. n. Tabar  
B K. n. Pohorje  
C K. n. Rodarje  
D K. n. Tezno



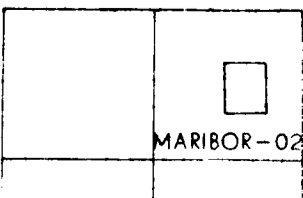


Zvezna geodetska uprava SFRJ 1969

SAMO ZA URADNO UPORABO

Tiskovna in grafična delavnica  
Vojna inženirska akademija Ljubljana

POLOŽAJ V KARTI 1:25 000



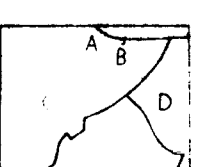
Merilo 1:5000  
Ekvidistanca 0,5m

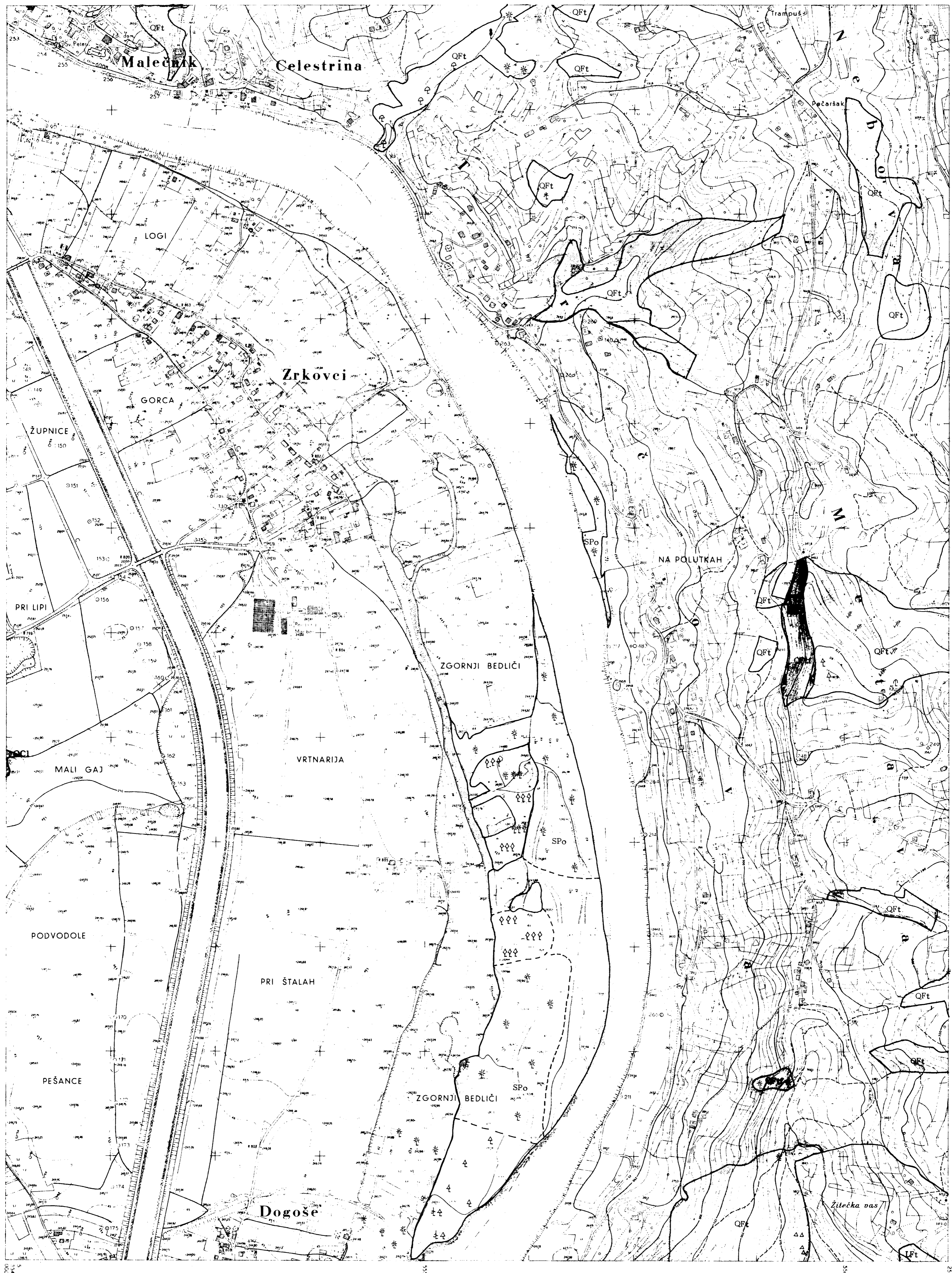
Snemanje: Geodetski zavod SRS, Ljubljana  
Reprodukcija in tisk: Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo, Ljubljana 1970

IZVOR KARTOGRAFSKEGA GRADIVA  
A - Aerofotogrametrijski snemki iz leta 1969  
B - Letalski snemki  
C - Varnostna predstava prevzeta iz M 1:25000

KATASTRSKE OBČINE

A - Kin Orosje  
B - Kin Hričevski  
C - Kin Pribej  
D - Kin Škrljeva  
E - Kin Škrljeva  
F - Kin Škrljeva





Zvezna geodetska uprava SFRJ - 1971

SAMO ZA URADNO UPORABO

Tiskana v 54 izvidih

Vsako razmnoževanje prepovedano

POLOŽAJ V KARTI 1:25000

MARIBOR-04

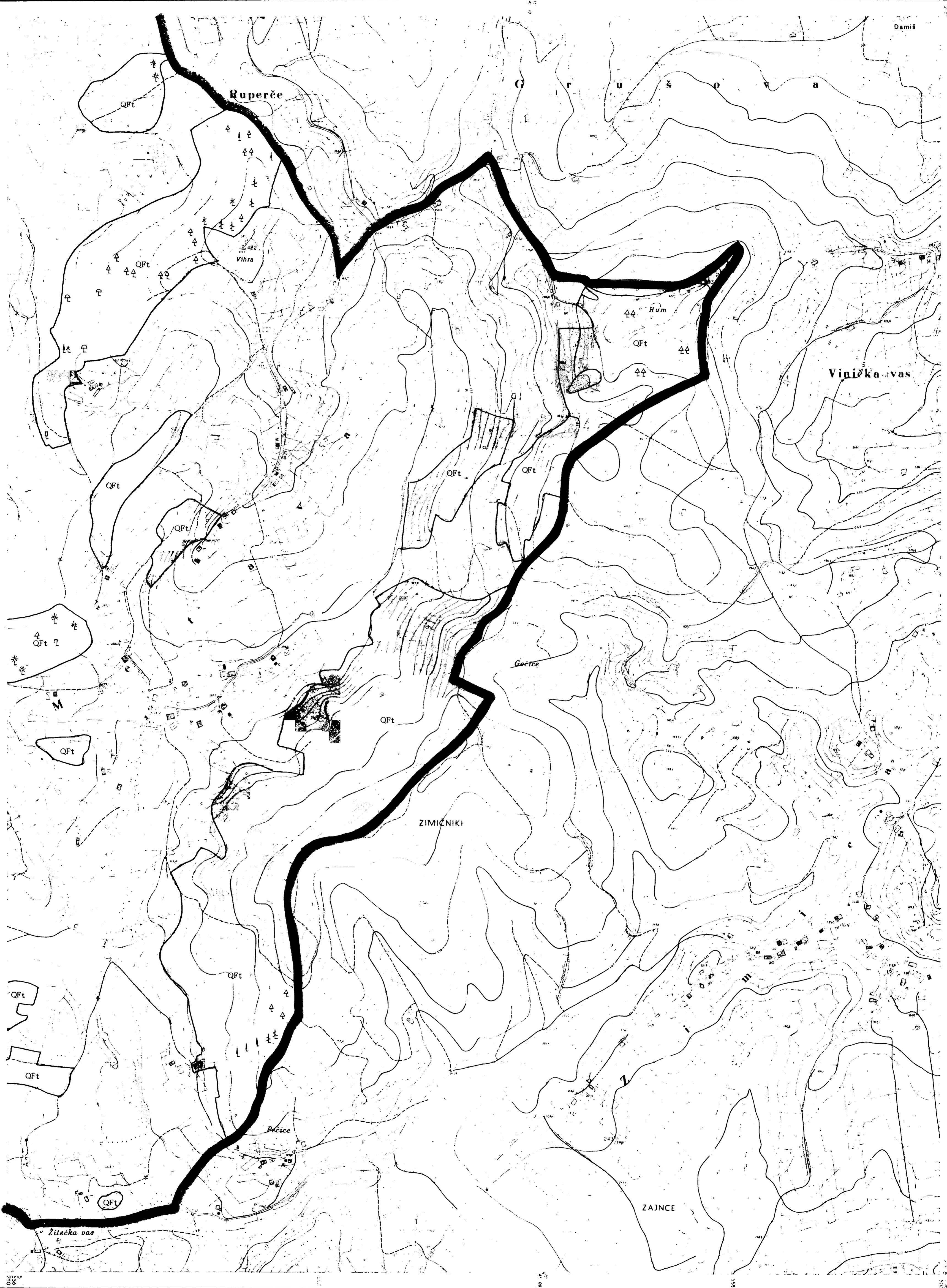
Merilo 1:5000  
Ekvidistanca 5m

Reprodukcija in tisk: Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo, Ljubljana 1972

IZVOR KARTOGRAFSKEGA GRADIVA  
A Stereofotogrametrija iz leta 1968  
B Fotografiranje iz leta 1970

Snemanje: Geodetski zavod SRS - Ljubljana

KATASTRSKE OBČINE  
K o Malečnik  
K o Celestrina  
K o Zrkovci  
K o Gorca  
K o Na Polutrah  
K o Zgornji Bedlči  
K o Vrtnarija  
K o Dogošë  
K o Žitečka vas



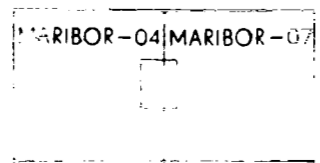
Zvezna geodetska uprava SFRJ - 1971

SAMO ZA URADNO UPORABO

Trskano v 75 izvodih

Vsako razmnoževanje prepovedano

POLOŽAJ V KARTI 1:25000



Merilo 1:5000

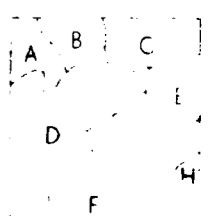
Ekvidistanca 5m

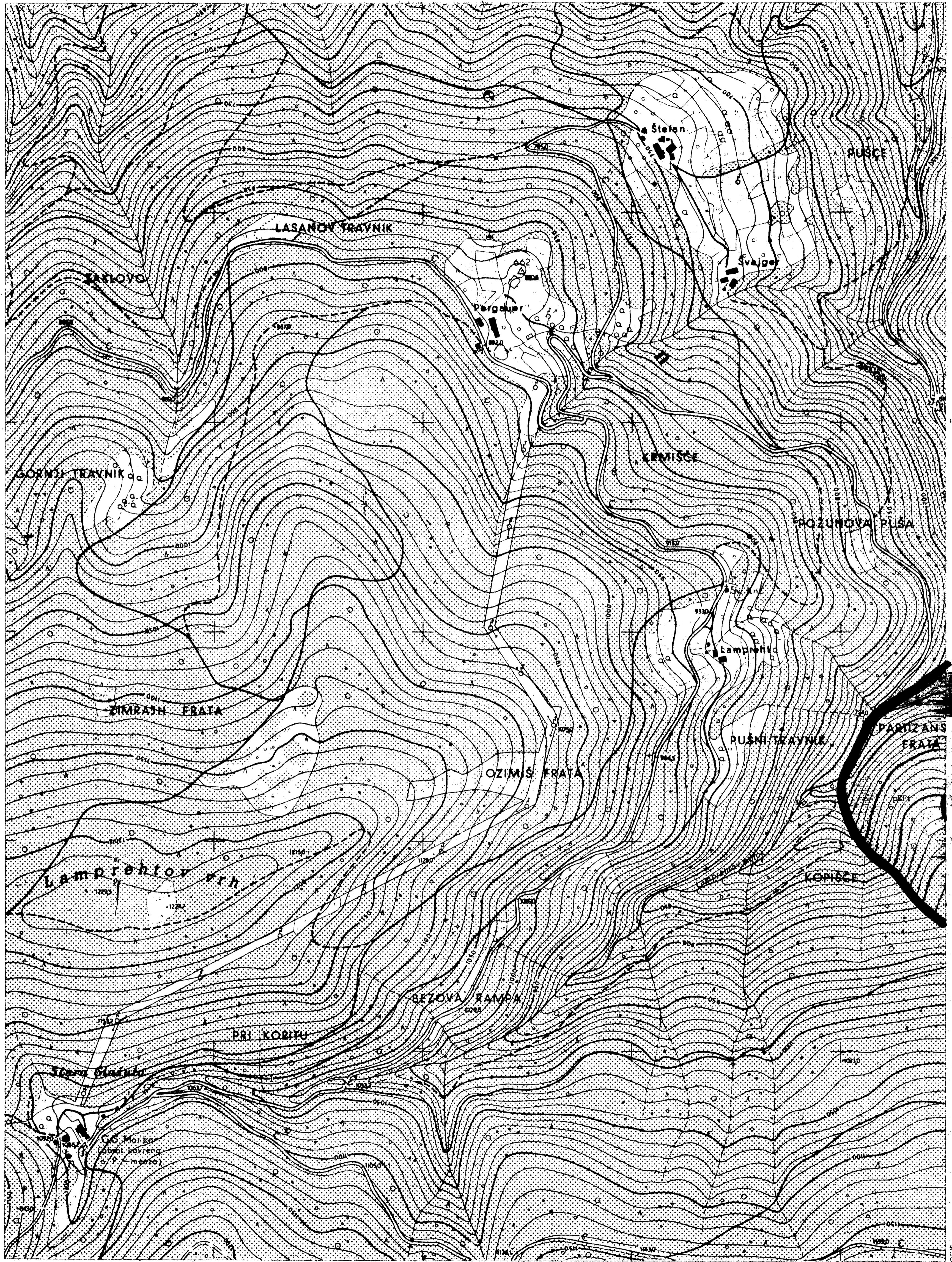
Snemanje: Geodetski zavod SRS - Ljubljana  
Reprodukcija in tisk: Institut za geodezijo in fotogrametrijo, Ljubljana 1971

IZVOR KARTOGRAFISKA GRADIVA

KATASTRSKE OBČINE

- A K o Nitova
- B K o Ruperče
- C K o Gošče
- D K o Maribor
- E K o Viniška vas
- F K o Žiljska vas

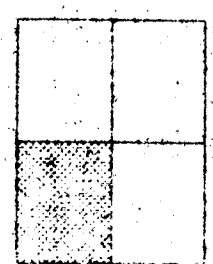
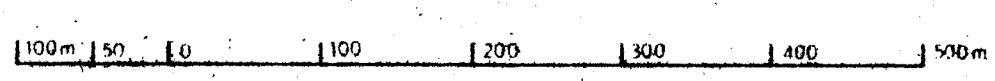




Izdala: Geodetska uprava SO Maribor, 1976  
Karta je izdelana s fotopovečavo ODK 1:10.000  
Izdelal: Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo  
Ljubljana, 1976

Izdelava ODK 1:10.000: Geodetski zavod SRS Ljubljana, 1972

POLOŽAJ V ODK 1:10.000



Merilo 1:5.000  
Ekvidistanca 5m

IZVOR KARTOGRAFSKEGA GRADIVA  
A: Fotogrametrična izmera - 1971  
Zbirna mapa je kartografski delovni  
izdelavek, ki ni namenjen za  
uporabo v tujini.  
Ljubljana 1971

KATASTRSKE OBČINE  
A: o. Ruše  
B: o. Čezar  
C: o. Srednja

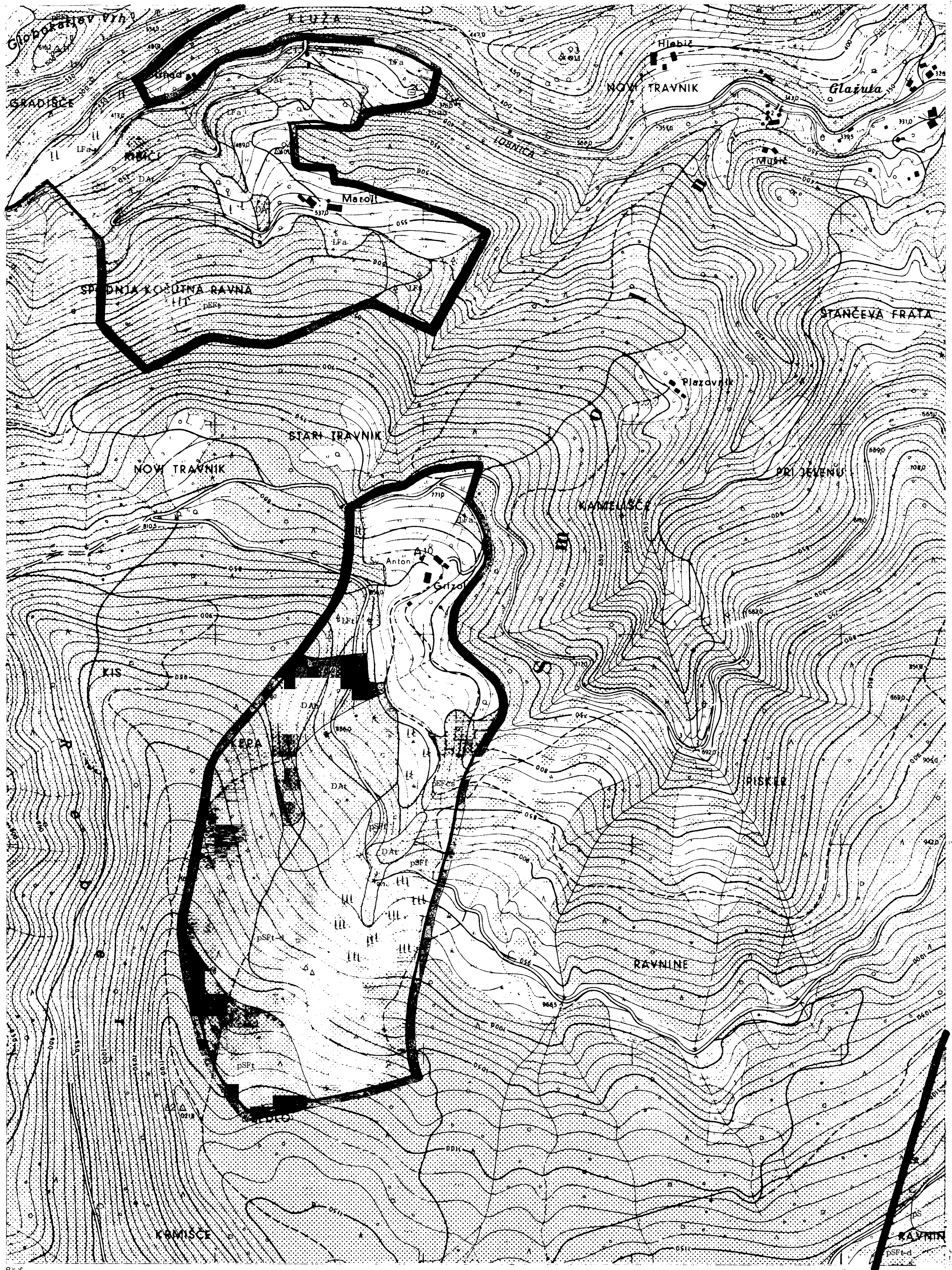




Izdala: Geodetska uprava SO Maribor, 1976  
Karta je izdelana s fotopovečavo ODK 1:10000  
izdelal: Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo  
Ljubljana, 1976

PROJEKCIJA: UTM

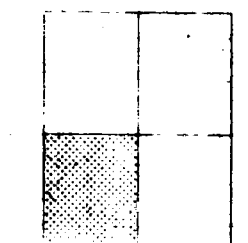
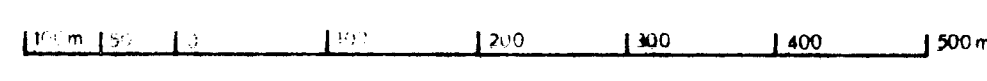




Izdala : Geodetska uprava SO Maribor, 1976  
Karta je izdelana s fotopovečavo ODK 1:10000  
Izdaljal: Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo  
Ljubljana, 1976

Izdelava ODK 1:10000: Geodetski zavod SRS Ljubljana, 1972

POLOŽAJ V ODK 1:10000  
RUŠE - 19

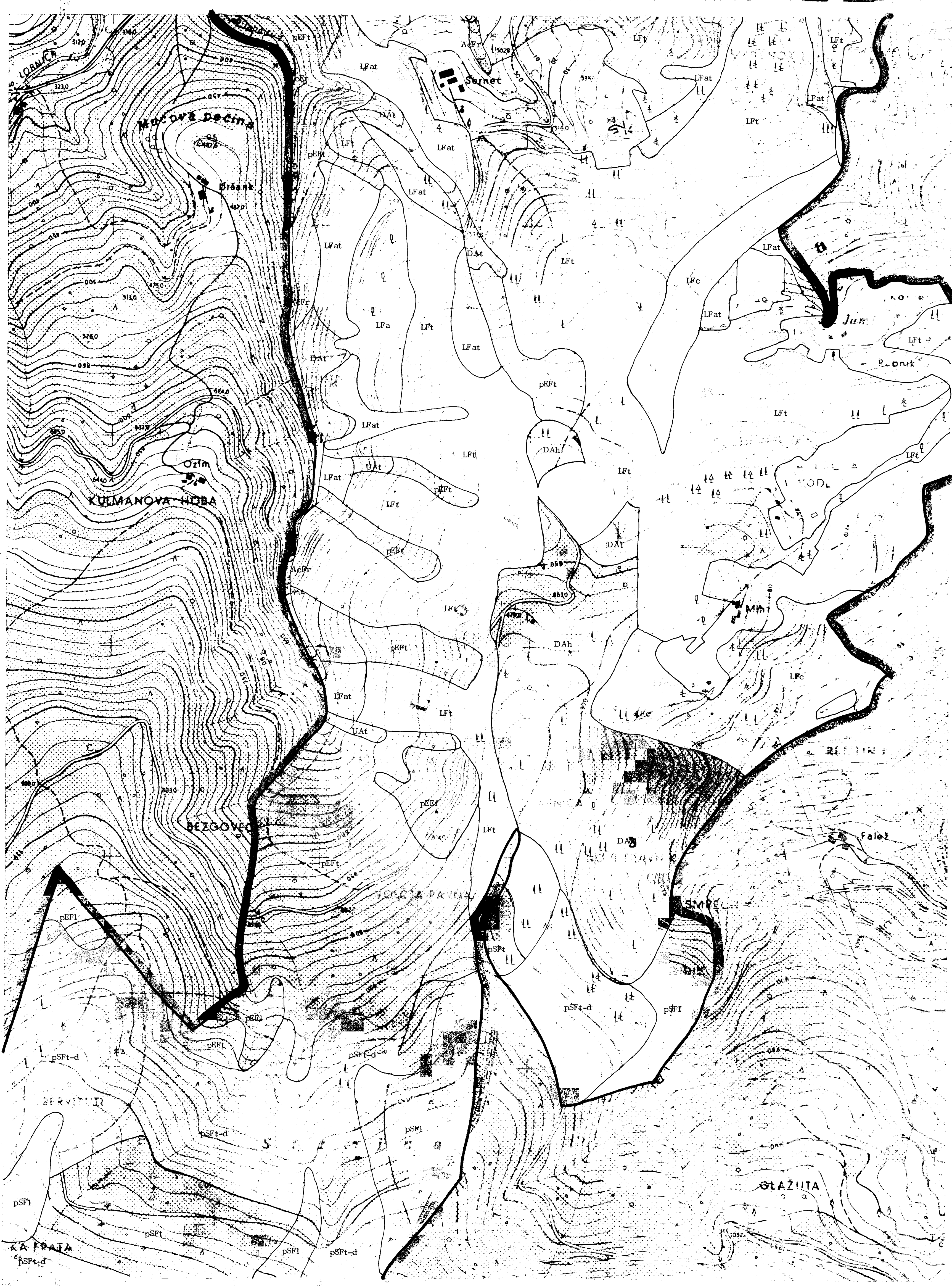


Merilo 1:5000  
Ekvidistanca 5m

IZVOR KARTOGRAFIKE: KEGA GRADIVA  
A: Fotopovečava iz kartografskega lista na bimeru - 1971

KATANSTRKE OČBINE:  
A: K: Smeriški

D: Izvirna neregulirana in nepopolna  
K: Kartografski komisiji in SRS Ljubljana  
I: Izvirna  
M: Kartografski komisiji in SRS Ljubljana



Izdala: Geodetska uprava SO Maribor, 1976  
Karta izdelana s fotopovečavo: DDK 1:10.000  
Izdala: Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo  
Ljubljana, 1976

Izdala: DDK 1:5000, Geodetski zavod SRS Ljubljana, 1972

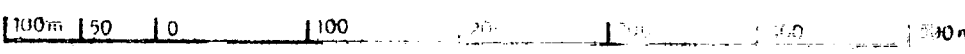
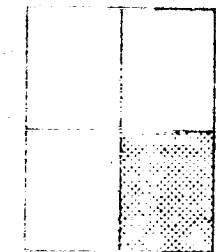




Izdala: Geodetska uprava SO Maribor, 1976  
Karta je izdelana s fotopovečavo ODK 1:10.000  
Izdaljal: Institut za geodezijo in fotogrametrijo  
Ljubljana, 1976

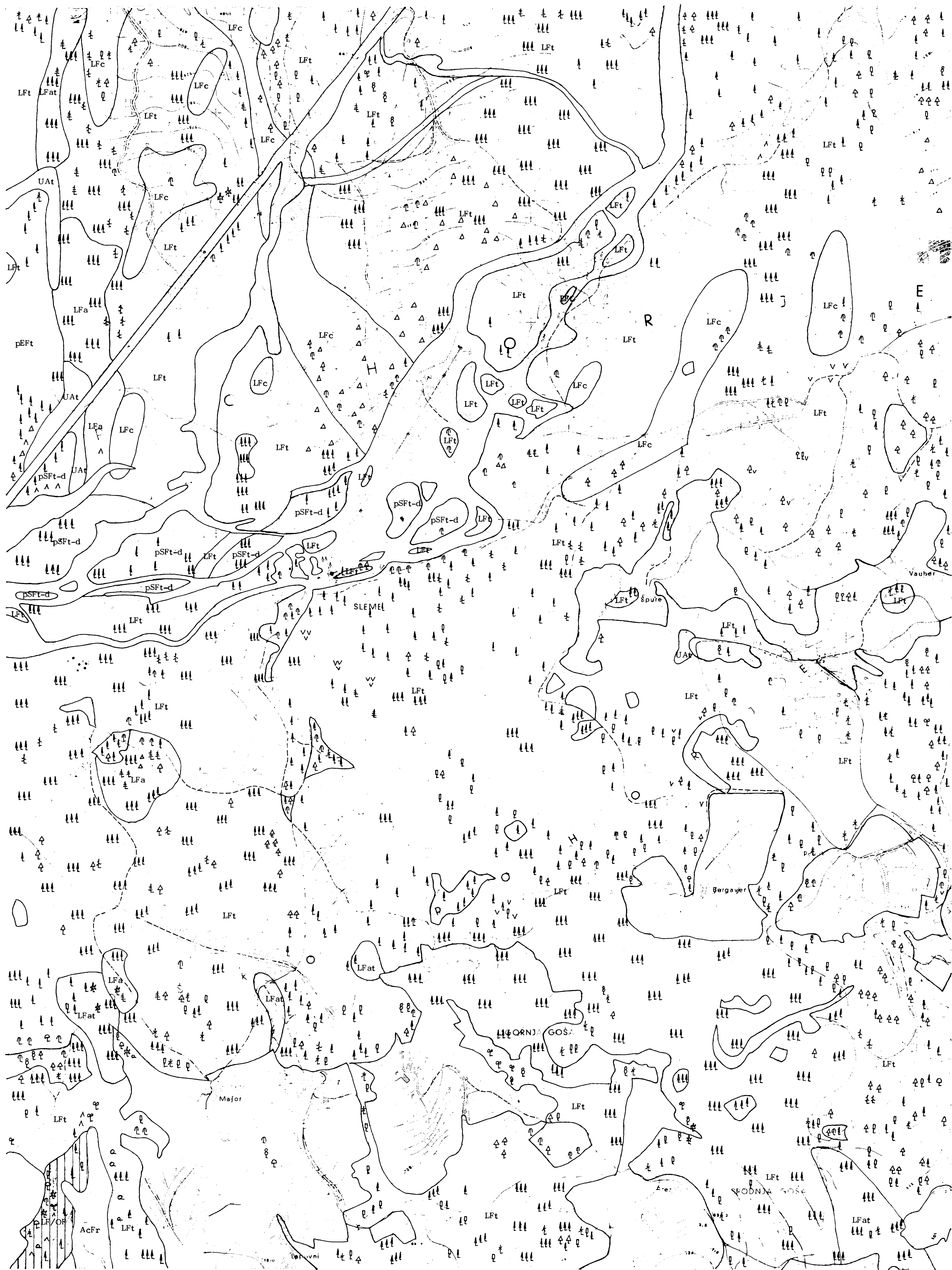
POLOVA V ODK 1:10.000  
RUŠE - 20

Izdela ODK 1:10.000: Geodetski zavod SRS Ljubljana, 1972



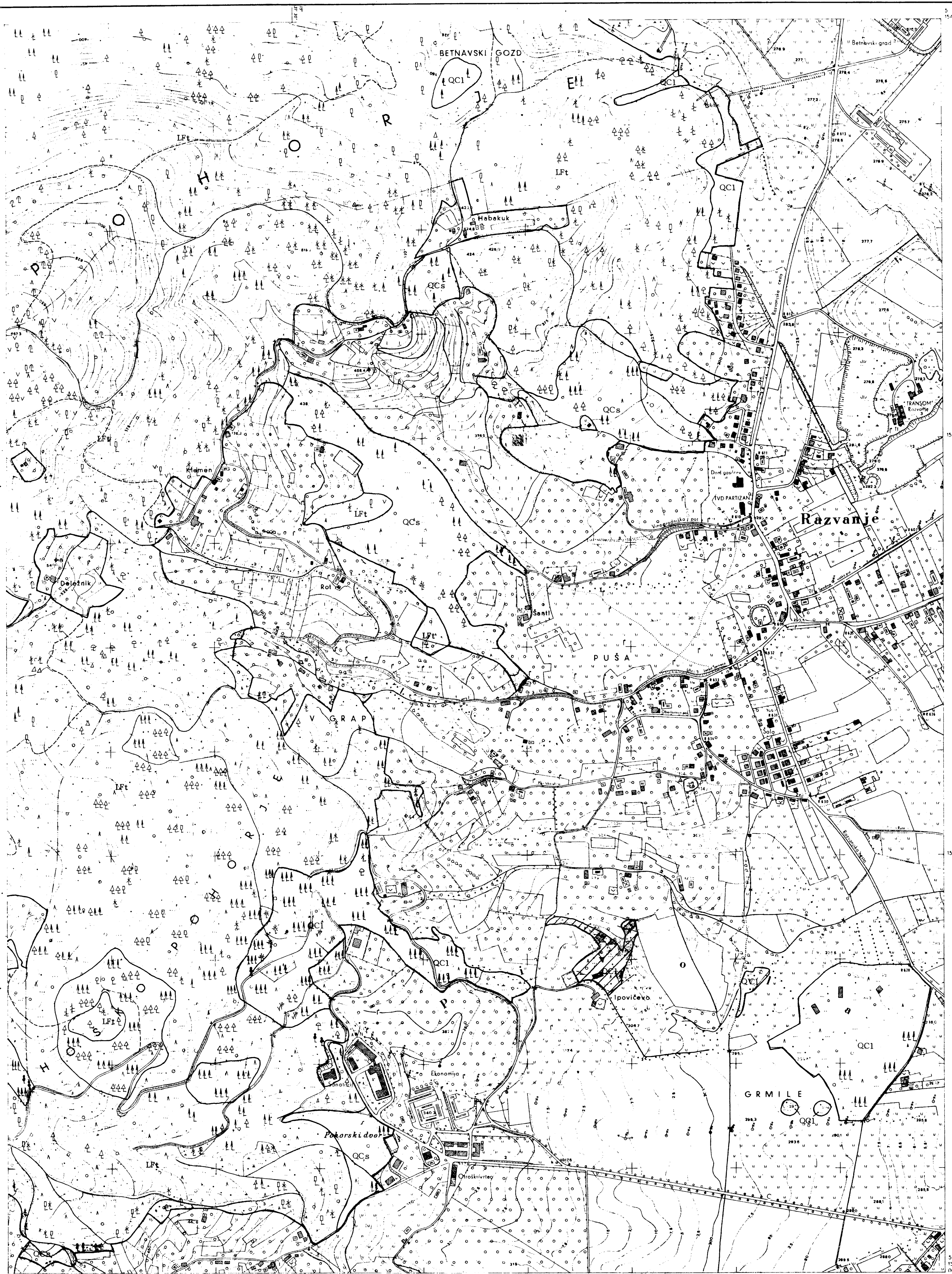
Merilo 1:5000  
Ekvidistanca 5m

LETOVA OBRAMBA RAJSEVA GRADIVA		KATASTRSKE OBLIKE	
A	W	A	B
B	H	C	C
C	P	D	D
D	L	E	E

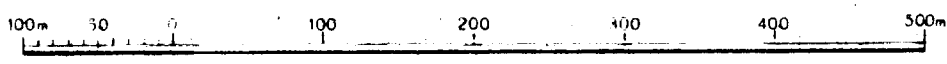
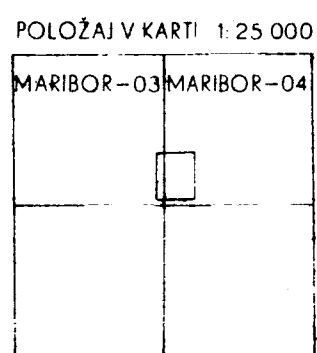


Merilo 1:5000

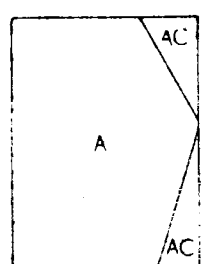
Ekvidistanca 5m



Zvezna geodetska uprava SFRJ 1959  
 SAMO ZA URADNO UPORABO  
 Tiskano v 55 izvodih  
 Vsih razmnoževanj prepovedano



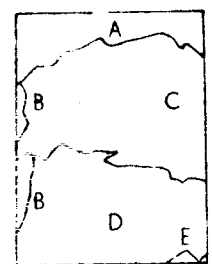
**Merilo 1: 5000**  
 Ekvidistanca 5m

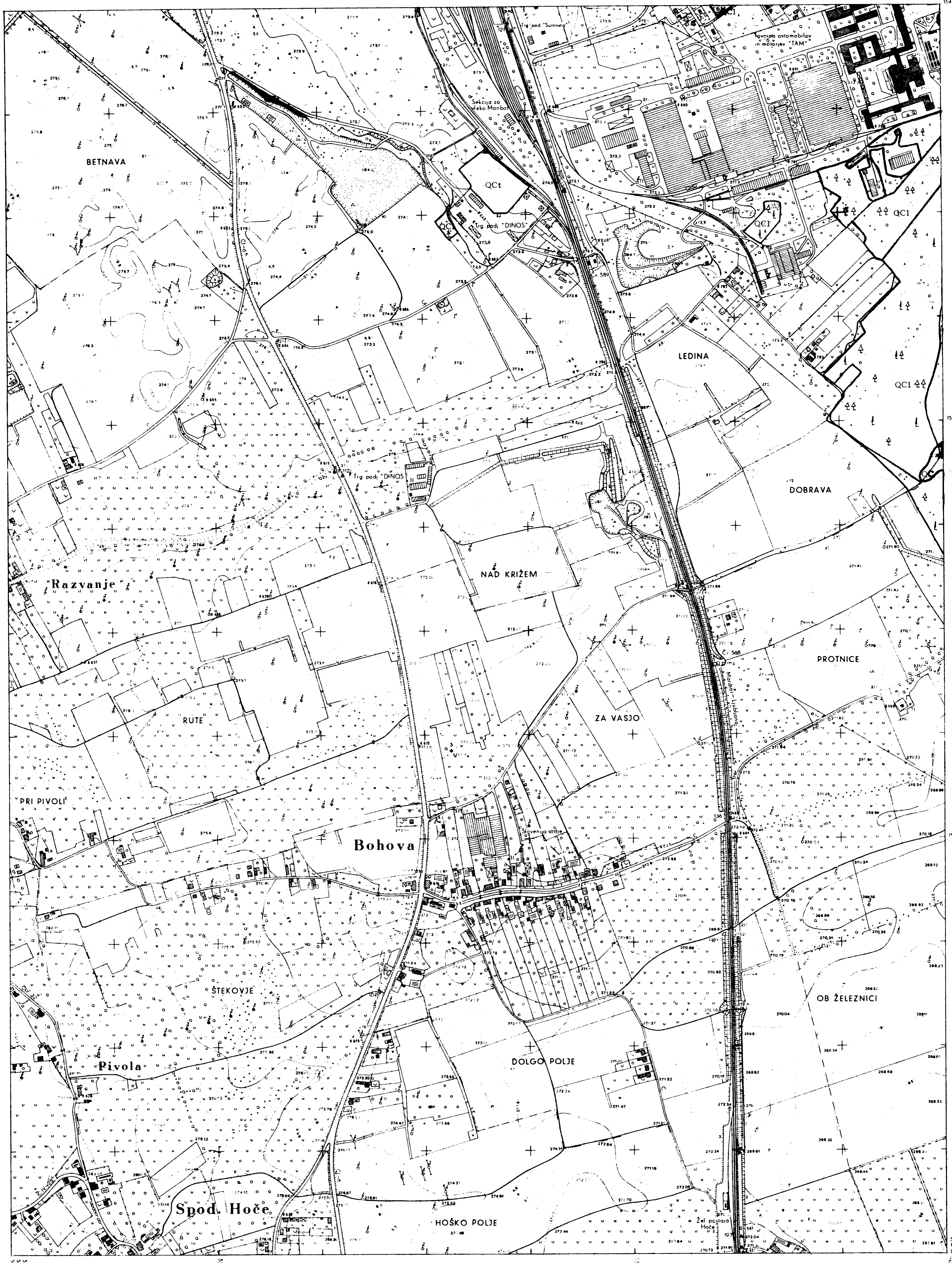


Snemanje: Geodetski zavod SRS, Ljubljana  
 Reprodukija in tisk: Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo, Ljubljana 1970

IZVOR KARTOGRAFSKEGA GRADIVA  
 A. Stereofotogrametrično izm. 1959  
 C. Vršinska predstava prevzeta iz 1:25000

KATASTRSKE OBČINE  
 A. K. o. Sp. Rudanje  
 B. K. o. Hriško Polje  
 C. K. o. Razvanje  
 D. K. o. Pivola  
 E. K. o. Sp. Hričevo

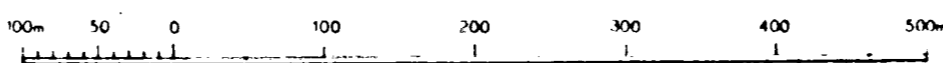
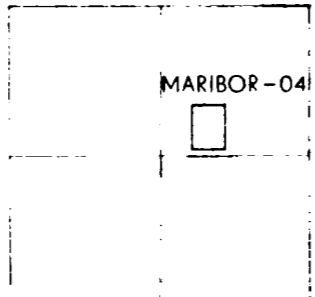




Zvezna geodetska uprava SFRJ 1969  
SAMO ZA URADNO UPORABO

Tiskano v 55 izvodih  
Vsako razmnoževanje prepovedano

POLOŽAJ V KARTI 1:25 000

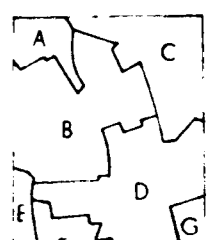
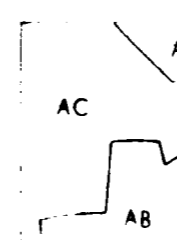


**Merilo 1: 5000**  
Ekvidistanca 0,5m

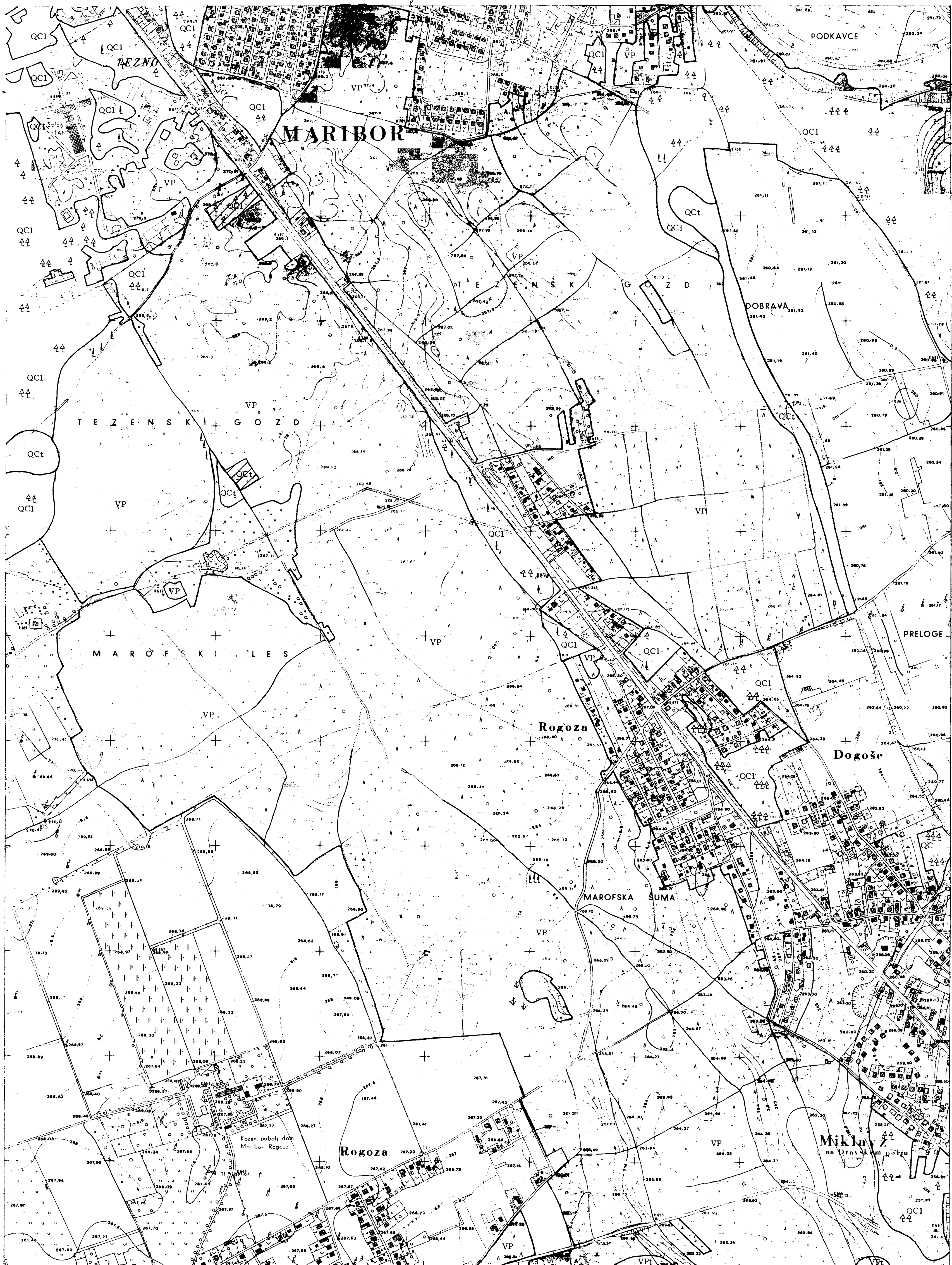
Snemanje: Geodetski zavod SRS, Ljubljana  
Reprodukcija in tisk: Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo, Ljubljana 1970

IZVOR KARTOGRAFSKEGA GRADIVA  
A Stereofotogrametrično izmera 1968  
B Detalni nivelman  
C Visinska predstavitev prevzeta iz Maf 2500

KATASTRSKE OBČINE  
A K o Razvanje  
B K o Razvanje  
C K o Težna  
D K o Bohova  
E K o Pivola  
F K o Spod. Hoče  
G K o Dolgo Polje



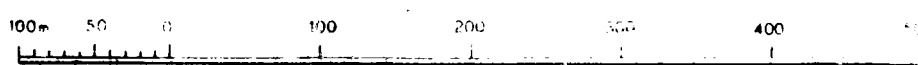
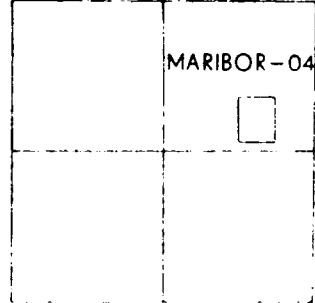




Zvezna geodetska uprava SFRJ 1969  
 SAMO ZA URADNO UPORABO

Trskano v 55 izvodih  
 V. 1970 iz n. u. prepovedano

POLOŽAJ V KARTI 1:25 000

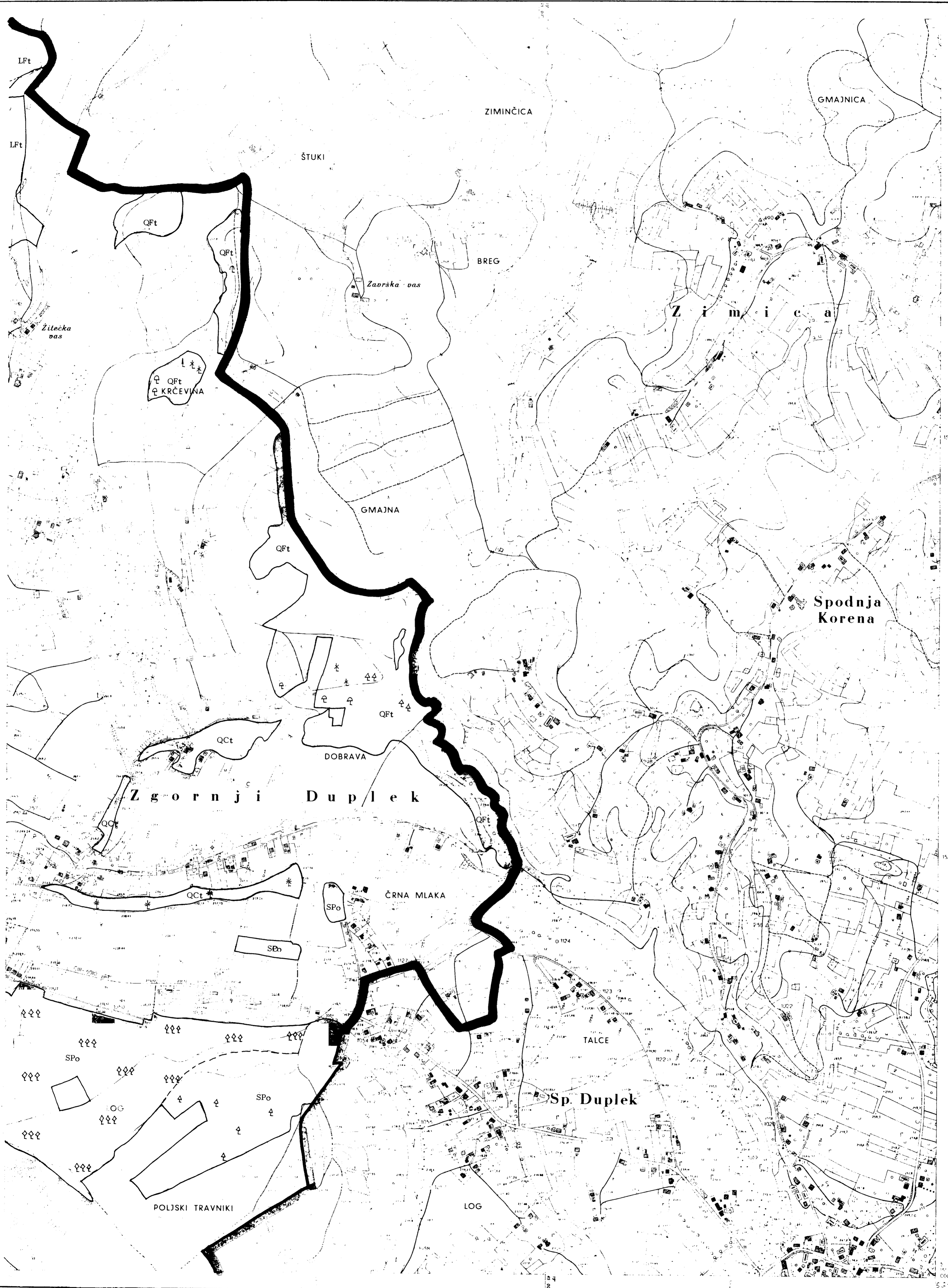


Merilo 1:5000  
 Ekvidistanca 0,5m

Snemanje: Geodetski zavod SRS, Ljubljana  
 Reprodukija in tisk: Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo, Ljubljana 1970

IZVOR KARTOGRAFSKEGA MATERIJALA		KATASTRSKE OBČINE	
A	1:50 000, 1969	A	Podkavce
B	1:50 000, 1969	B	Dobrava
C	1:50 000, 1969	C	Preloge
D	1:50 000, 1969	D	Dogoše
E	1:50 000, 1969	E	Mikla





Zvezna geodetska uprava  
SAMO ZA REPRODUKCIJSKE NAMENE

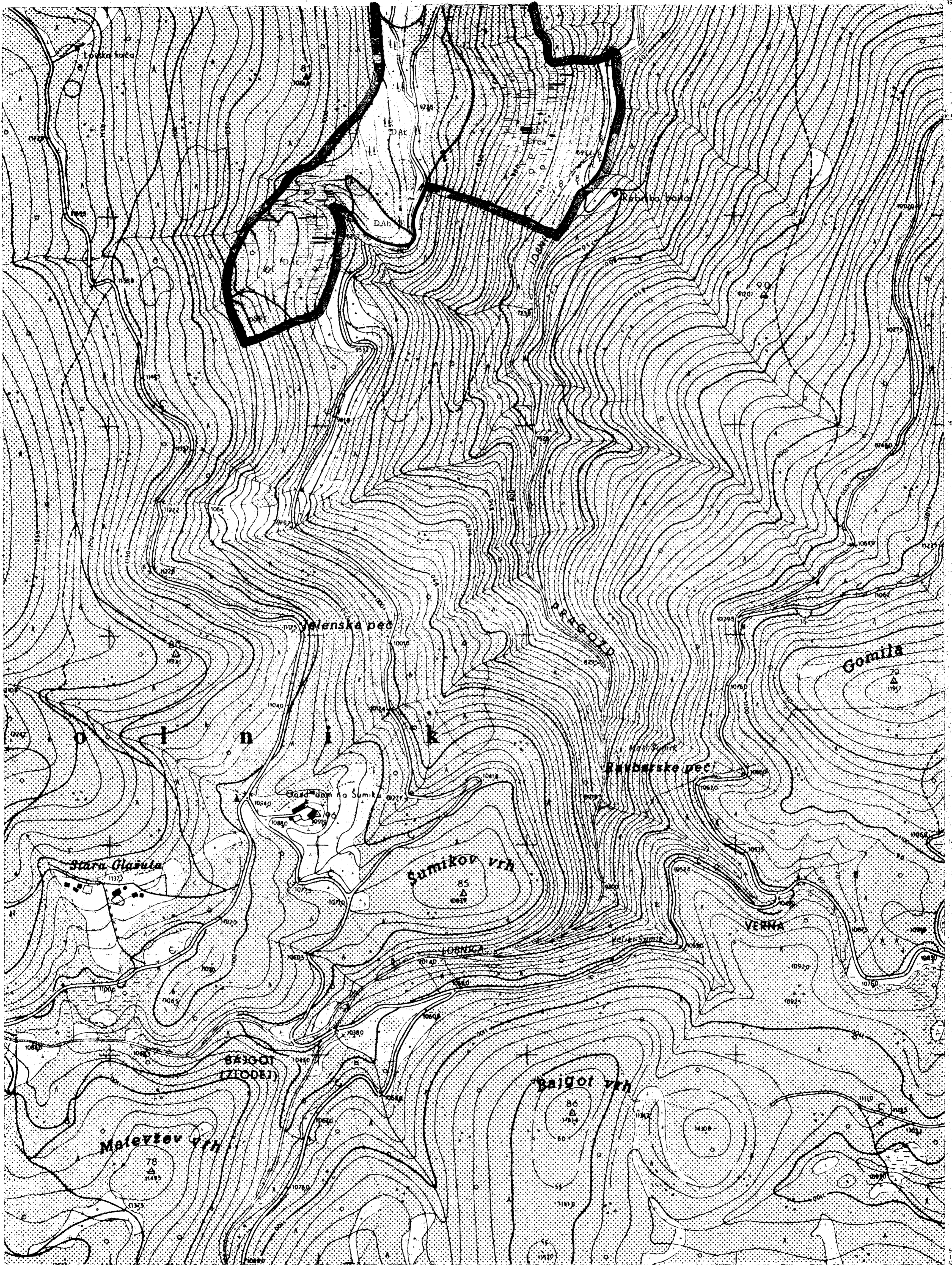
Snemanje: Geodetski zavod SRS – Ljubljana  
Reprodukcija in tisk: Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo, Ljubljana 1971

IZVOR KARTOGRAFSKEGA GRADIVA  
A Stereotopogramski snemki 1962  
B Detaljni snemki 1971

KATASTRSKE OBAČINE  
A K. Završica  
B K. Zimica  
C K. Zimničica  
D K. Gmajnica  
E K. Sp. Duplek  
F K. Talce  
G K. Log  
H K. Poljski travniki

Merilo 1:5000  
Ekvidistanca 5m

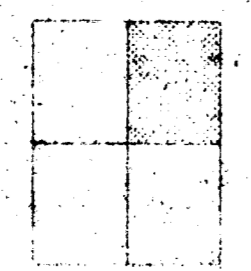
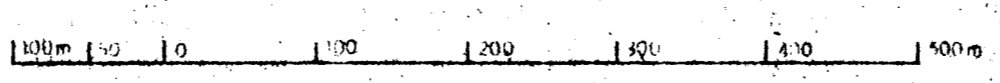
MARIBOR – 26



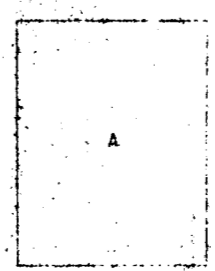
Izdala: Geodetska uprava SO Maribor, 1976  
Karta je izdelana s fotopovečavo ODK 1:10000  
Izdaljal: Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo  
Ljubljana, 1976

Izdelava ODK 1:10000: Geodetski zavod SRS Ljubljana, 1972

POLOŽAJ V ODK 1:10000  
RUŠE - 23

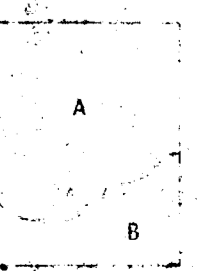


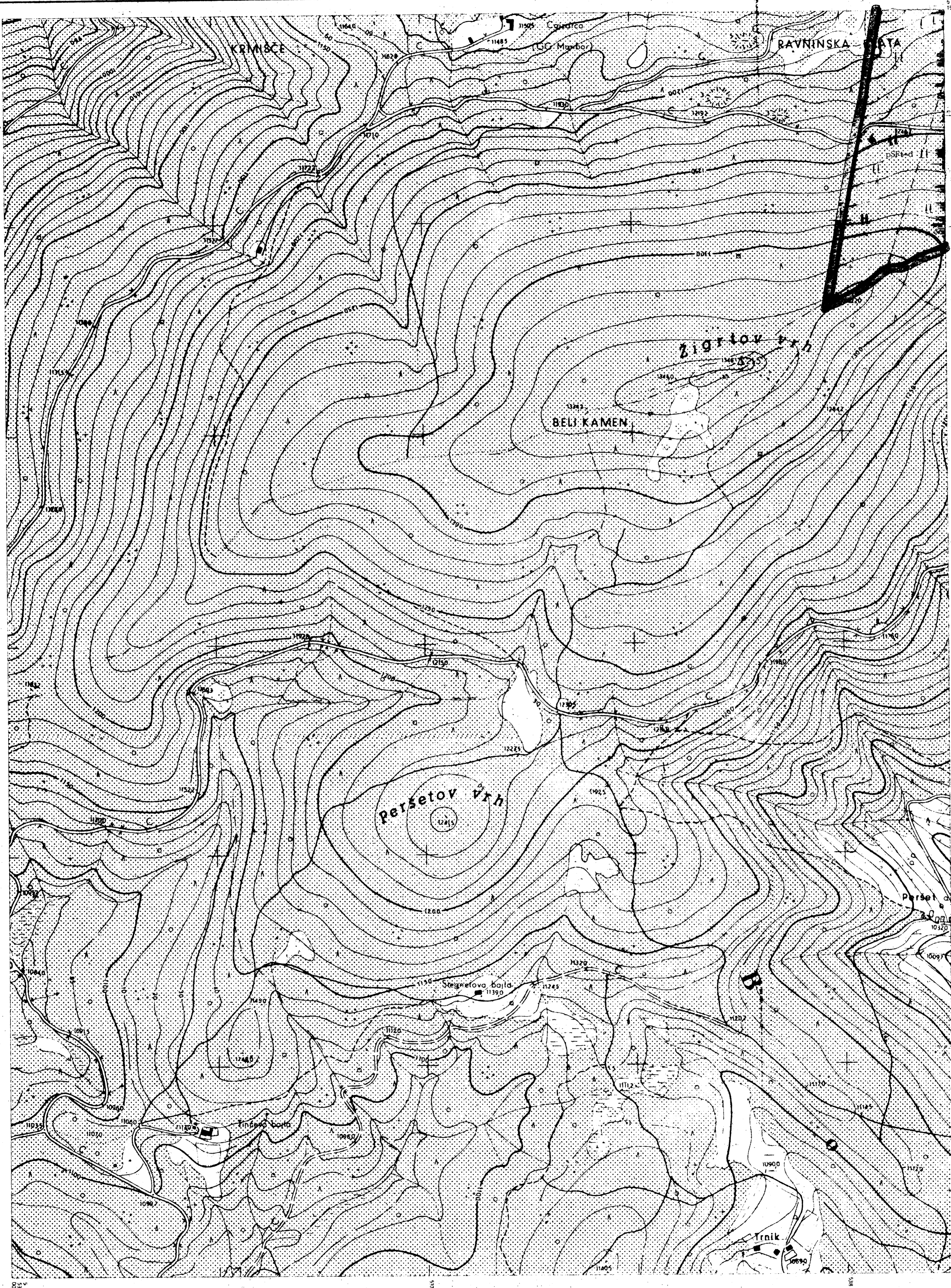
Merilo 1:5000  
Ekvidistanca 5m



VOJNA KARTOGRAFSKA GRADIVA  
Slovenski inženjerski arhiv, Ljubljana, 1971

KATASTRSKE OBLASTI  
A X - Komen  
B Y - Ptuj

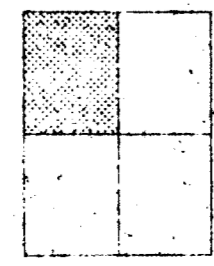
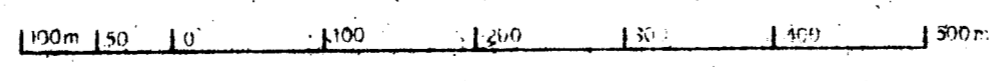




Izdala: Geodetska uprava SO Maribor, 1976  
Karta je izdelana s fotopovečavo ODK 1:10.000  
Izdelal: Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo  
Ljubljana, 1976

Izdelava ODK 1:10.000: Geodetski zavod SRS Ljubljana, 1972

POLOŽAJ V ODK 1:10.000  
RUŠE - 24

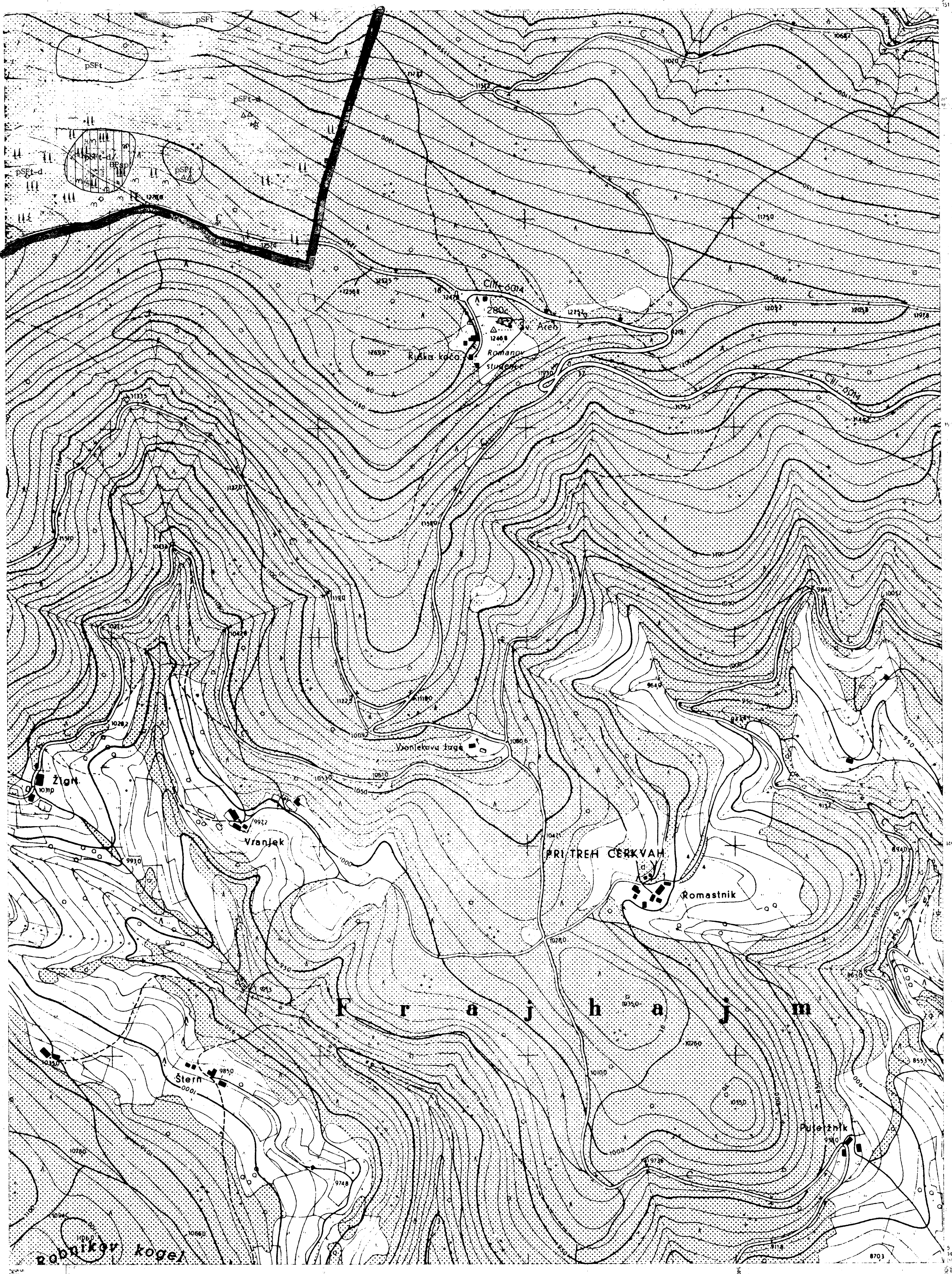


Merilo 1:5.000  
Ekvidistanca 5m

IZVOR KARTOGRAFŠKE CRČNINE  
A: Seznam topografskega črtnine - 1974

KARTOGRAFŠKI ORGANE

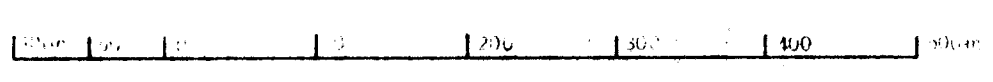
- A: S. Smolnik
- B: K. D. Prizmič
- C: M. H. H. H.
- D: Ljubljana
- E: E. H. H.



Izdala: Geodetska uprava SO Maribor, 1976  
 Karta je izdelana s fotopovečavo ODK 1:10.000  
 Izdelal: Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo  
 Ljubljana, 1976

Izdelava ODK 1:10.000: Geodetski zavod SRS Ljubljana, 1972

POLOŽAJ V ODK 1:10.000  
 RUŠE-24



Merilo 1:5000  
 Ekvidistanca 5m

IZVIR KARTOGRAFSKEGA PRADIVA  
 A. Stevančič, topografski inženir (1971)

Priloge: 1. Izvirna karta na podlagi  
 razmnoženih skic iz leta 1943 in dopolnil  
 iz leta 1951.  
 Merilo: 1:5000. Občina: Puseznik. Izdala: 1972.

KATERSKI OBČINE

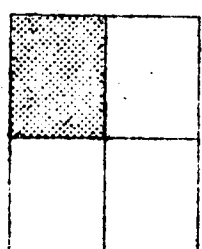
A	Trzin
B	Trzin
C	Trzin



Izdala : Geodetska uprava SO Maribor, 1976  
 Karta je izdelana s fotopovečavo ODK 1:10.000  
 Izdelal: Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo  
 Ljubljana, 1976

Izdelava ODK 1:10.000 - Geodetski zavod SRS Ljubljana, 1972

POLOŽAJ V ODK 1:10.000  
 RUŠE-25

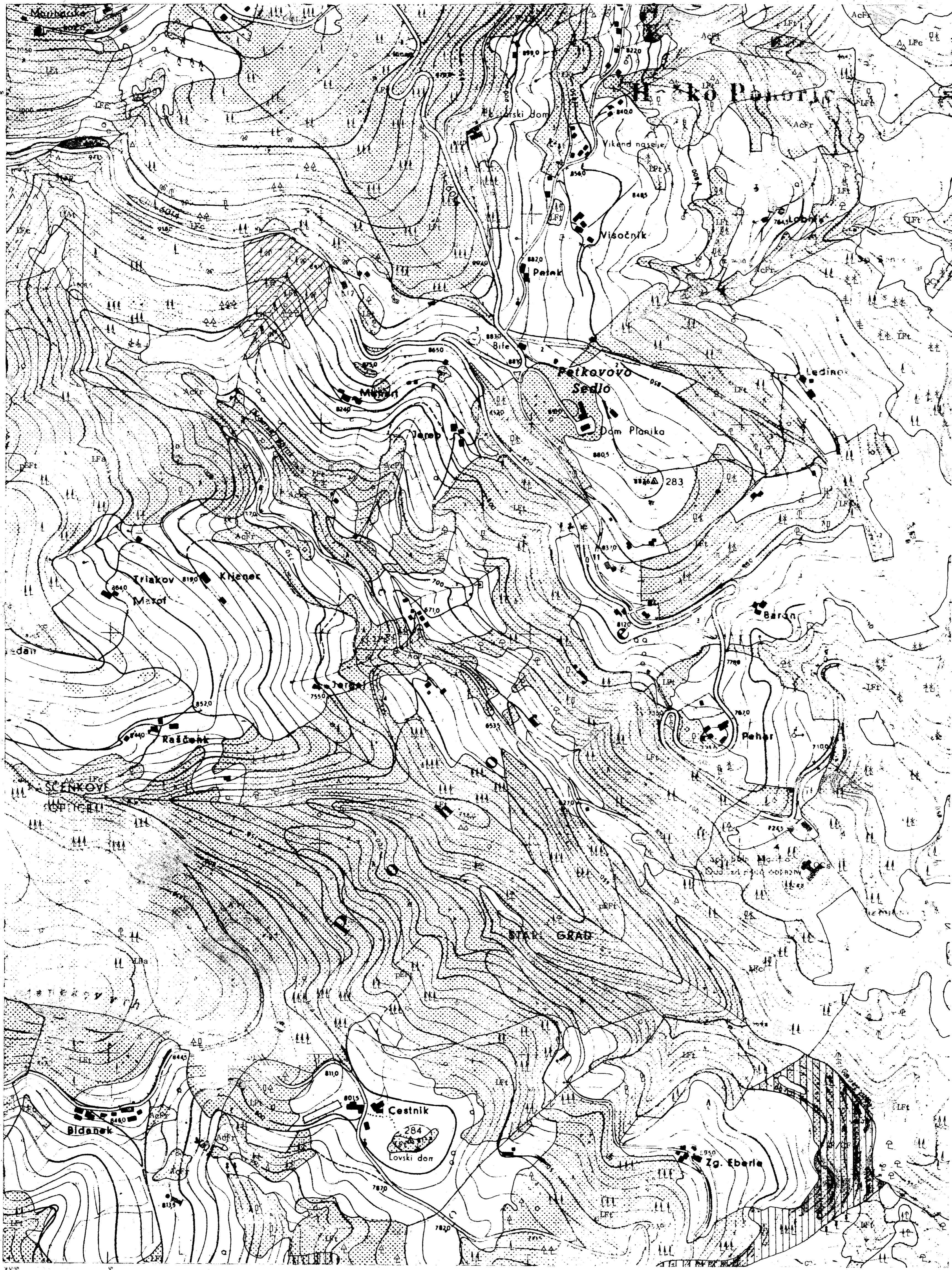


Merilo 1:5000  
 Ekvidistanca 5m

IZVOR KARTOGRAFSKEGA CVADIVA  
 A Stereofotogrametrija na vzorcu 1:10000  
 Društvo inženirjev kartografov, po podatkih  
 inženirskih kartografov leta 1928 in dopolnil  
 leta 1952  
 Podatki iz katastrskih listov iz leta 1928

KATASTRSKE OBČINE  
 A.K. Lohinja  
 B.K. Slivnško Pohorje  
 C.K. Frapham

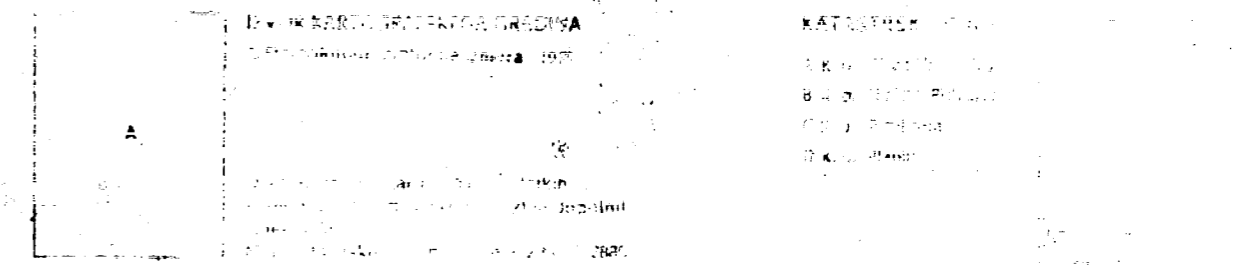
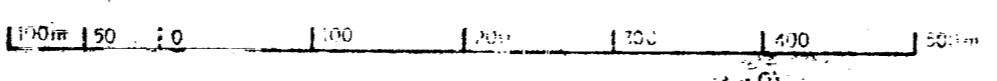
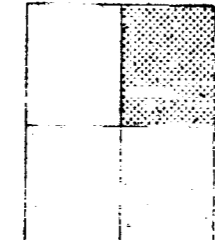




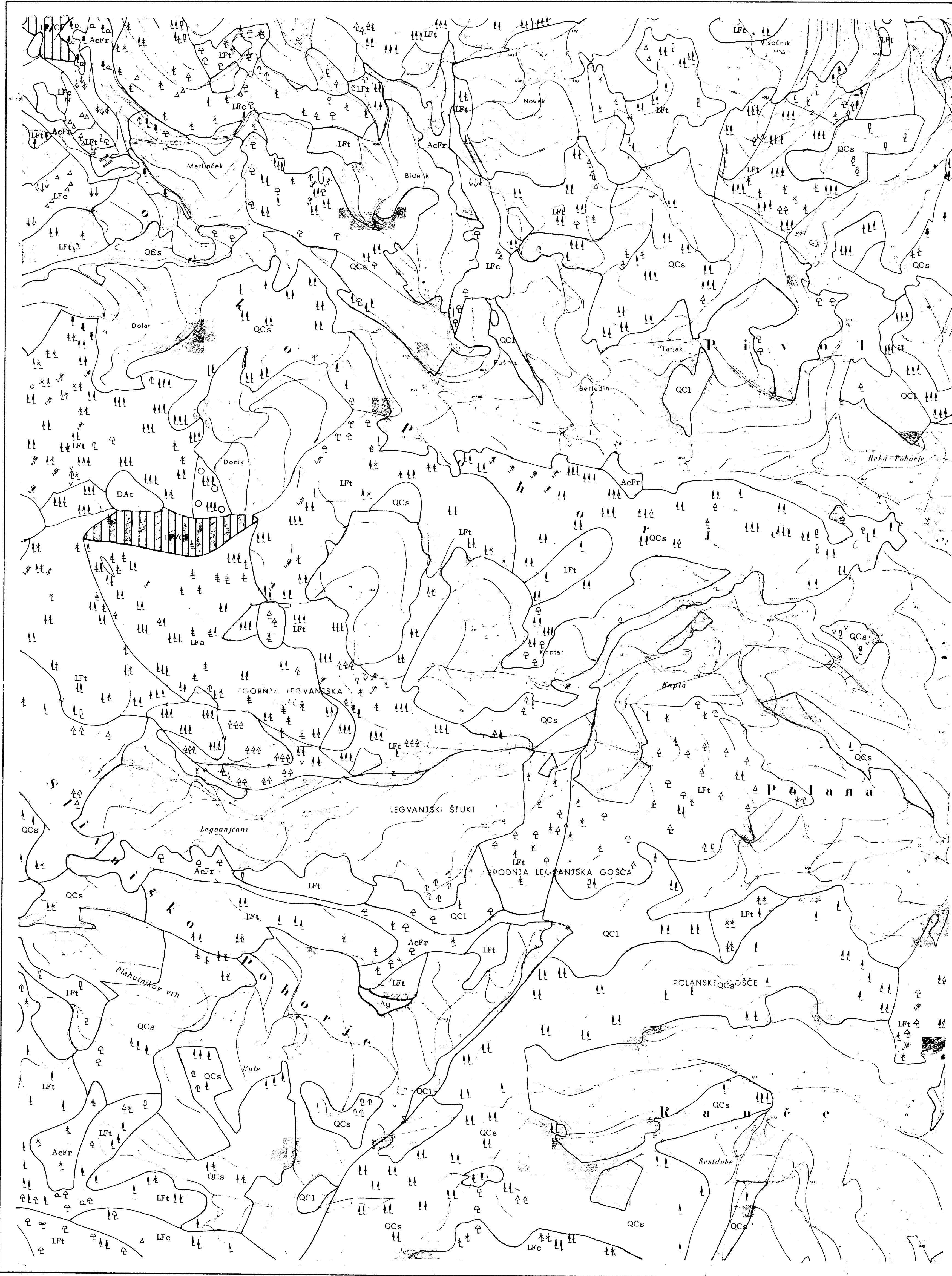
Izdala: Geodetska uprava SO Maribor, 1976  
Karta je izdelana s ftopovečavo ODK 1:10.000  
Izdelal: Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo  
Ljubljana, 1976

POLOŽAJ V ODK 1:10000  
RUŠE - 25

Izdelava ODK 1:10.000: Cent. št. 5H27-40







Zvezna geodetska uprava SFRJ - 1971

SAMO ZA URADNO UPORABO

Tiskovna in grafična dela  
Vsih razmeritev in oprevedanje

POLOŽAJ V KARTI 1:25000

MARIBOR

Merilo 1:5000

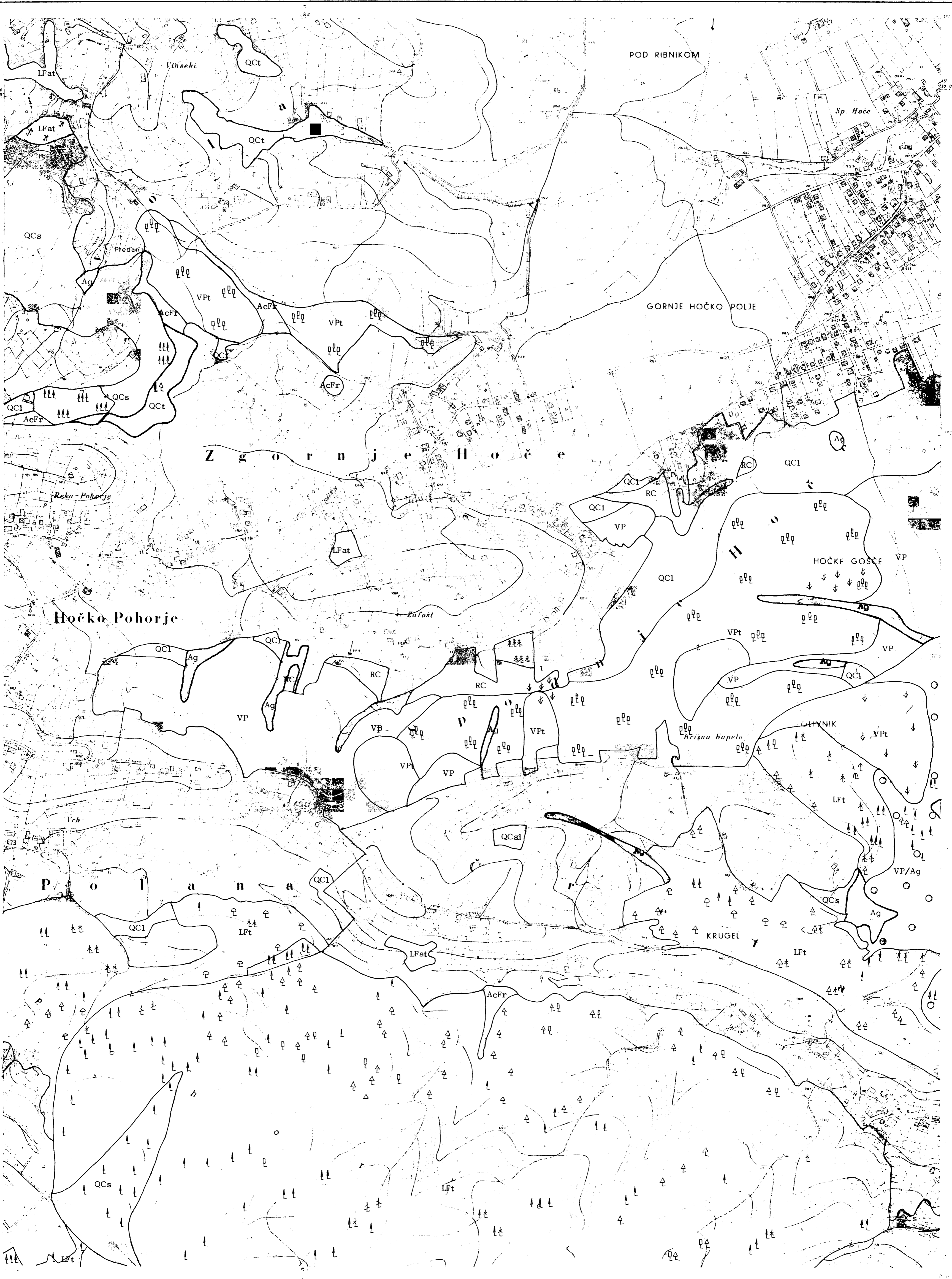
Ekvidistanca 5m

Snemanje: Geodetski zavod SRS - Ljubljana

Reprodukcija in tisk: Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo, Ljubljana 1971

IZVOR: KAT. GEOGRAFSKEGA GRADIVA

KATASTRALNE VEŠTINE

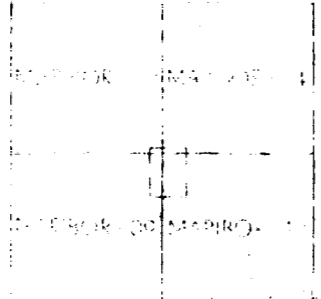


Zvezna geodetska uprava SFRJ 1971

SAMO ZA URADNO UPORABO

Trskano v državnih  
Vsako razmnoževanje prepovedano

POLOŽAJ V KARTI 1:5000

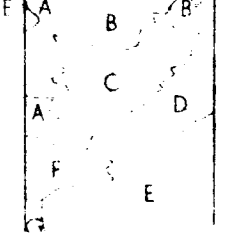
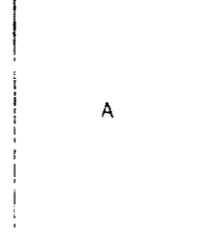


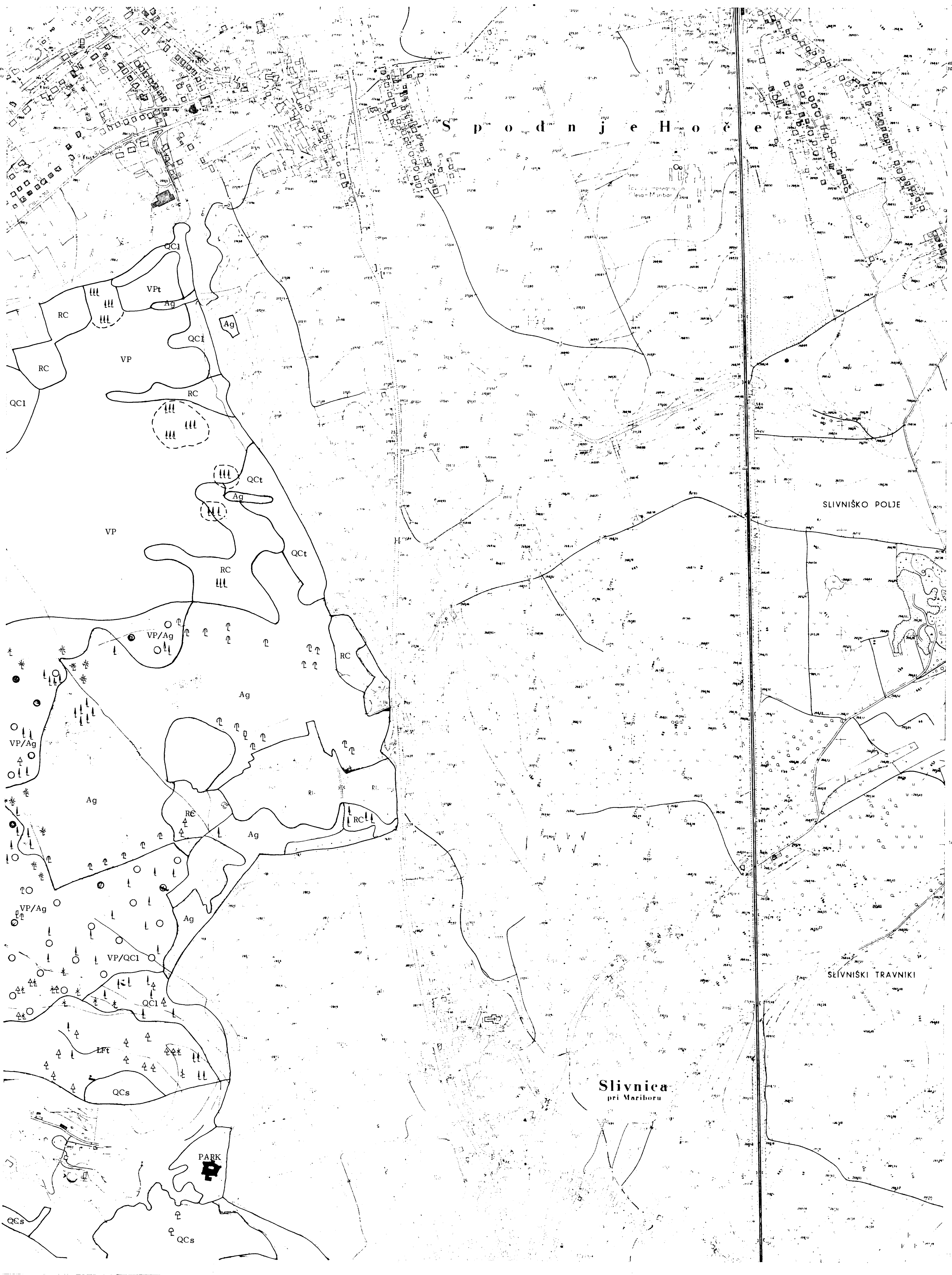
Merilo 1:5000  
Ekvidistanca 5m

Snemanje: Geodetski zavod SRS-Ljubljana  
Reprodukcija in tisk: Institut za geodezijo in fotogrametrijo, Ljubljana 1972

IZVOR KARTOGRAFSKEGA GRADIVA

KATASTRSKE OBČINE KA

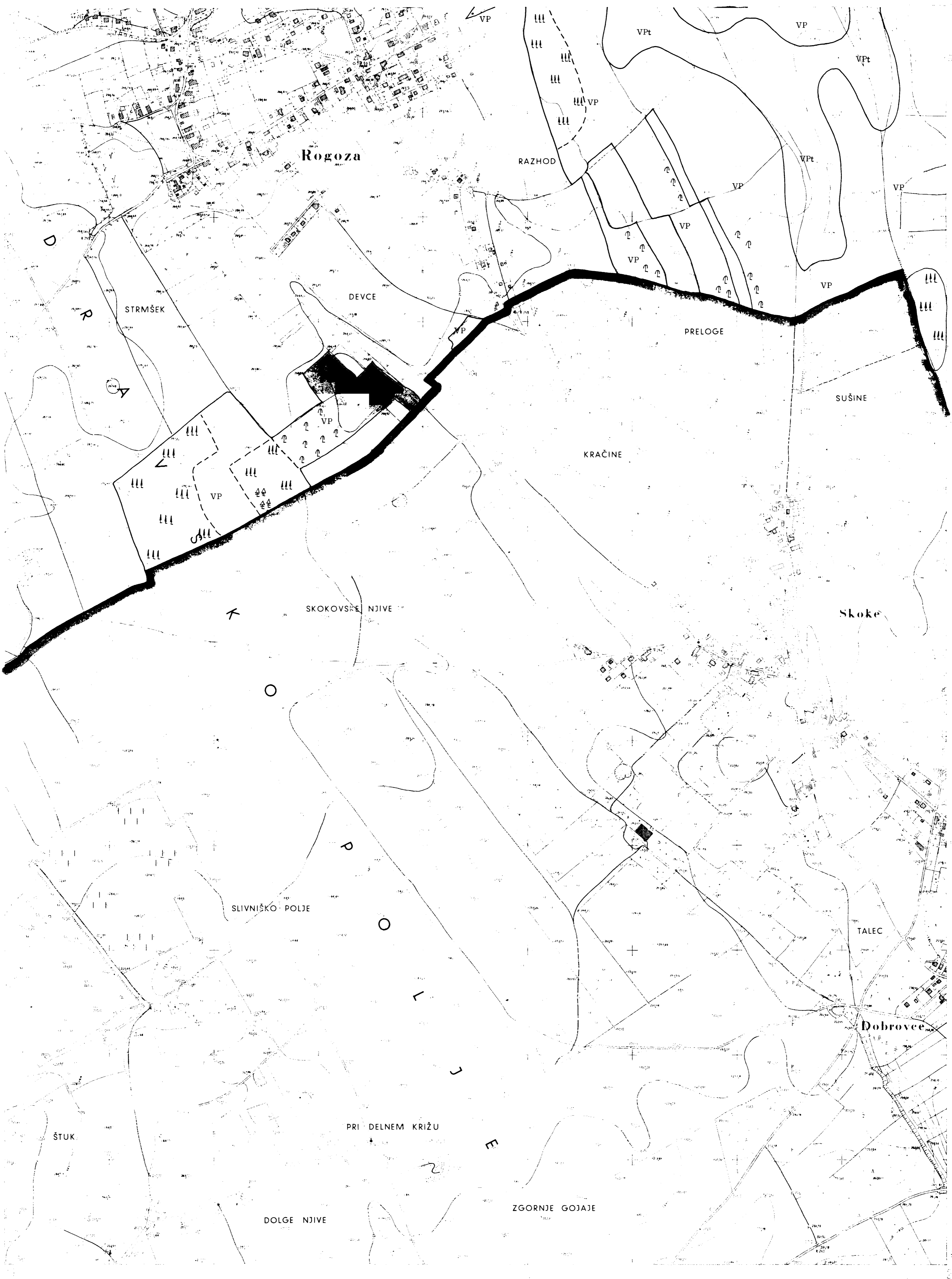




Merilo 1:5000  
Ekvidistanca 5m

Snemanje: Geodetski zvezd SRS-Ljubljana  
Reprodukcija in tisk: Institut za geodezijo in fotogrametrijo, Ljubljana 1972

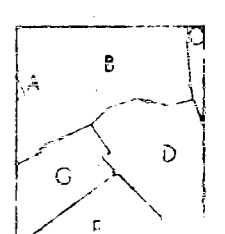
AVTOGRAFSKI PARIKULI: GRAJNA KATASTRSKE OBČINE: A R C

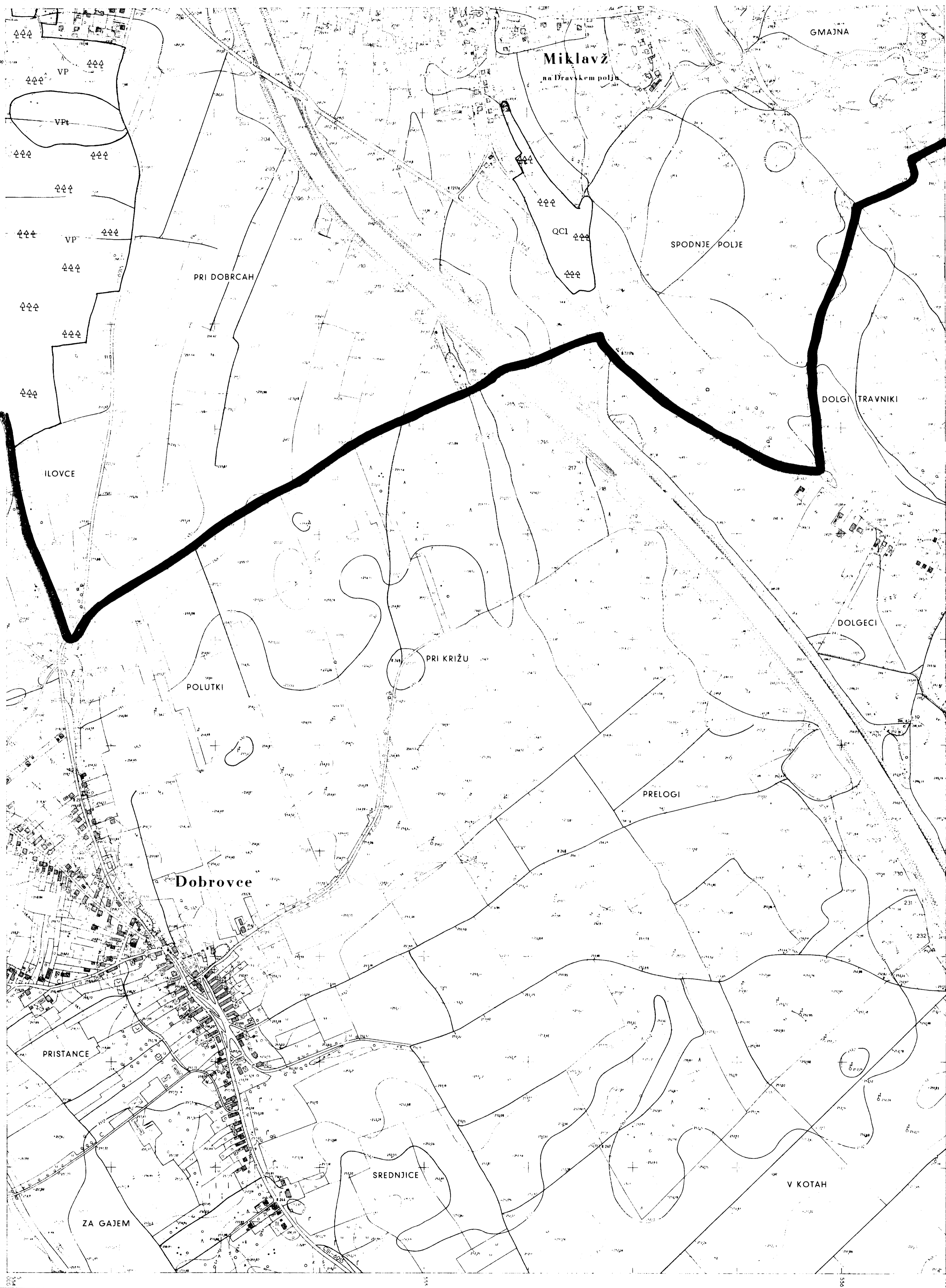


Čisto geodetska uprava SRJ - 1971  
 SAMOIZDAVA INŠTITUT  
 Vsebinski odgovorni: ...  
 Izdava: ...

Sriemljevič Geodetski zavod SRJ - Ljubljana  
 Republiški inštitut za geodetsko in fotogrametrijo, Ljubljana 1971  
 ...  
 ...

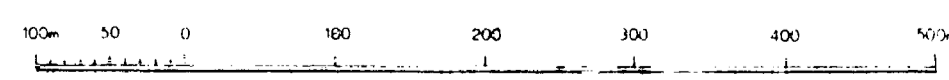
Merilo 1:5000  
 Ekvidistanca 0.5m





Zvezna geodetska uprava SFRJ–1971  
 SAMO ZA URADNO UPORABO  
 Tiskano v 50 izvodih  
 Vsako razmnoževanje prepovedano

POLOŽAJ V KARTI 1:25000  
 MARIBOR–04  
 MARIBOR–10

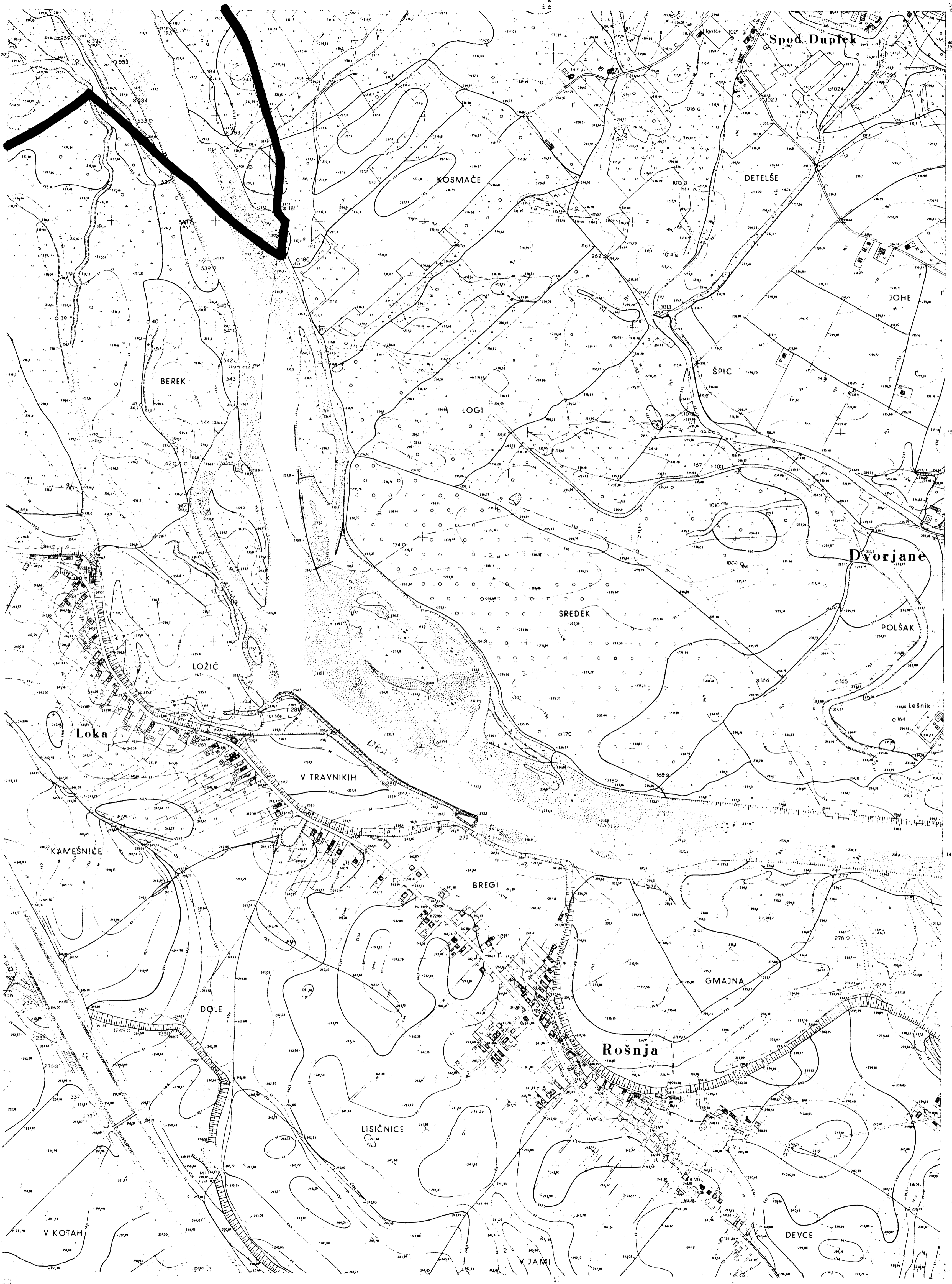


Merilo 1:5000  
 Ekvidistanca 0,5m

Snemanje: Geodetski zavod SRS–Ljubljana  
 Reprodukija in tisk: Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo, Ljubljana 1971

IZVOR KARTOGRAFSKEGA GRADIVA  
 A: Stereotogrametrično izmereno – 1948  
 B: Datum izmerjen – 1969  
 C: Priloge – M. 1:25000

KATASTRSKE OBČINE  
 A: K. 0141002  
 B: K. 0141003  
 C: K. 0141004



Zvezna geodetska uprava SFRJ - 1971

POLOŽAJ V KARTI 1:5000  
MARIBOR-04; MARIBOR-07

Snemanje: Geodetski zavod SRS - Ljubljana  
Reprodukcija in tisk: Institut za geodezijo in fotogrametrijo, Ljubljana 1971

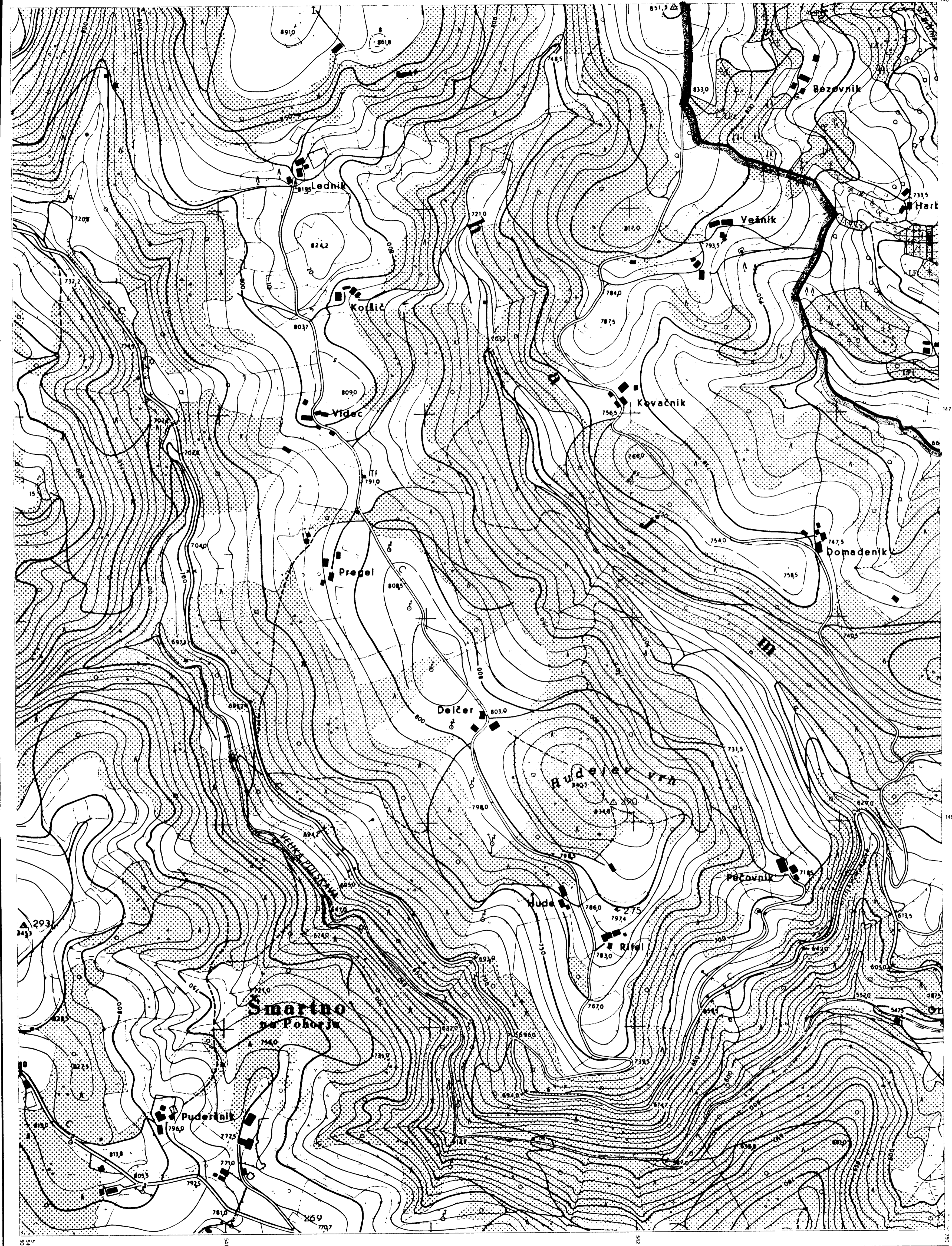
Iskane: 50 točk  
M: 1:1027000000

Merilo 1:5000  
Ekvidistanca 0,5m

IZVOR KARTOGRAFISKEGA GRADIVA

KATASTRSKE OBČINE

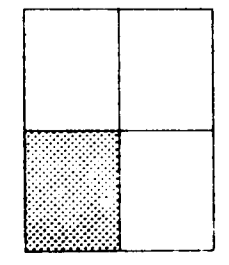
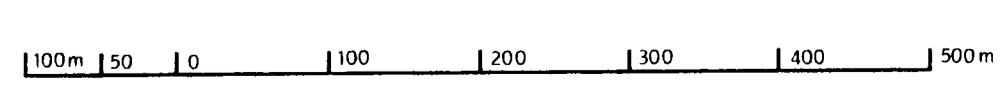
A	K. M. 20. Duplek
B	F. K. 20. Duplek
C	K. M. 20. Maribor V
D	K. M. 20. Maribor



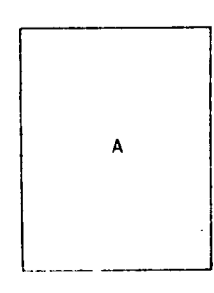
Izdala : Geodetska uprava SO Maribor, 1976  
Karta je izdelana s fotopovečavo ODK 1:10000  
Izdelal: Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo  
Ljubljana, 1976

Izdelava ODK 1:10000: Geodetski zavod SRS Ljubljana, 1972

POLOŽAJ V ODK 1:10000  
RUŠE - 25

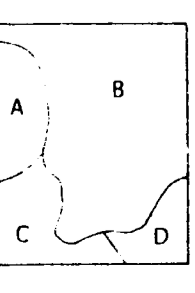


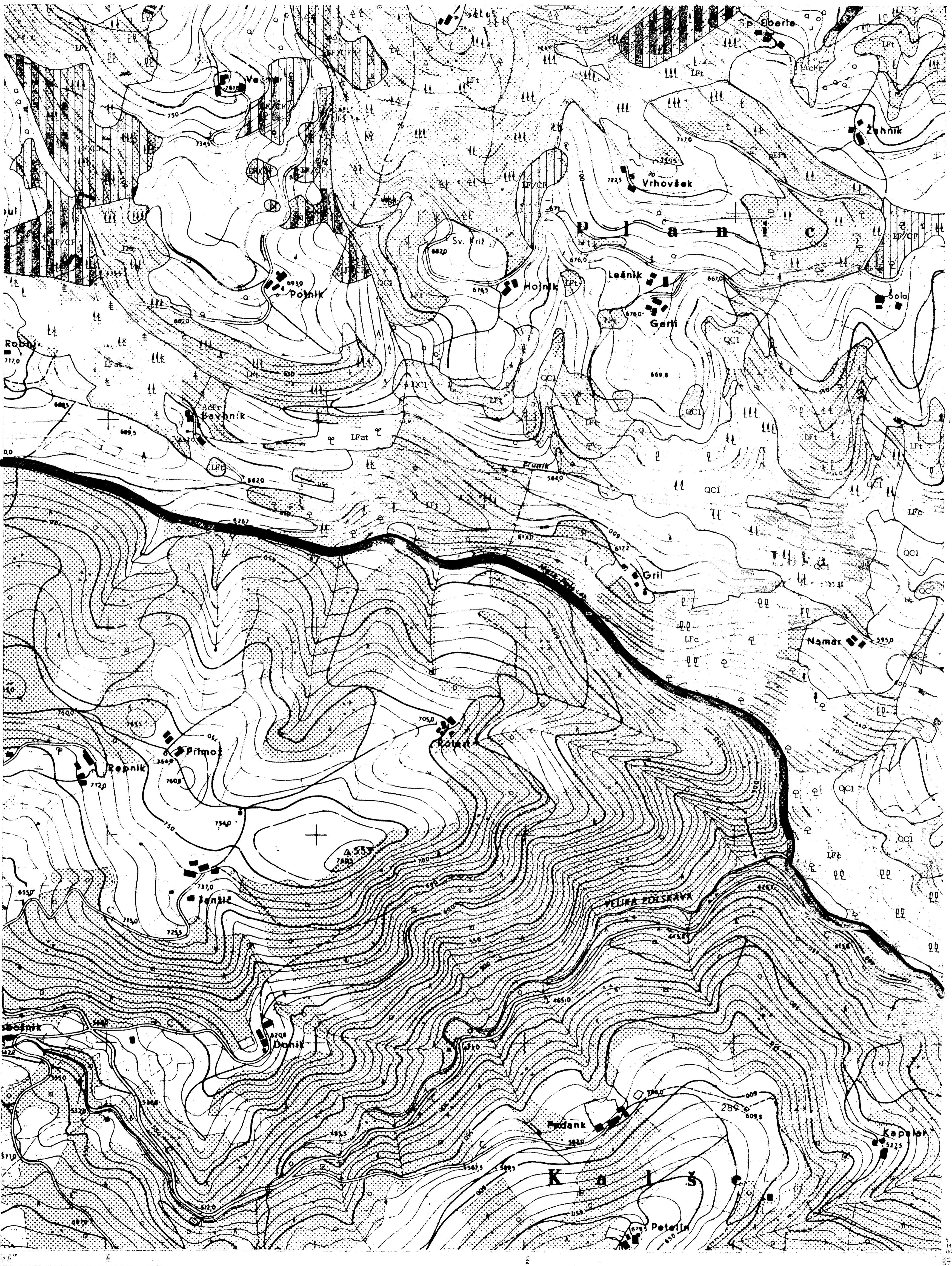
Merilo 1:5000  
Ekvidistanca 5m



IZVOR KARTOGRAFSKEGA GRADIVA  
A Stereofotogrametrična izmera - 1971  
  
Državna meja je kartirana po podatkih  
razmejitvene komisije iz leta 1921 in dopolnilu  
iz leta 1951  
Meje katastrskih občin prevzete iz M - 1-2880

KATASTRSKE OBČINE  
A k.o. Bojina  
B k.o. Frajham  
C k.o. Smarjno na Poh  
D k.o. Prebukovje



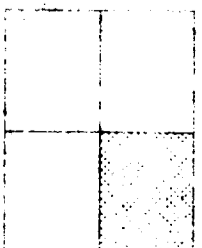


Izdala: Geodetska uprava SO Maribor, 1976  
Karta je izdelana s fotopovečavo ODK 1:10000  
Izdelal: inštitut za geodezijo in fotogrametrijo  
Ljubljana, 1976

Izdelava ODK 1:10000: Geodetski zavod SRS Ljubljana, 1972

POZNAVNA ODK 1:10000

RUŠE - 50



0 100 200 300 400 500 600

Merilo 1:5000  
Ekvidistanca 5m

VOJNA OBRAMBA

URA NA TAJNOST

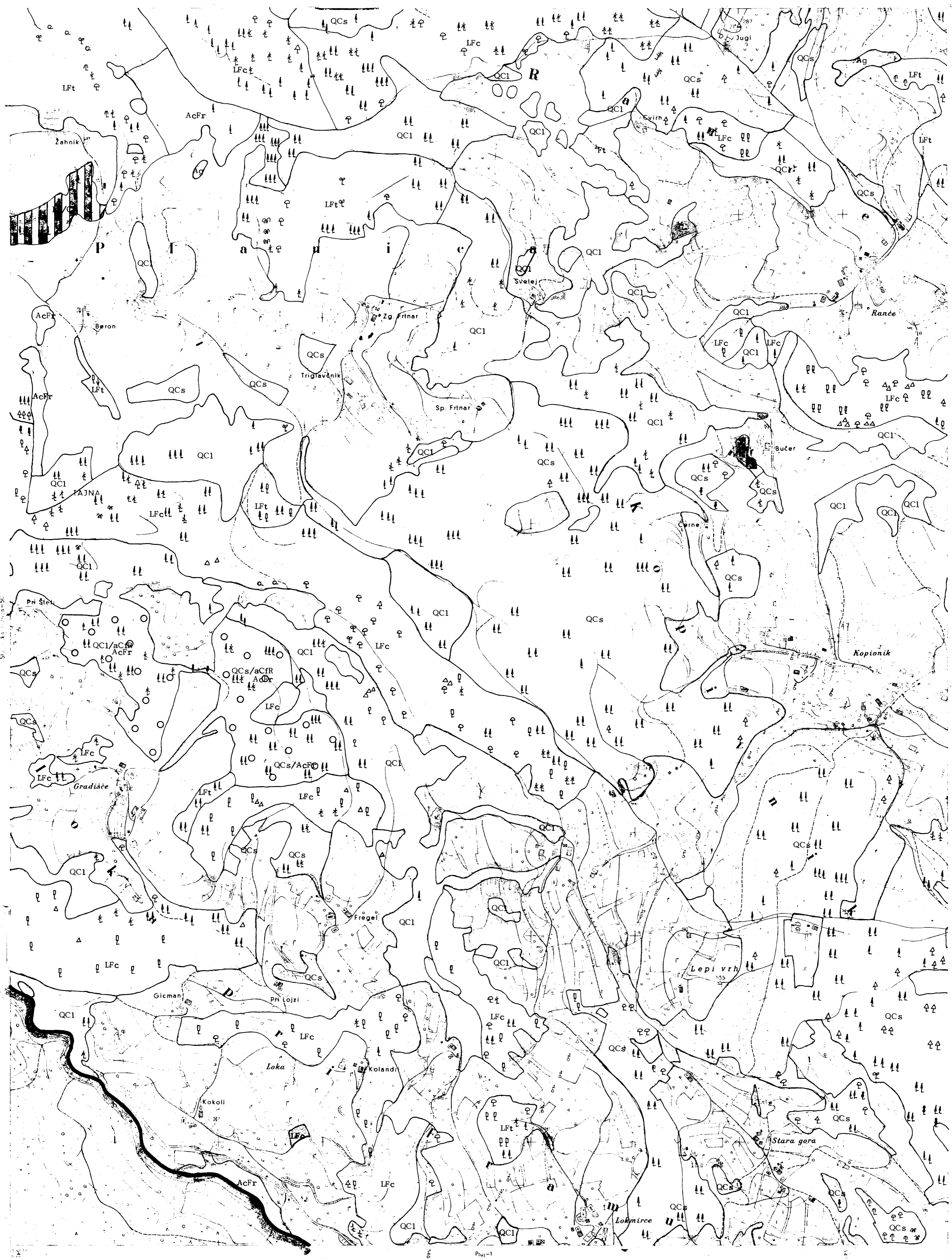
INTERIO

KARTIŠKA OČISTBA

Ak. inštitut za geodezijo in fotogrametrijo

Ljubljana, 1976



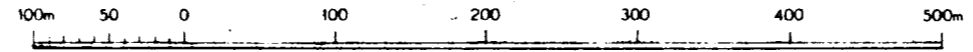
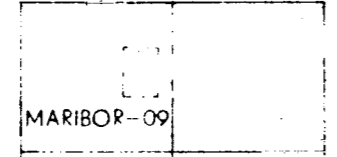


Zvezna geodetska uprava SFRJ - 1971

SAMO ZA URADNO UPORABO

Škalo - 74 izvidih  
Vsako razmnoževanje prepovedano

POLOŽAJ V KARTI 1:25000



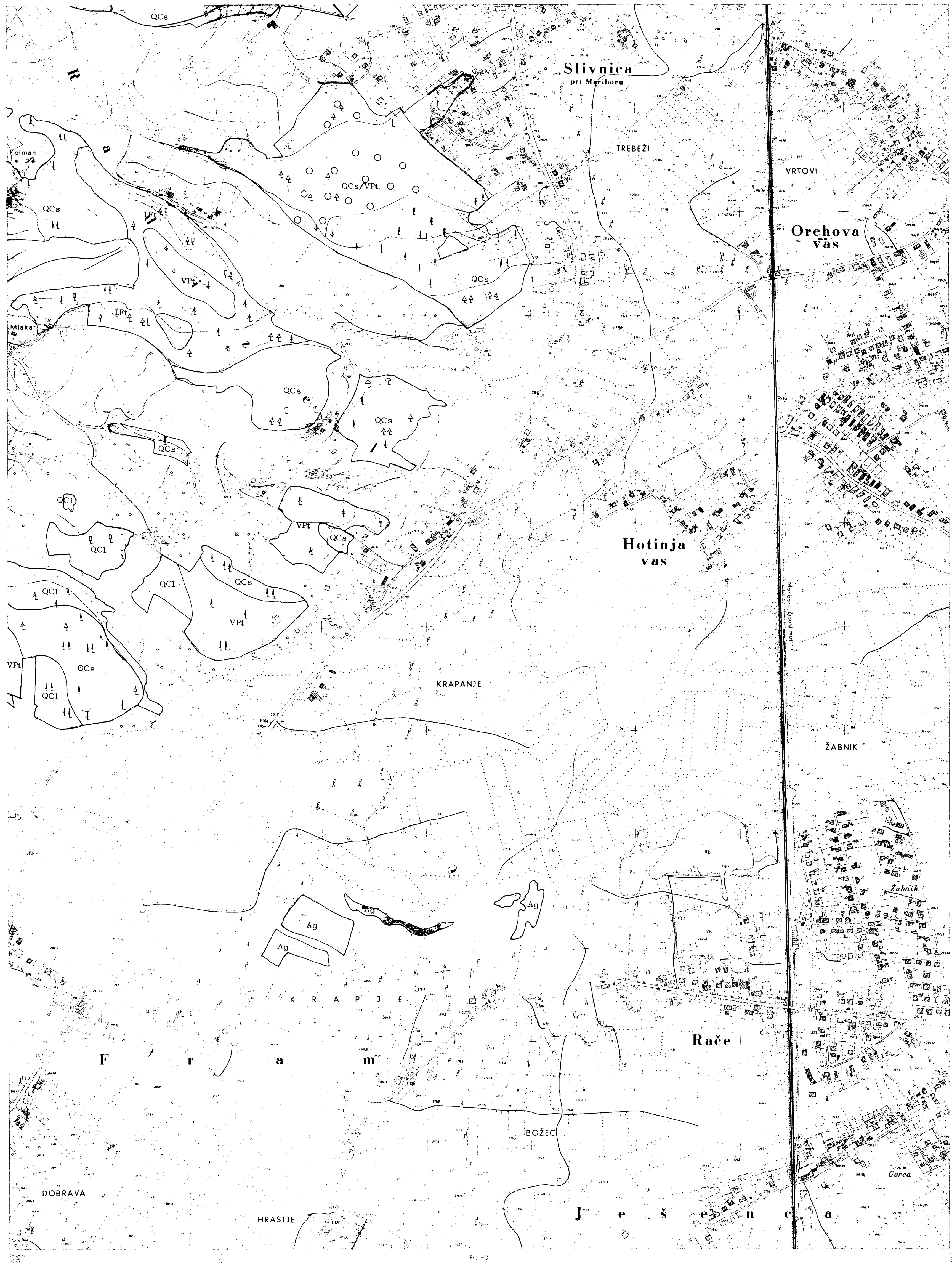
Merilo 1:5000  
Ekvidistanca 5m

Snemanje: Geodetski zavod SRS - Ljubljana  
Reprodukcija in tisk: Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo, Ljubljana 1972

IZVOR KARTOGRAFSKEGA GRADIVA  
A. Stereofotogrametrisna izmera - 1971

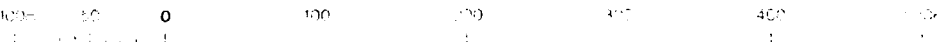
KATASTRSKE OBČINE	
A	B
C	D
E	F





Zvezna geodetska uprava SFRJ - 1971

POLOŽAJ V KARTI 1:25000



Merilo 1:5000  
Ekvidistanca 5m

SAMO ZA URADNO UPORABO

Istakano v 54 izvodih

Vsiaki razmnoževanje prepovedano

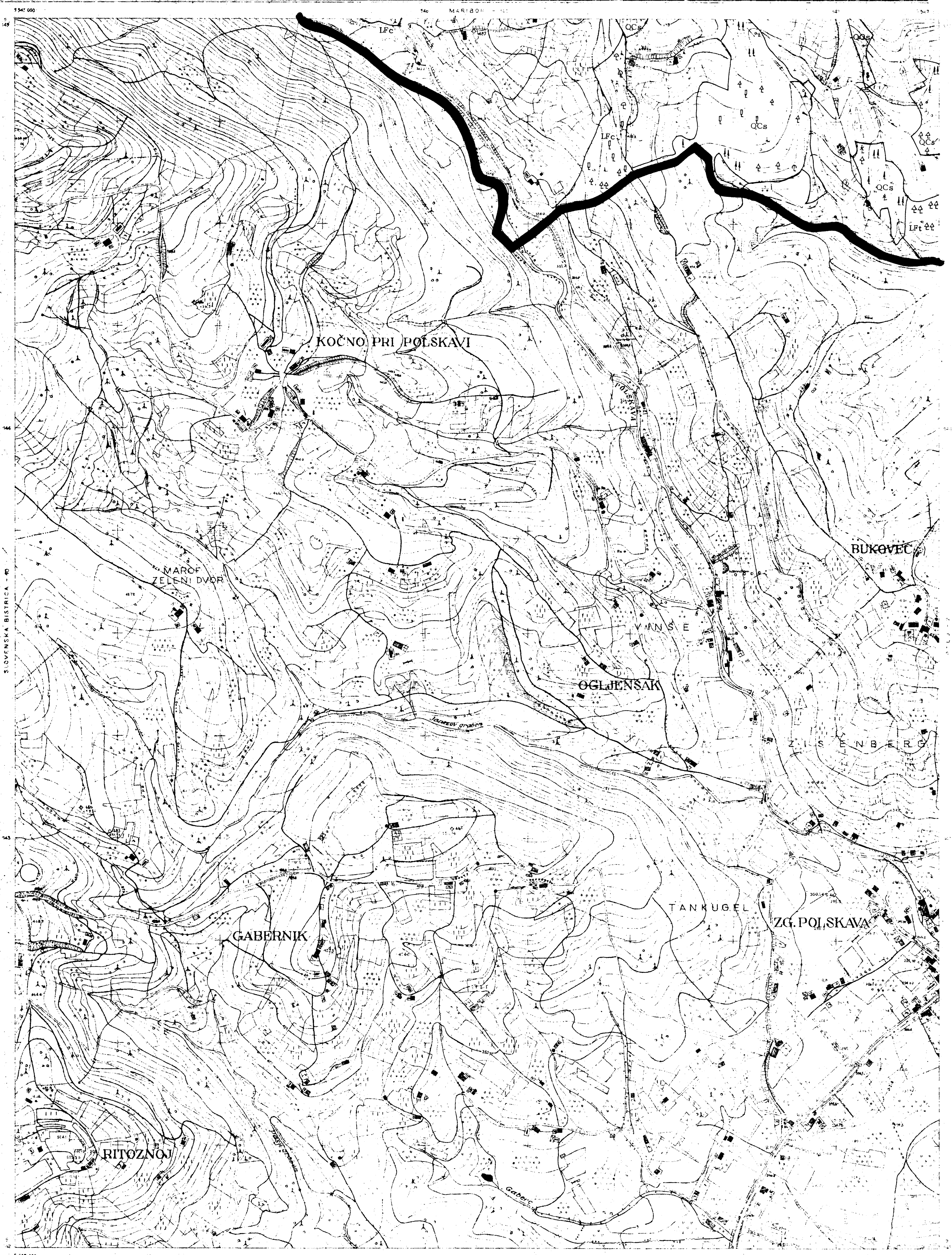
Snemanje: Geodetski zavod SRS - Ljubljana  
Reprodukcija in tisk: Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo, Ljubljana 1972

IZVOD KATERSKOGRAFSKEGA ČRADIVA

A - Etno-fotogrametrijski  
B - Topografski

KATERSKE OBCINE: B C C D

A K - Rače  
B K - Črna  
C K - Črna  
D K - Črna  
E K - Črna  
F K - Črna



SLOVENSKA BISTRICA

