

LEGENDA

gozdno vegetacijske karte za

VZHODNO POHORJE Z OKOLICO MARIBORA

Inštitut za gozdno in lesno gospodarstvo
pri Biotehniški fakulteti









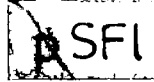
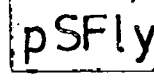



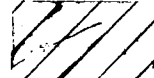
Ljubljana, 1979

L E G E N D A

VZHODNO POHORJE Z OKOLICO MARIBORA

1. ~~Qct~~ Nižinski gozd gradna in belega gabra, osnovna oblika
(*Quercus-Carpinetum typicum*)
2. QCl Nižinski gozd gradna in belega gabra, oblika z bel-
kasto bekico (*Quercus-Carpinetum luzuletosum*)
3. QCs Gozd gradna in domačega kostanja
(*Quercus-Castanetum austroalpinum*)
4. Qft Bukov gozd z gradnom (var.na mioc.kamminah),
osrednja oblika (*Quercus petraeae-Fagetum typicum*)
5. Qftf Bukov gozd z gradnom (var.na mioc.kamminah), termofilna
oblika (*Quercus petraeae-Fagetum*)
6. Ag Logi črne jelše
(*Alnetea glutinosae*)
7. RC Gozd doba, belega gabra (in ozkolistnega jesena)
(*Quercus/Robori-Carpinetum*)
8. SPo Vrbovje
(*Salicetea purpureae*)
9. VPt Acidofilni borov gozd, osnovna oblika
(*Vaccinio vitis-idaeae-Pinetum silvestris typicum*)
10. VPt ^q
qq Acidofilni borov gozd, obličje z gradnom
(*Vaccinio vitis-idaeae-Pinetum silvestris quercosum*)
11. VPm 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:

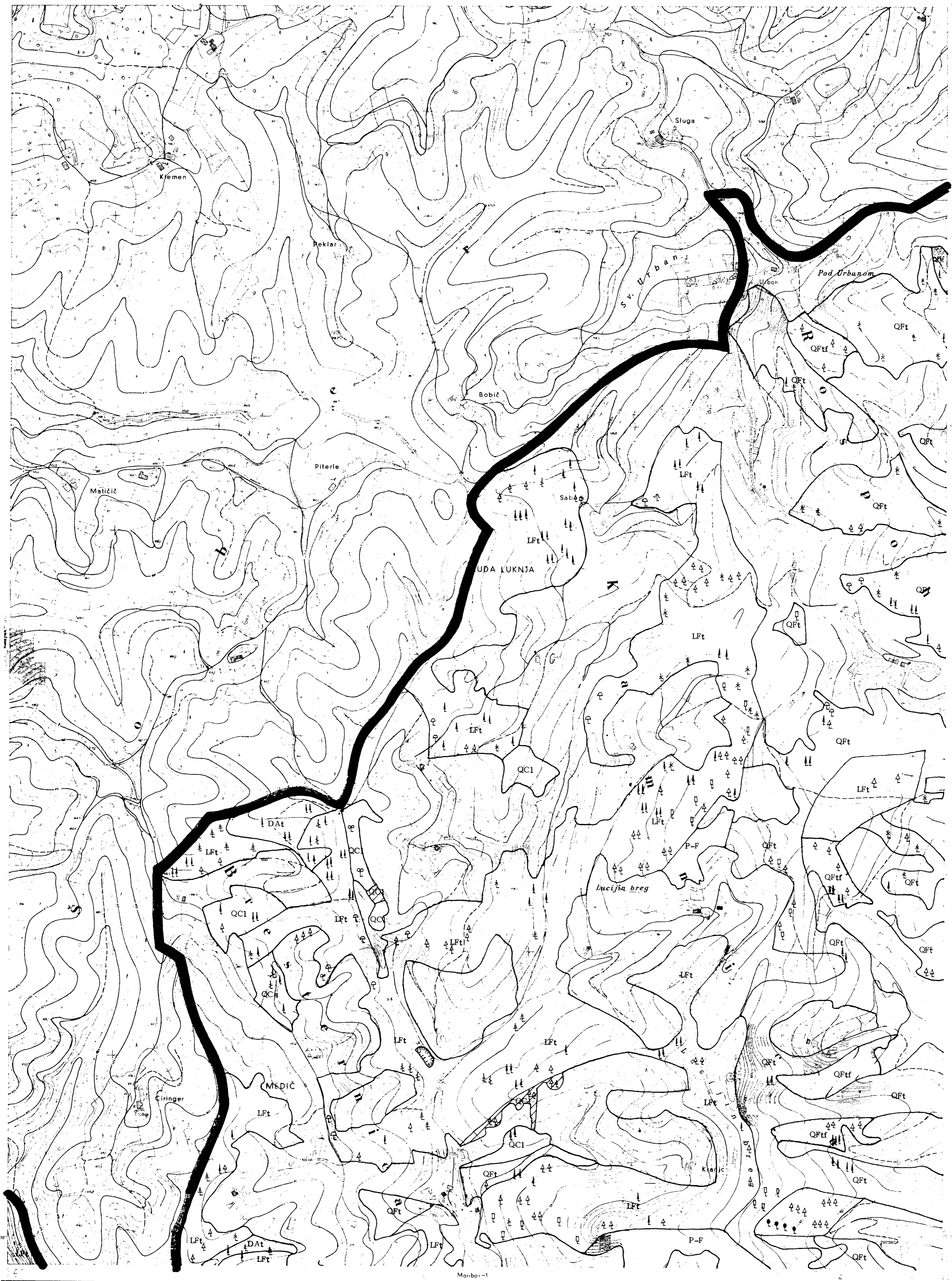
- Δ - do 10% površine
- $\Delta \Delta$ - do 30% površine
- $\Delta^{\Delta} \Delta$ - nad 30% površine

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

 - kamnolomi



Merilo 1 10 000
Ekvidistanca 10 m



Maribor-1

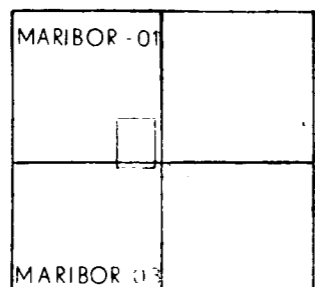
Zvezna geodetska uprava SFRJ - 1971

SAMO ZA URADNO UPORABO

Tiskano v 55 izvodih

Vsako razmnoževanje prepovedano

POLOŽAJ V KARTI 1:25000



Merilo 1:5000
Ekvidistanca 5m

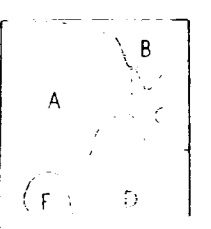
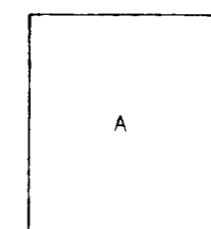
Snemanje: Geodetski zavod SRS - Ljubljana
Reprodukcija in tisk: Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo, Ljubljana 1971

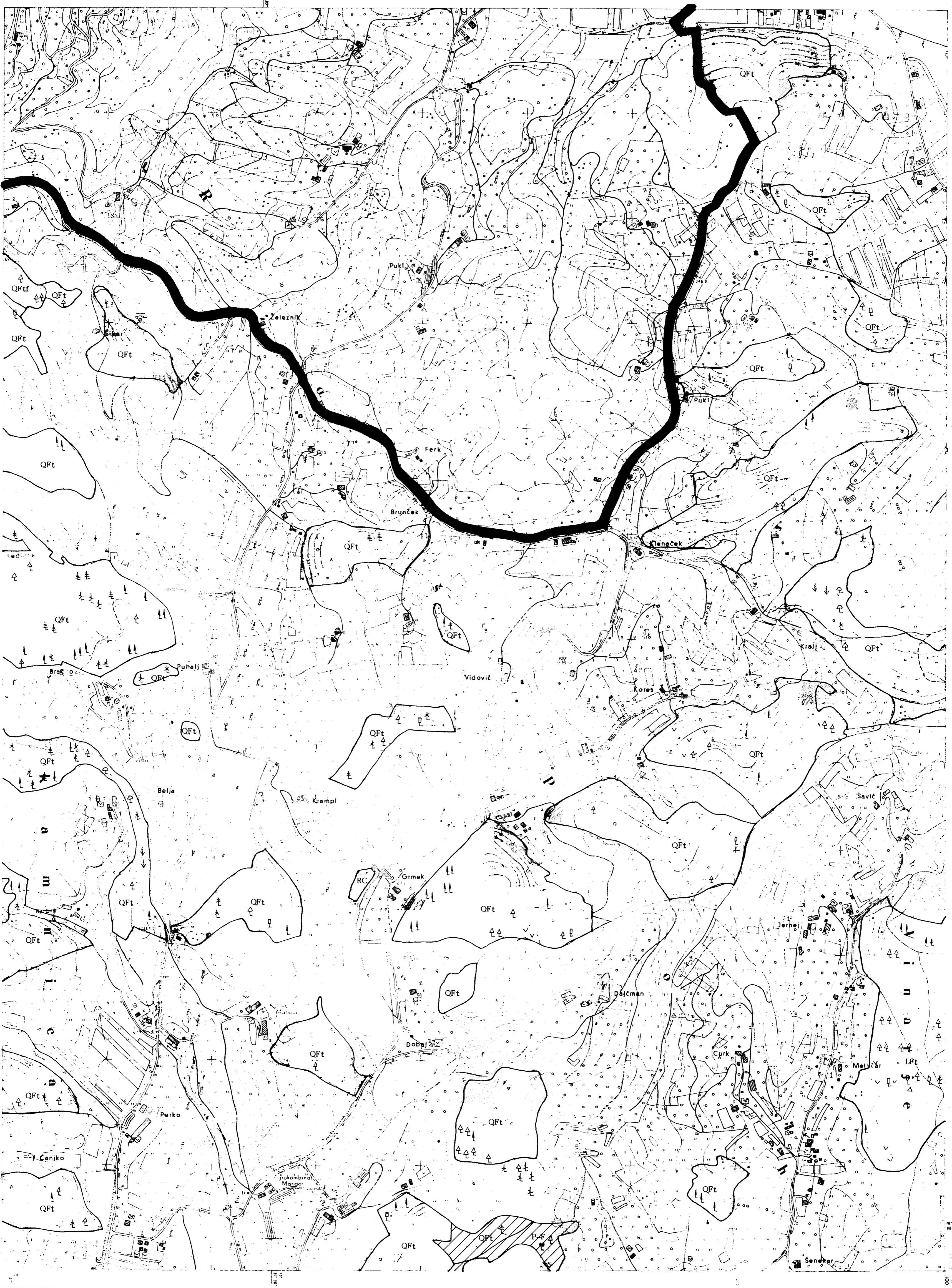
IZVOR KARTOGRAFSKEGA GRADIVA

A. ...

KATASTRSKE OBČINE

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





Zvezna geodetska uprava SFRJ 1968

KLASIFIKACIJSKA UPORABA

ŠENTILJ - 42

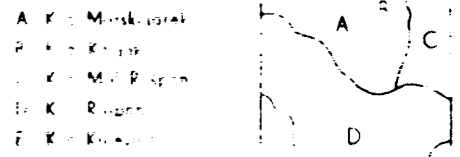
POLOŽAJ V KARTI 1:25 000
MARIBOR - OŠ MARIBOR - Q11

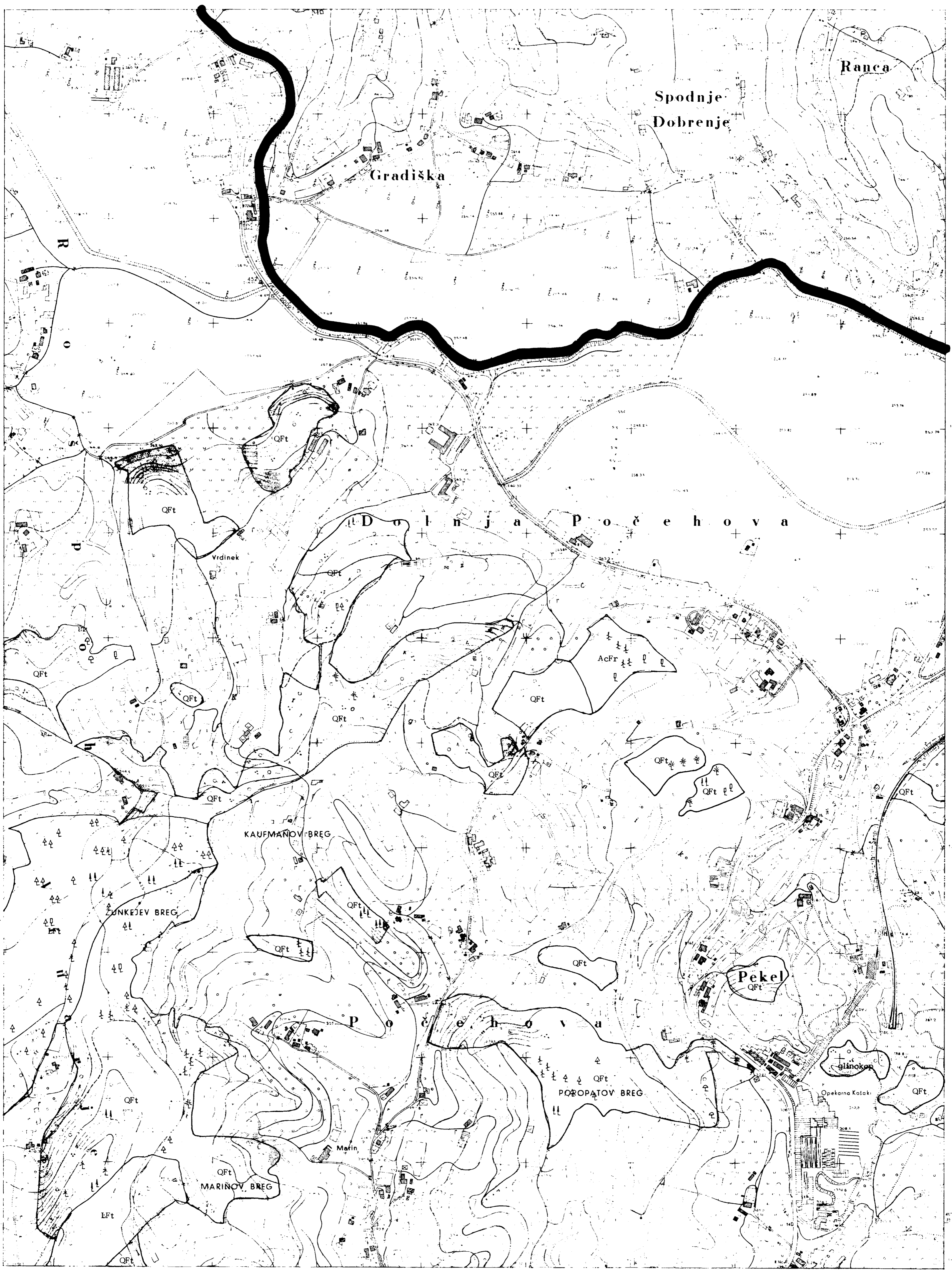
Merilo 1:5000
Ekvidistanca 5m

Snemanje: Geodetski zavod SRS, Ljubljana
Reprodukcija in tisk: Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo, Ljubljana 1968

IZVOR KARTOGRAFSKEGA GRADIVA

KATASTRSKE OBČINE





Zvezna geodetska uprava SFRJ 1968

ŠENTILJ - 43 (PRADNO UPORABO)

Šentilj, 1:5000

Geografski inštitut za geodezijo in fotogrametrijo

POLOŽAJ V KARTI

ŠENTILJ - 43

ŠENTILJ - 43

ŠENTILJ - 43

ŠENTILJ - 43

ŠENTILJ - 43

Merilo 1:5000

Ekvidistanca 5m

Snemanje: Geodetski zavod SRS, Ljubljana

Geografski inštitut za geodezijo in fotogrametrijo, Ljubljana 1970

KATASTRSKE GRČINE

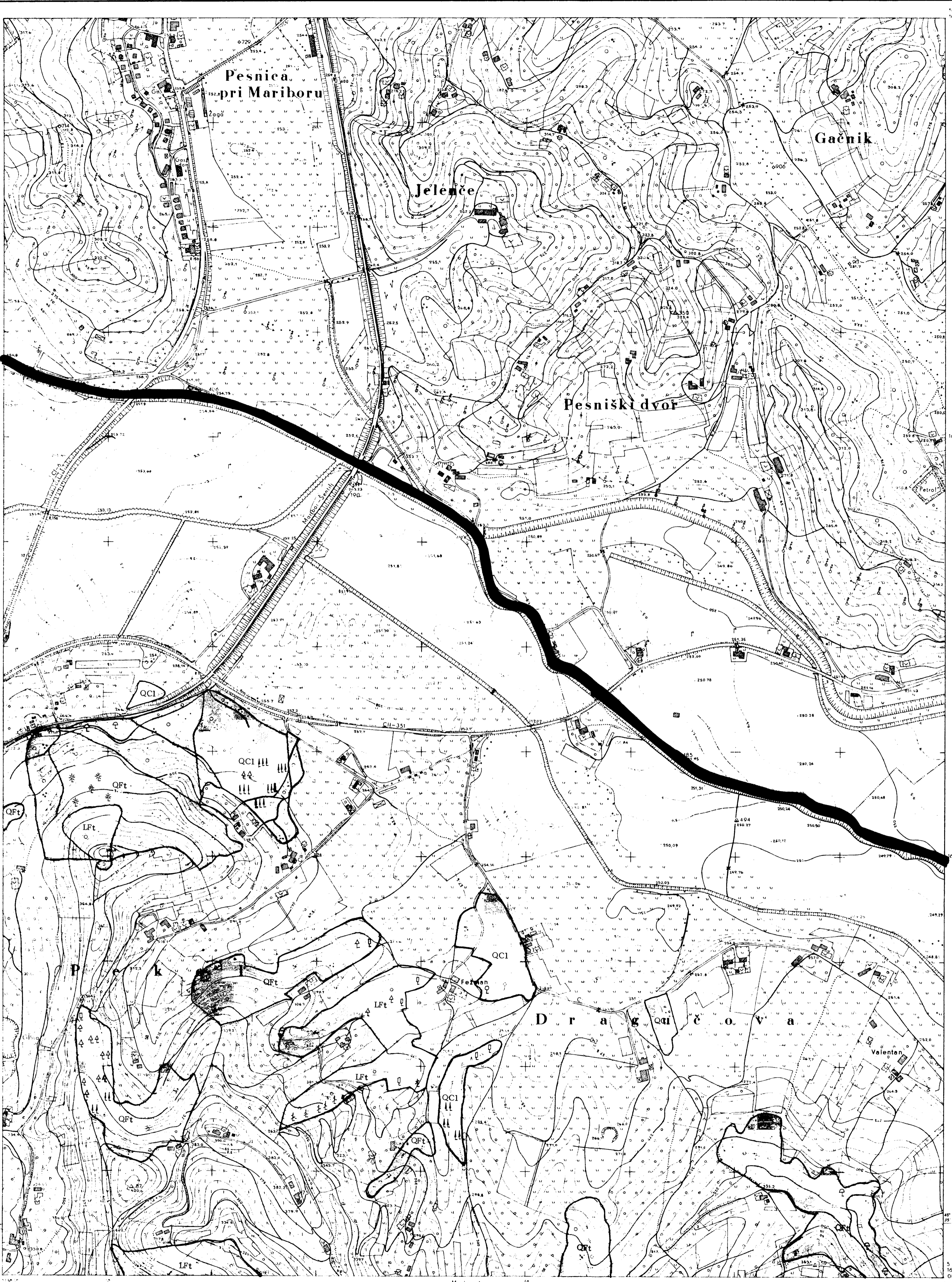
A. K. M. R.

B. K. K.

C. K. G.

D. K. S. D.

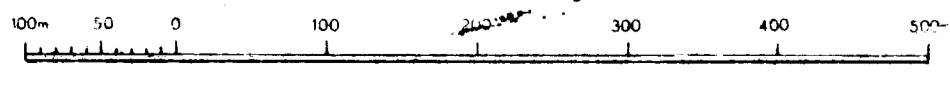
E. K. P.



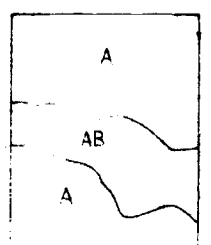
Zvezna geodetska uprava SFRJ 1968
SAMO ZA URADNO UPORABO

Škale: 1:55 izvodit
Vizualno razmnoženje inje prepovedano

POLOŽAJ V KARTI 1:25 000
MARIBOR-02



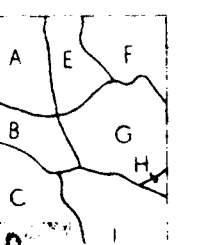
Merilo 1: 5000
Ekvidistanca 5m

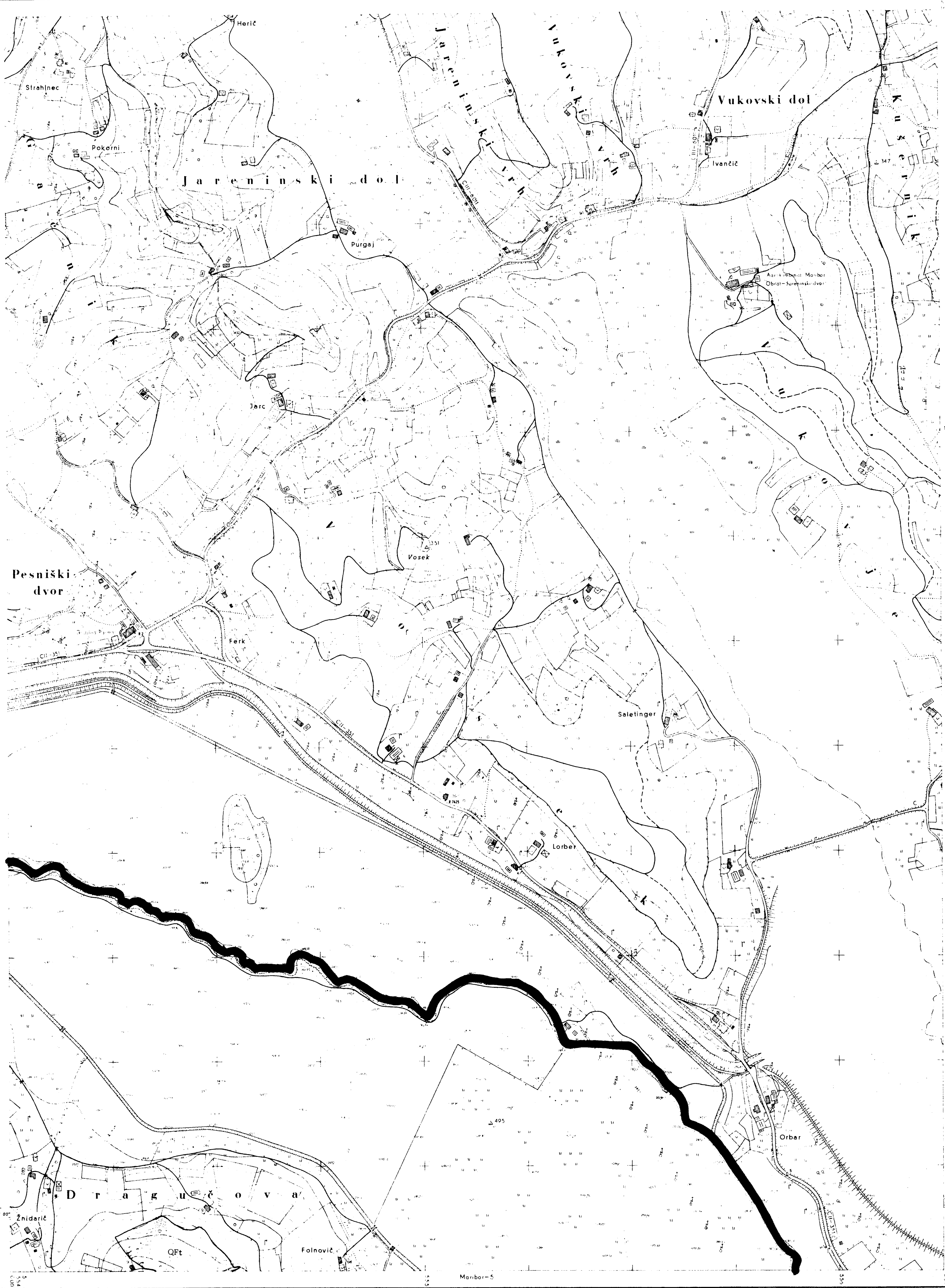


IZVOR KARTOGRAFSKEGA GRADIVA
A. Stereofotogrametrična izmera - 1968
B. Detaljn. nivoelman

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

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





Zvezna geodetska uprava SFRJ - 1968

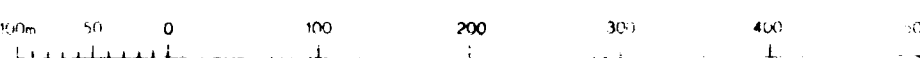
SAMO ZA URADNO UPORABO

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



Zvezna geodetska uprava SFRJ 1968

SAMO ZA URADNO UPORABO

Vse podatke je treba preveriti

MARIBOR - 1

Merilo 1:5000

Ekvidistanca 5m

Svetovanje Geodetski inštitut SRS, Ljubljana

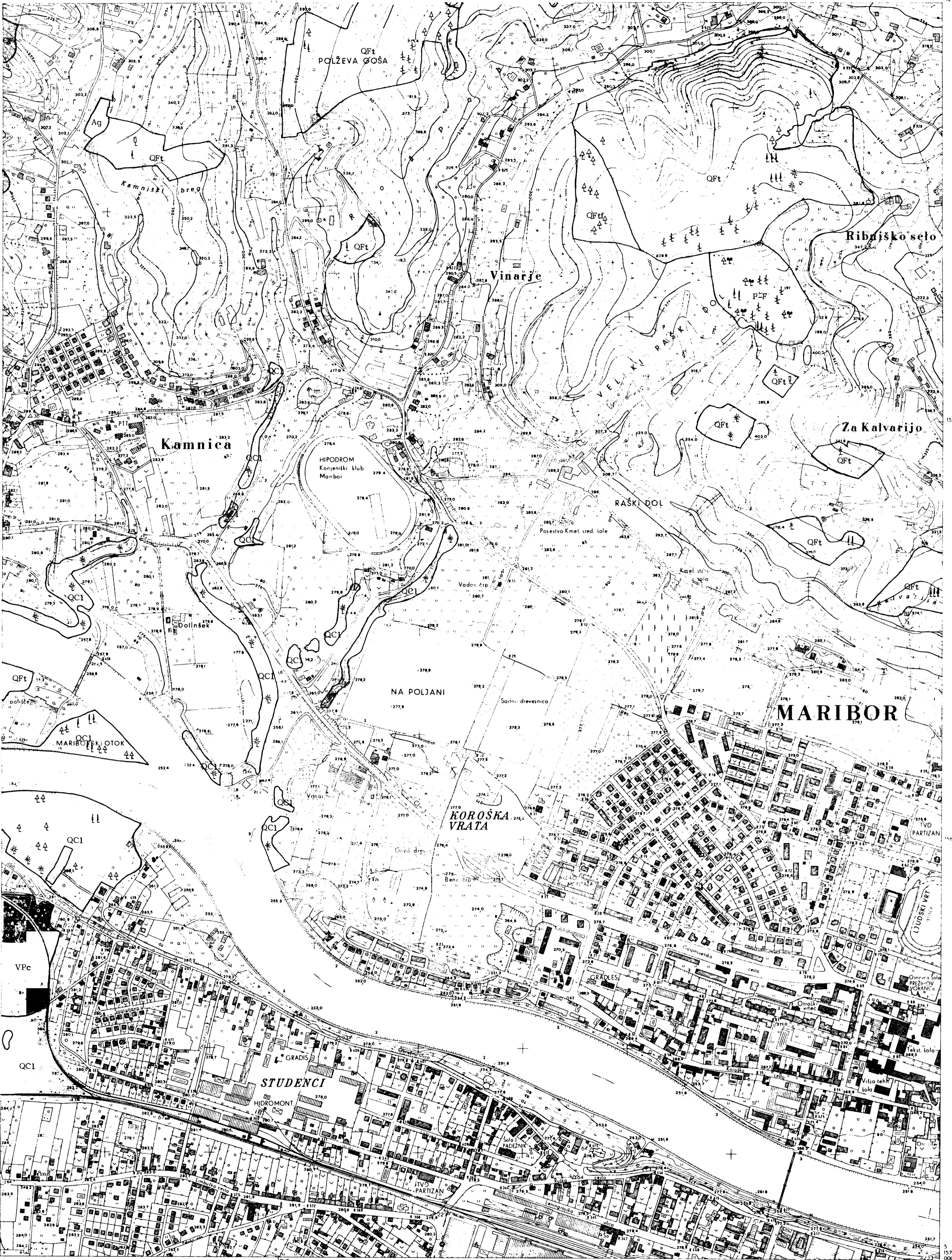
Reprodukcija in tisk: Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo, Ljubljana 1970

KATASTRSKÉ ORČINE

A - B - C - D - E - F - G - H - I - J - K - L - M - N - O - P - Q - R - S - T - U - V - W - X - Y - Z

1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35 - 36 - 37 - 38 - 39 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 50 - 51 - 52 - 53 - 54 - 55 - 56 - 57 - 58 - 59 - 60 - 61 - 62 - 63 - 64 - 65 - 66 - 67 - 68 - 69 - 70 - 71 - 72 - 73 - 74 - 75 - 76 - 77 - 78 - 79 - 80 - 81 - 82 - 83 - 84 - 85 - 86 - 87 - 88 - 89 - 90 - 91 - 92 - 93 - 94 - 95 - 96 - 97 - 98 - 99 - 100

1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35 - 36 - 37 - 38 - 39 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 50 - 51 - 52 - 53 - 54 - 55 - 56 - 57 - 58 - 59 - 60 - 61 - 62 - 63 - 64 - 65 - 66 - 67 - 68 - 69 - 70 - 71 - 72 - 73 - 74 - 75 - 76 - 77 - 78 - 79 - 80 - 81 - 82 - 83 - 84 - 85 - 86 - 87 - 88 - 89 - 90 - 91 - 92 - 93 - 94 - 95 - 96 - 97 - 98 - 99 - 100

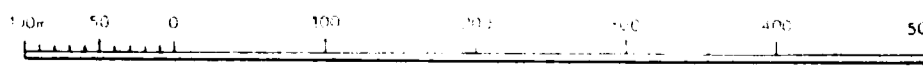
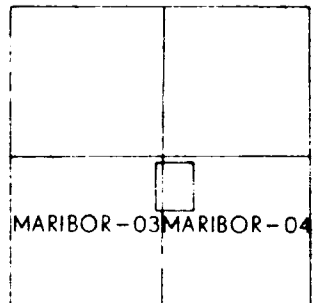


Zvezna geodetska uprava SFRJ 1969

SAMO ZA URADNO UPORABO

Tiskano v 55 izvodih
Vsako izdajo je varje prepovedano

POLOŽAJ V KARTI 1:25 000



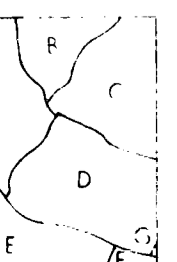
Merilo 1:5000
Ekvidistanca 5m

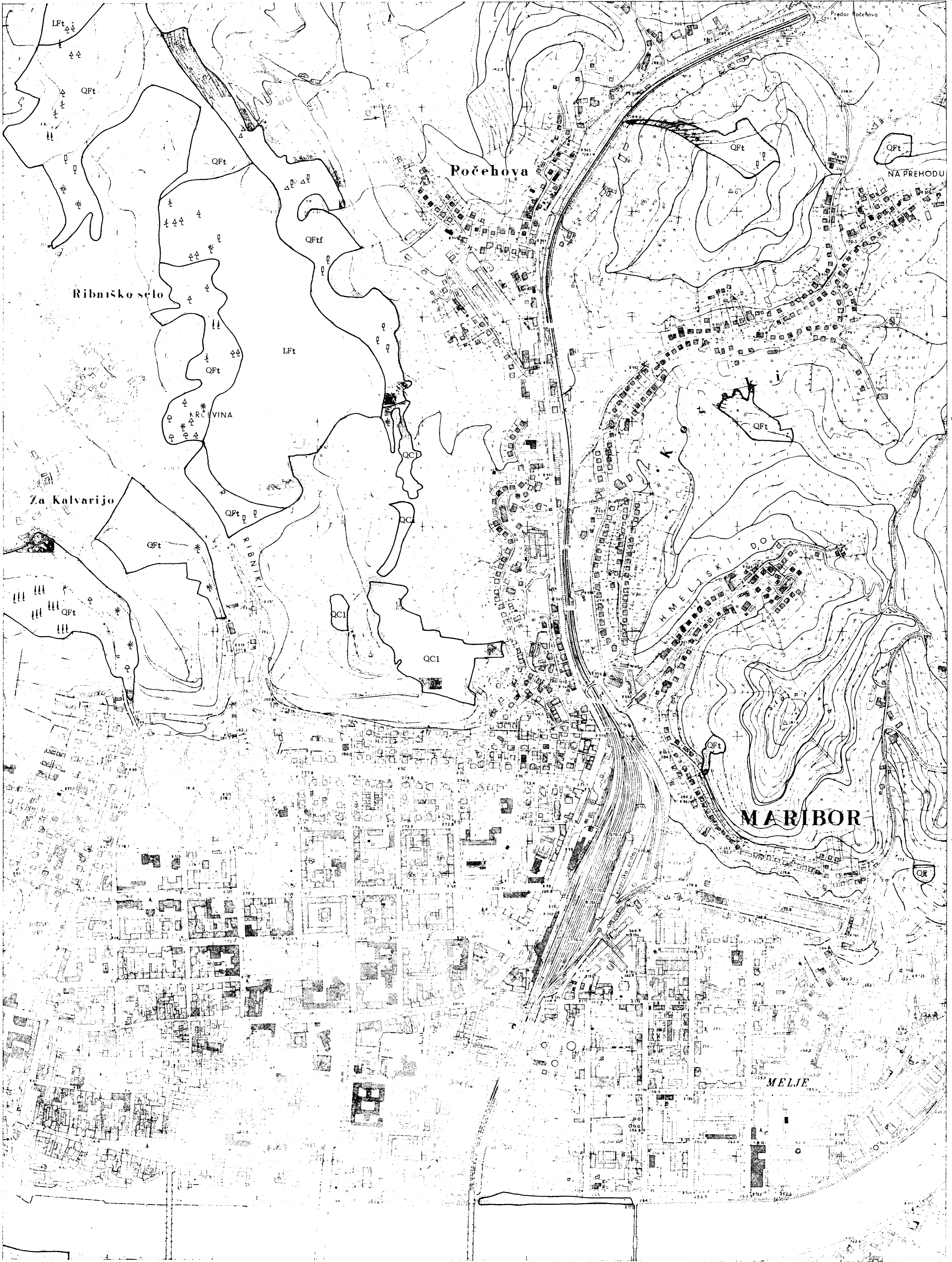
Snemanje: Geodetski zavod SRS, Ljubljana
Reprodukcija in tisk: Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo, Ljubljana 1970

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

KATASTRSKE OBČINE

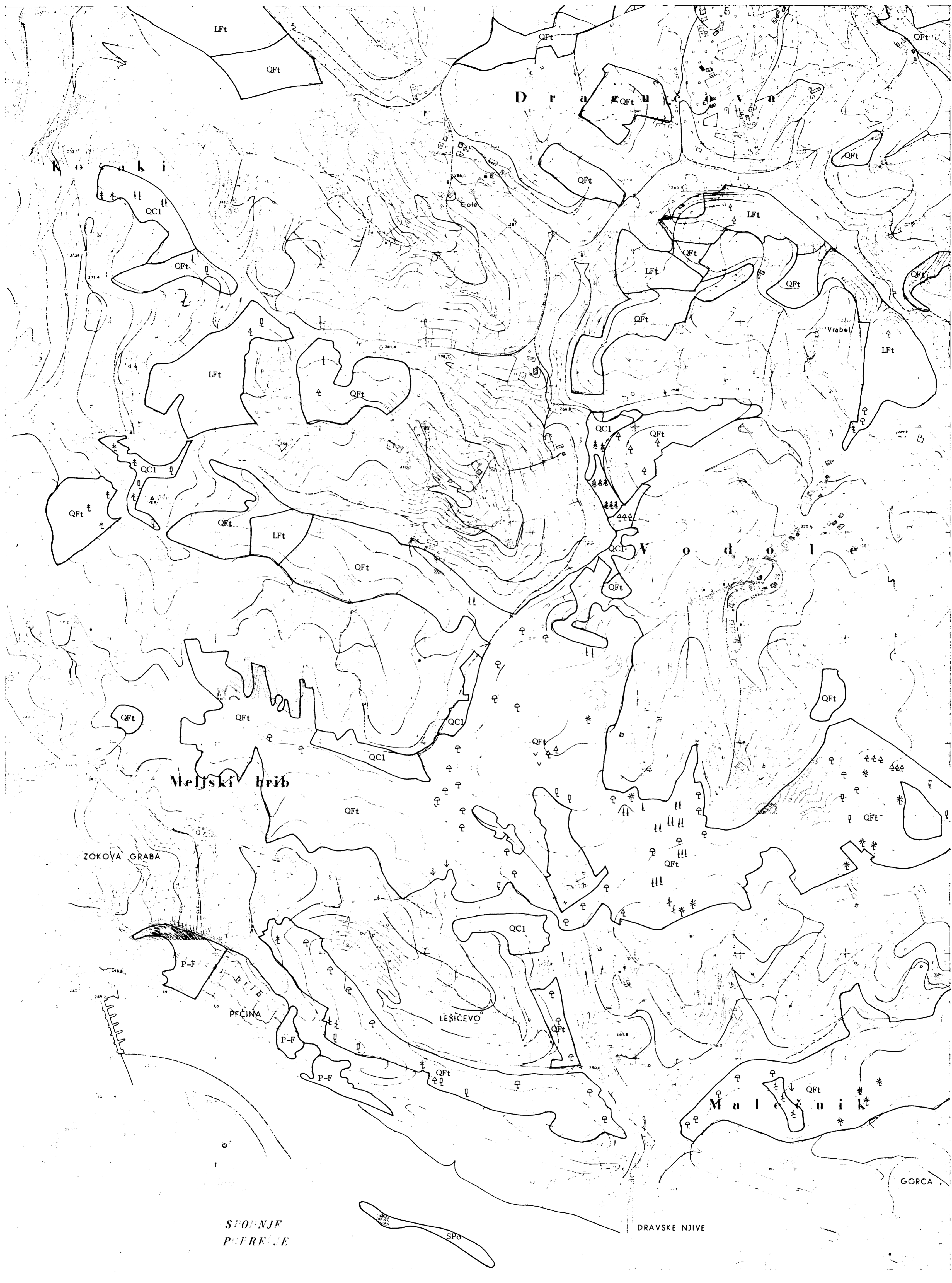
- A K o Kamnica
- B K o Ražajh
- C K o Krievina
- D K o Koroska vrata
- F K o Studenci
- K o Ražajh
- U K o Maribor-gard





Merilo 1:5000

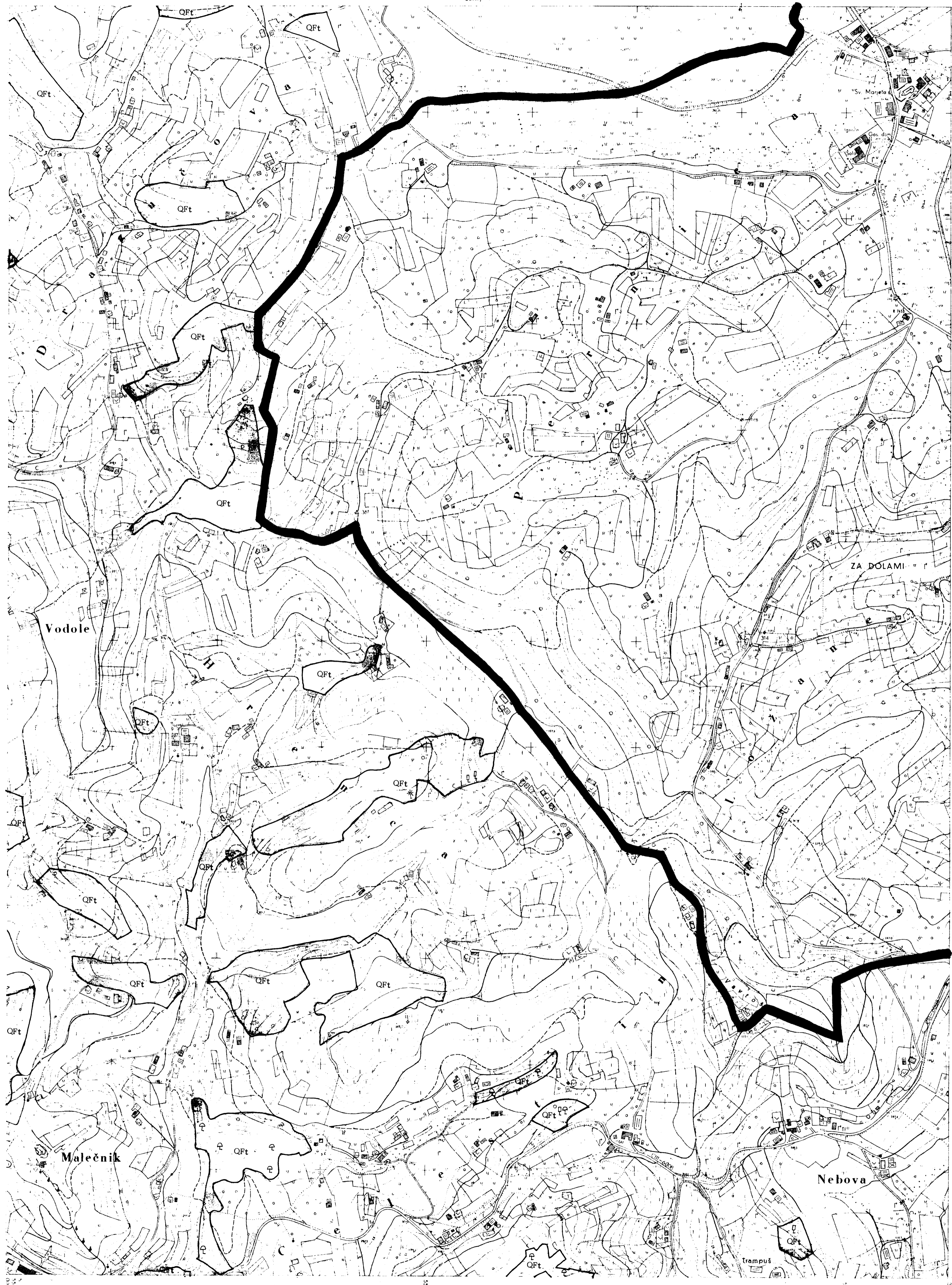
Ekvidistanca 5m



Merilo 1:5000

Ekvidistanca 5m

Šentilj - 45



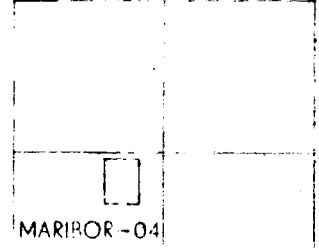
Zvezna geodetska uprava SFRJ - 1971

SAMO ZA URADNO UPORABO

Tiskano v 55 izvodih

Visoko razmnoževanje prepovedano

POLOŽAJ V KARTI 1:25000



Merilo 1:5000
Ekvidistanca 5m

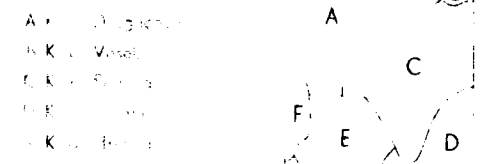


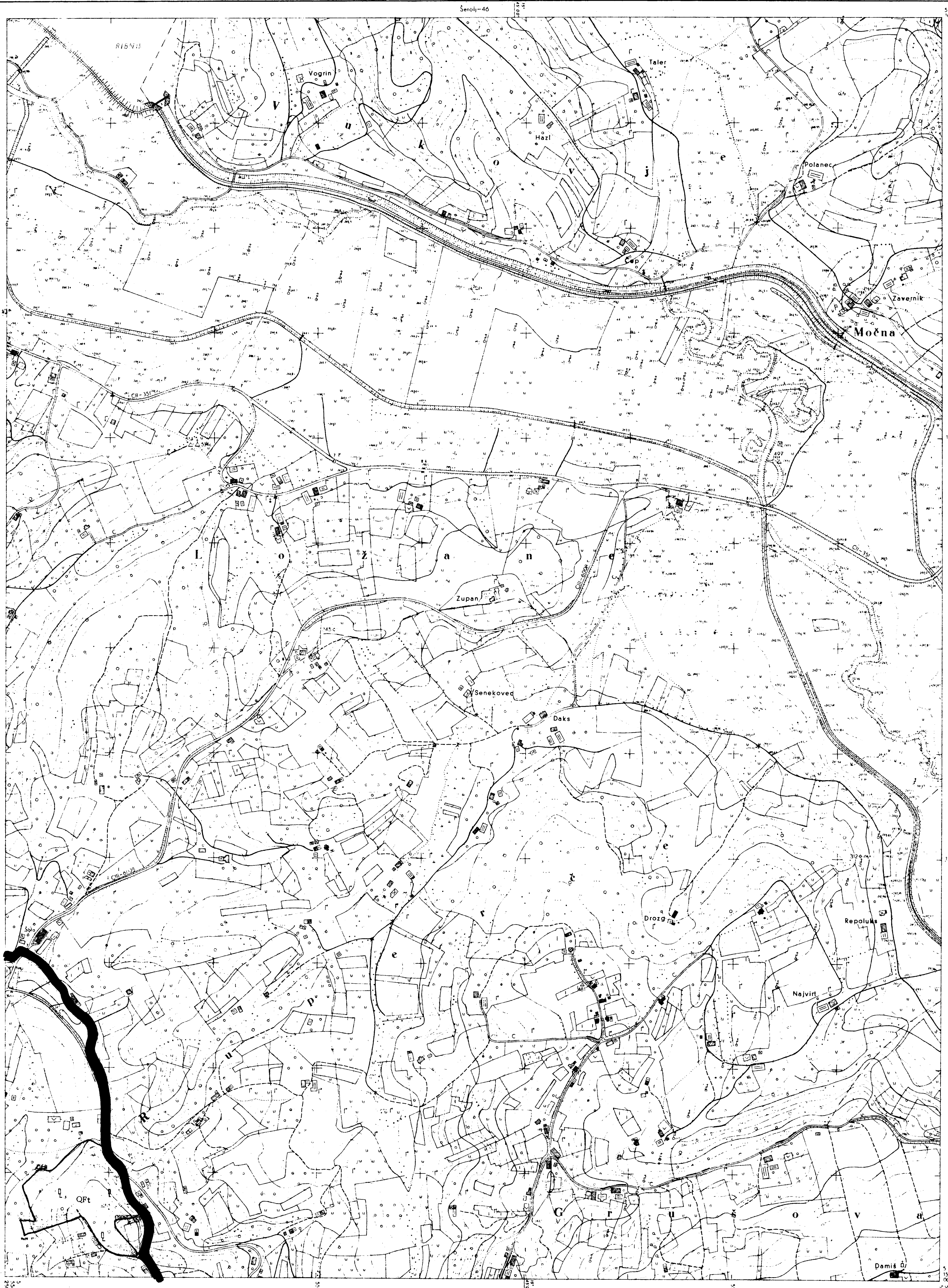
Snemanje: Geodetski zavod SRS-Ljubljana
Reprodukcija in tisk: Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo, Ljubljana 1971

IZVOR KARTOGRAFSKEGA GRADIVA

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

KATASTRSKE OBČINE





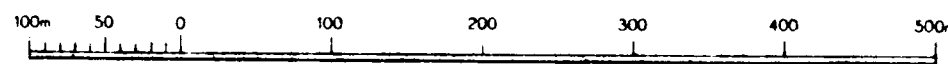
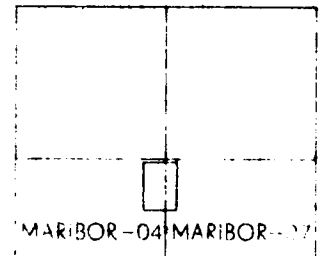
Zvezna geodetska uprava SFRJ - 1971

SAMO ZA URADNO UPORABO

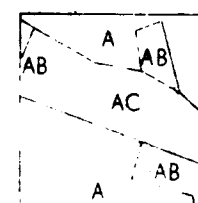
Trskano v 55 izvidih

Vsaka raznoševanje prepovedano

POLOŽAJ V KARTI 1:25000



Merilo 1:5000
Ekvidistanca 5m



Snemanje: Geodetski zavod SRS-Ljubljana

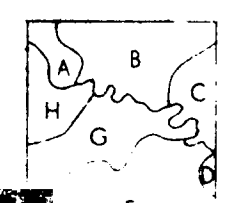
Reprodukcija in tisk: Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo, Ljubljana 1971

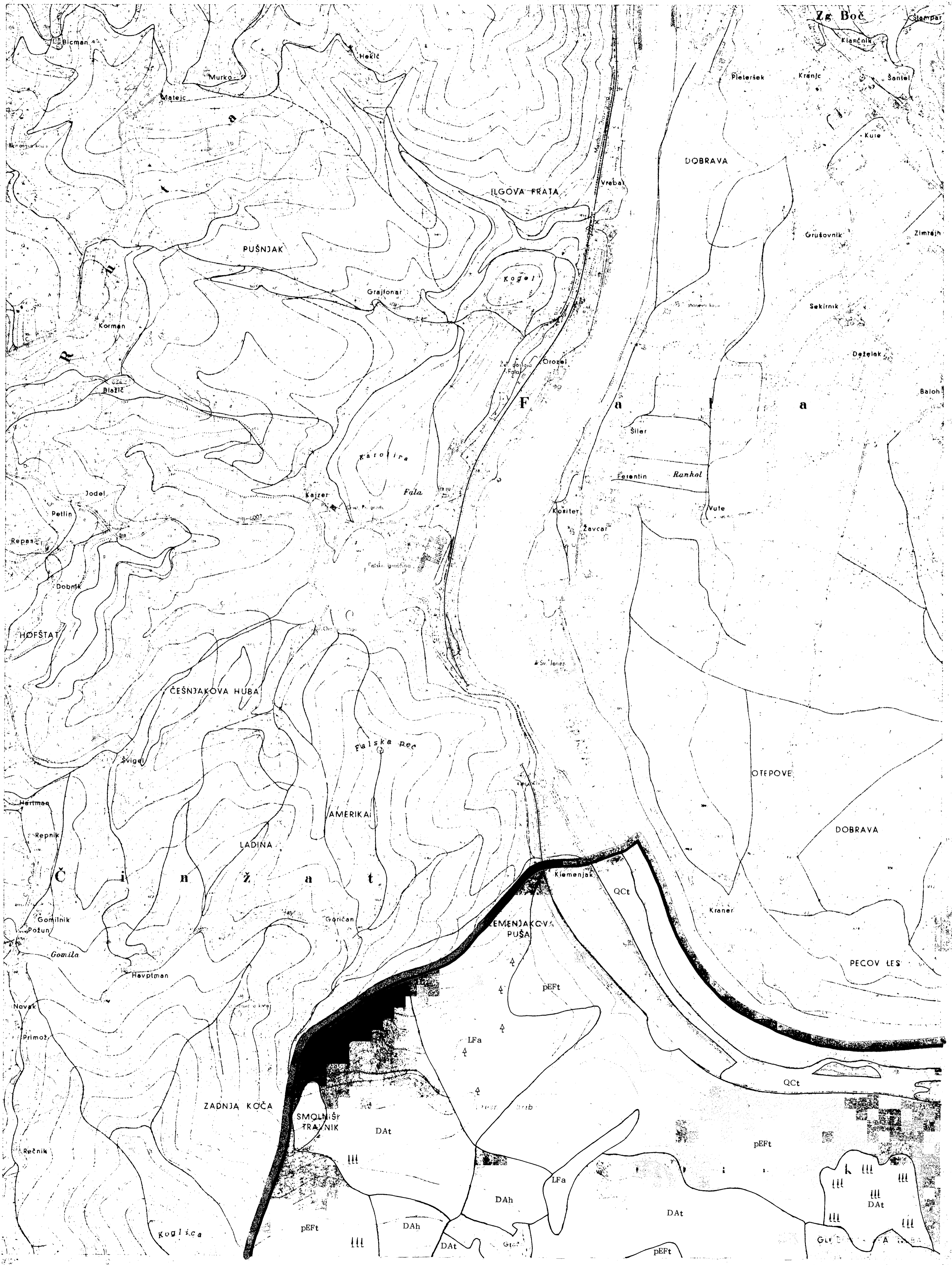
IZVOR KARTOGRAFSKEGA GRADIVA

- A Stereofotogrametrično izmera-1969
- B Detalni izvidelanj-1971
- C Presetki iz izvidov-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 - Križevce





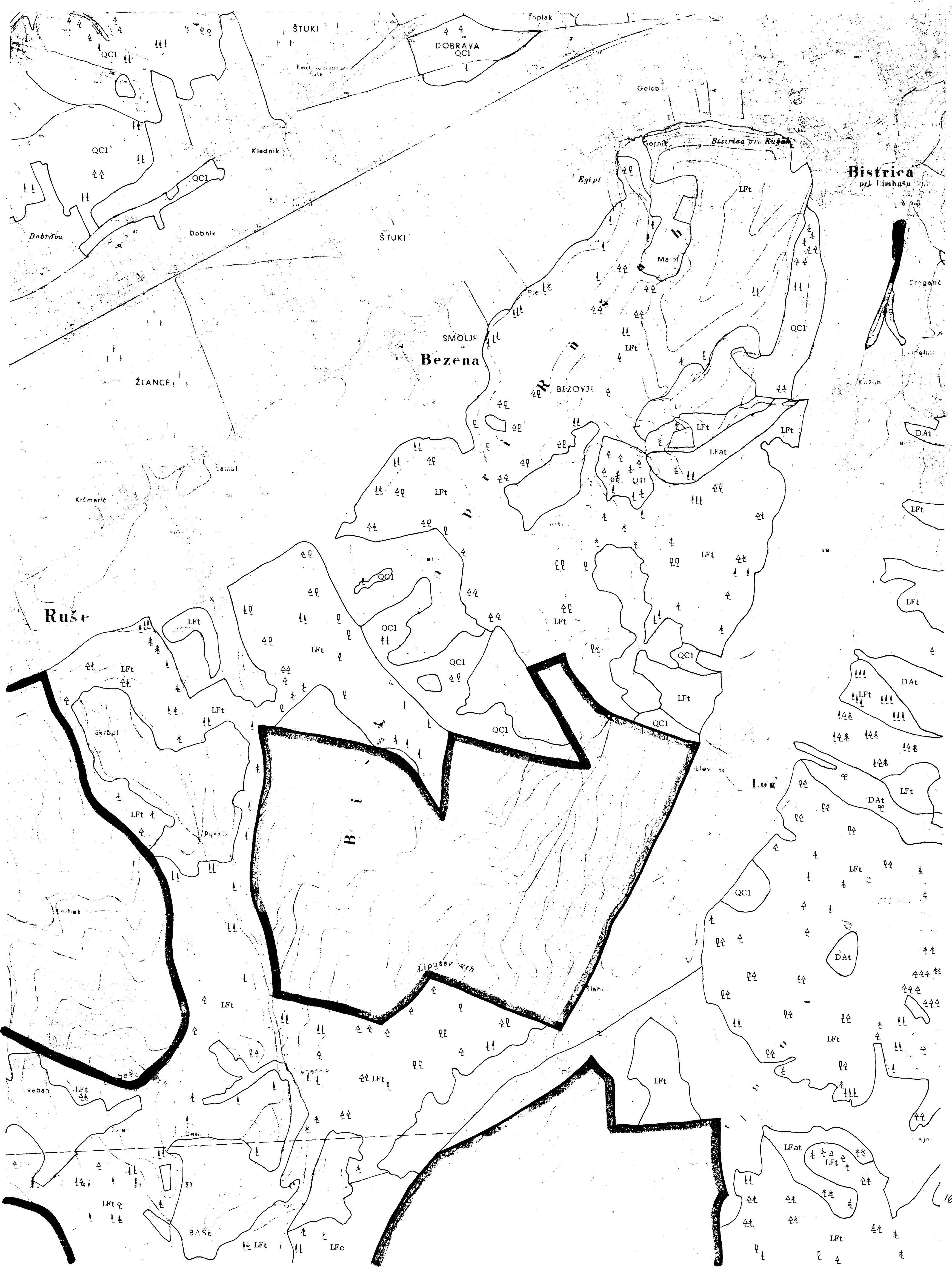


Glavna državna karta uprava SFRJ - 1971

IZDAVAČ: Geografski zavod Ljubljana

Merilo 1:5000
Ekvidistanca 1m

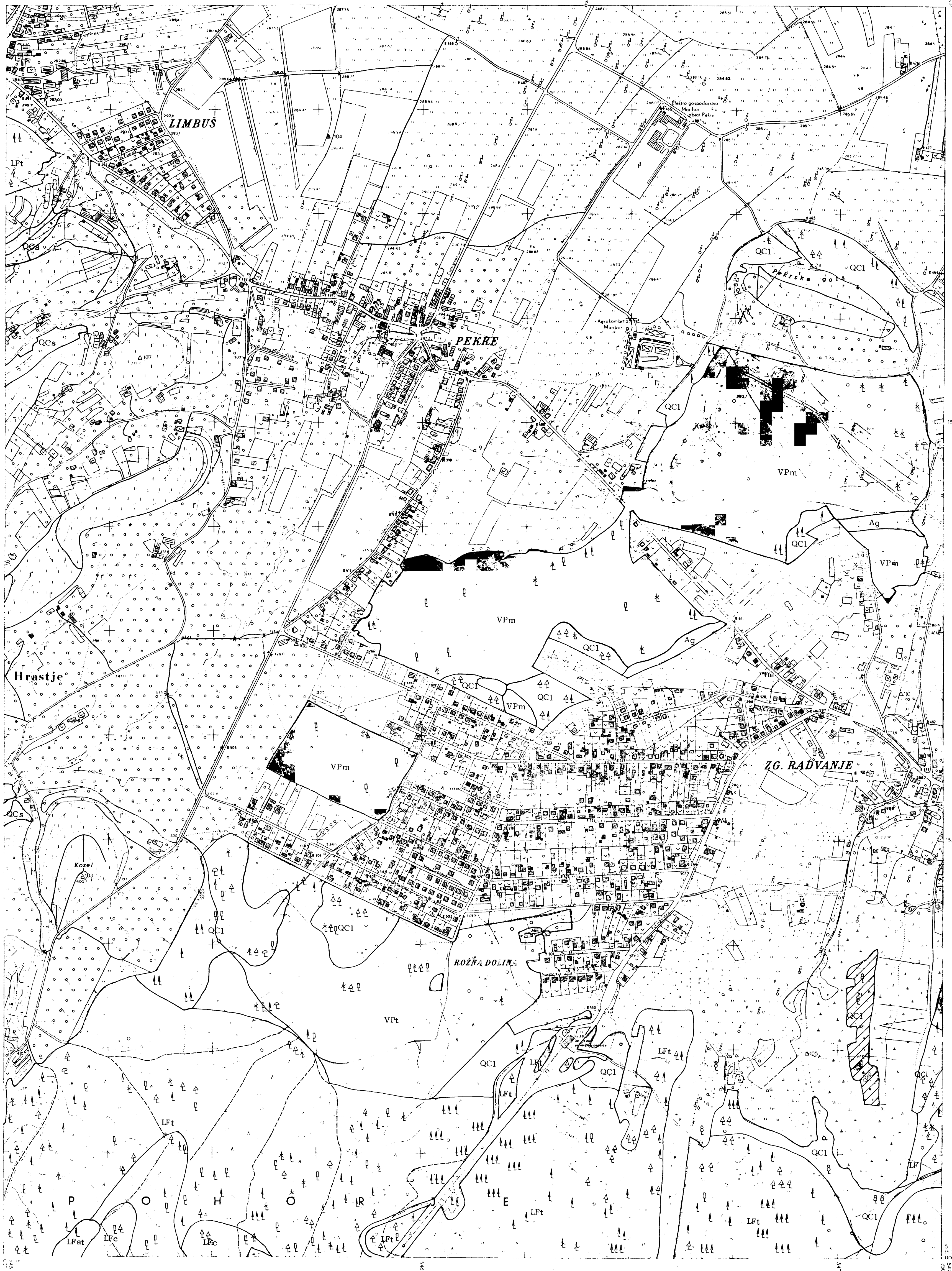






Izdala: Geodetska uprava SO Maribor, 1976
Karta je izdelana s foto-povečavo: ODK 1:10000
Izdala: Institut za geodezijo in fotogrametrijo
Ljubljana, 1976

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



Zvezna geodetska uprava SFRJ-1969

SAMO ZA URADNO UPORABO

1:50000 v 55 izvidih
Vsako izvidnišvo je prepečevano

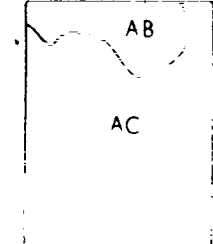
POLOŽAJ V KARTI 1:25000

MARIBOR-03 MARIBOR-04



Merilo 1:5000

Ekvidistanca 5m



IZVIR KARTOGRAFSKEGA GRADIVA

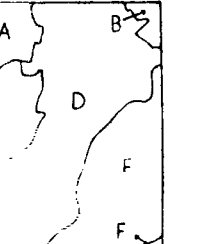
1. Izvidnišvo: topografska karta 1959
2. Izvidnišvo: topografska karta 1965
3. Izvidnišvo: gradnja prevoza M-1 1960

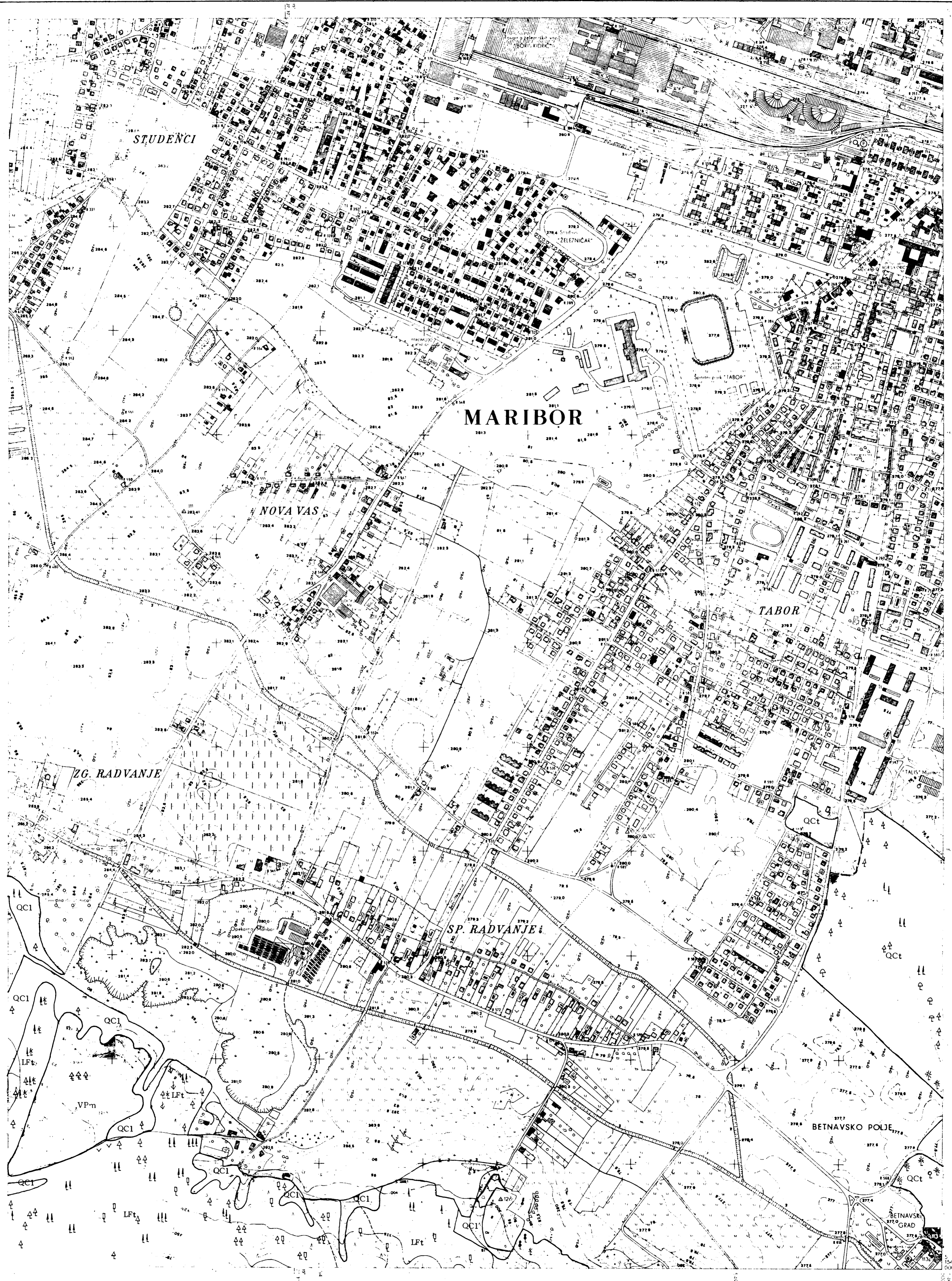
Snemanje: Geodetski zavod SRS, Ljubljana

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

KATASTRSKE OBČINE

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





Geodetska uprava SFRJ 1969
 MARIBOR ZA IZRADNO IZPORABO
 1:5000
 Izdelano po podatkih

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

Merilo 1:5000
 Ekvidistanca 5m

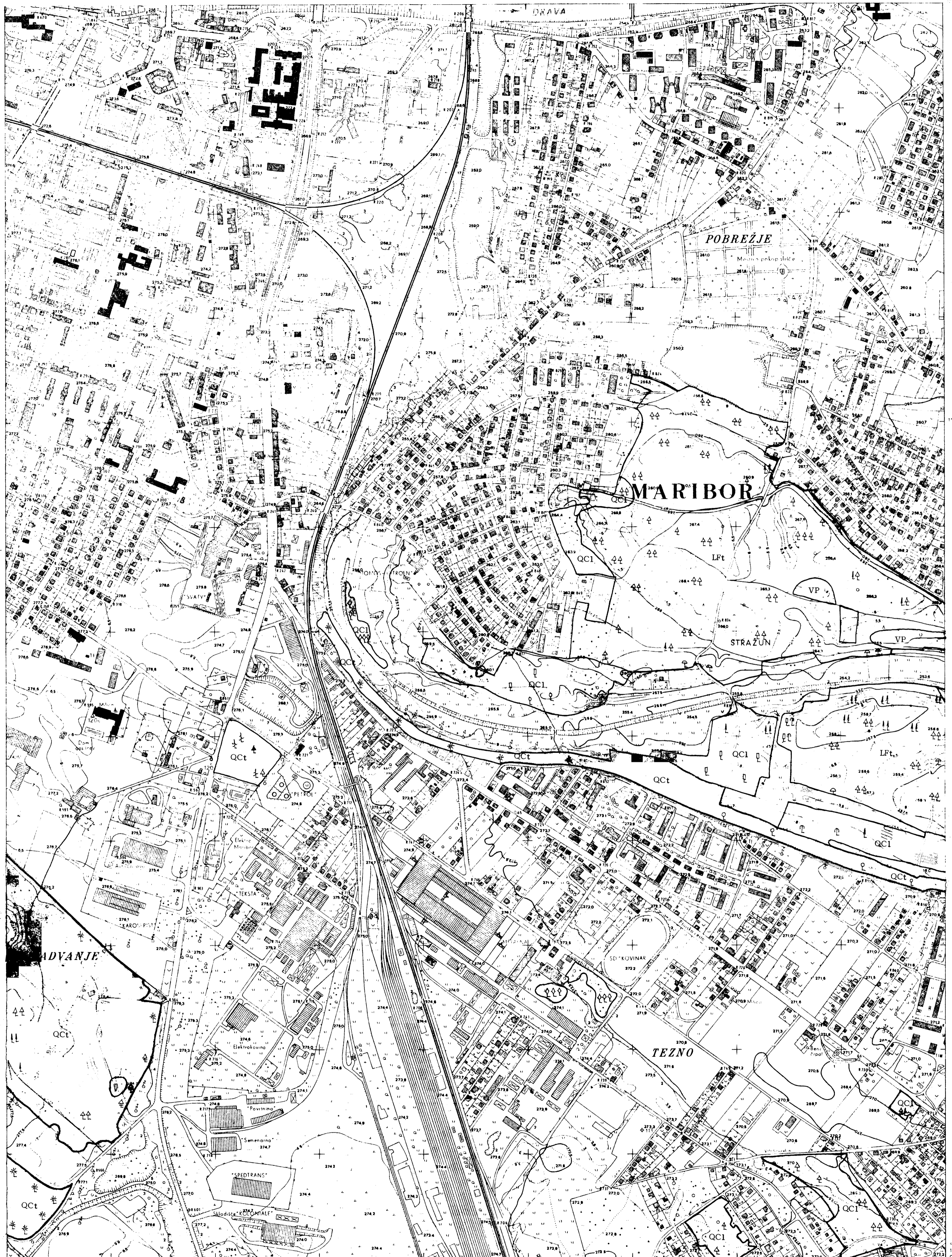
Snemanje: Geodetski zavod SRS, Ljubljana
 Reprodukcijski in tisk. Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo, Ljubljana 1970

IZVOP KARTOGRAFISKEGA GRADIVA

- A. Stereofotogrametrijski snemki 1969
- B. Vertikalna fotografiranja 1969
- C. Vertikalna fotografiranja 1969

KATASTRSKE OBČINE

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

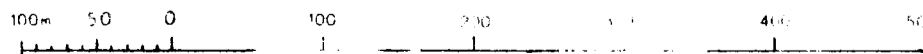
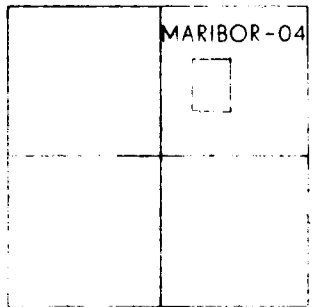


Zvezna geodetska uprava SFRJ 1969

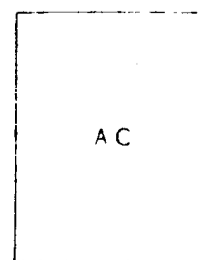
SAMO ZA URADNO UPORABO

Izdana v 55 izvodih
V celni razmnoževanje prepovedano

POLOŽAJ V KARTI 1:25 000



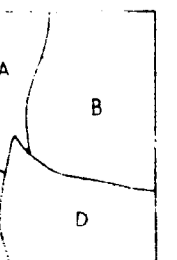
Merilo 1:5000
Ekvidistanca 0.5m



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

IZVOR KARTOGRAFSKEGA GRADIVA
A 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



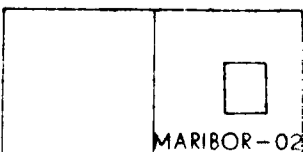


Zvezna geodetska uprava SFRJ 1969

SAMO ZA URADNO UPORABO

Iskustvo in odgovornost
Vsega odgovornostno prepovedano

POLOŽAJ V KARTI 1:25 000



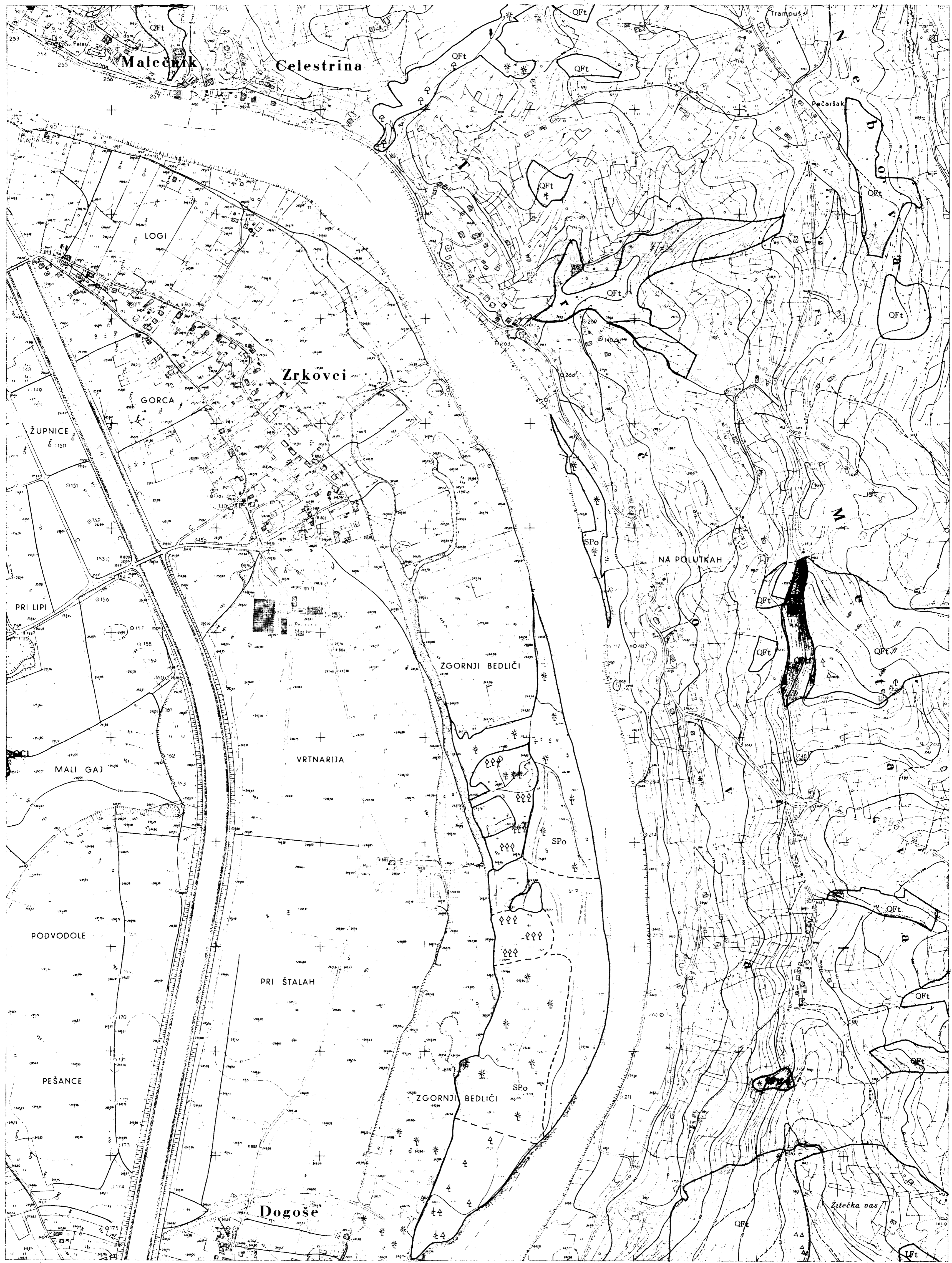
Merilo 1:5000
Ekvidistanca 0,5m

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

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

KATASTRSKE OBČINE

- A - Kin Orosje
- B - Kin Hribovski
- C - Kin Pribej
- D - Kin Škocjan
- E - Kin Škocjan
- F - Kin Škocjan



Zvezna geodetska uprava SFRJ - 1971

SAMO ZA URADNO UPORABO

Tiskana v 54 izvidih

Vsako razmnoževanje prepovedano

POLOŽAJ V KARTI 1:25000

MARIBOR-04

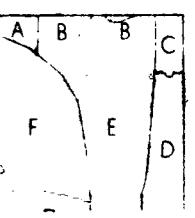
Merilo 1:5000
Ekvidistanca 5m

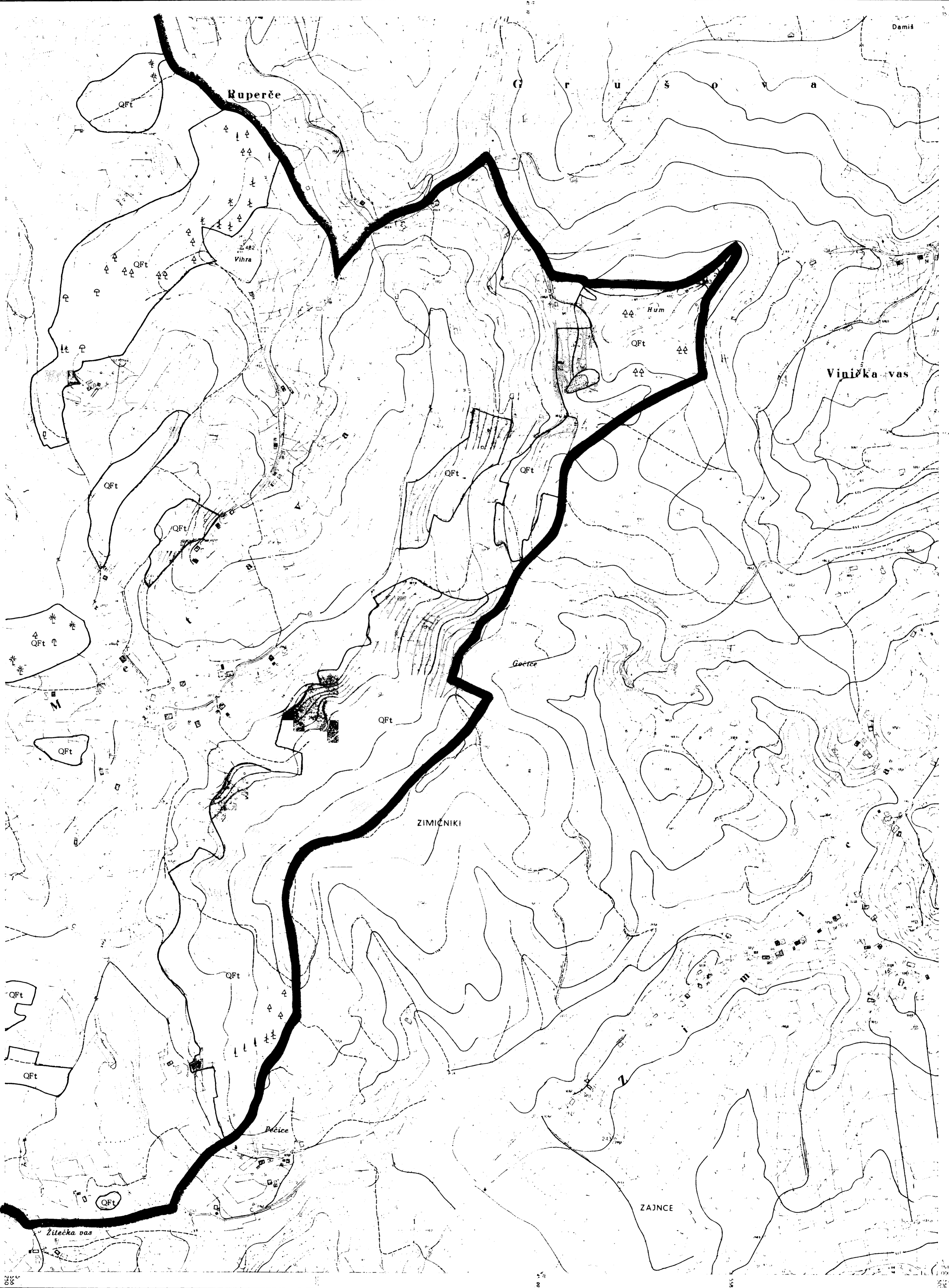
Reprodukcija in tisk: Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo, Ljubljana 1972
 IZVOR KARTOGRAFSKEGA GRADIVA
 A Stereofotogrametrija iz leta 1968
 B Fotografiranje iz leta 1970

Snemanje: Geodetski zavod SRS - Ljubljana

KATASTRSKE OBČINE

- K o Malečnik
- K o Celestrina
- K o Zrkovci
- K o Mirova
- E K o Dogošë
- V o Žitečka vas





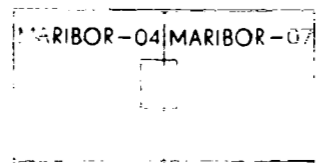
Zvezna geodetska uprava SFRJ - 1971

SAMO ZA URADNO UPORABO

Trskano v 75 izvodih

Vsako razmnoževanje prepovedano

POLOŽAJ V KARTI 1:25000



Merilo 1:5000

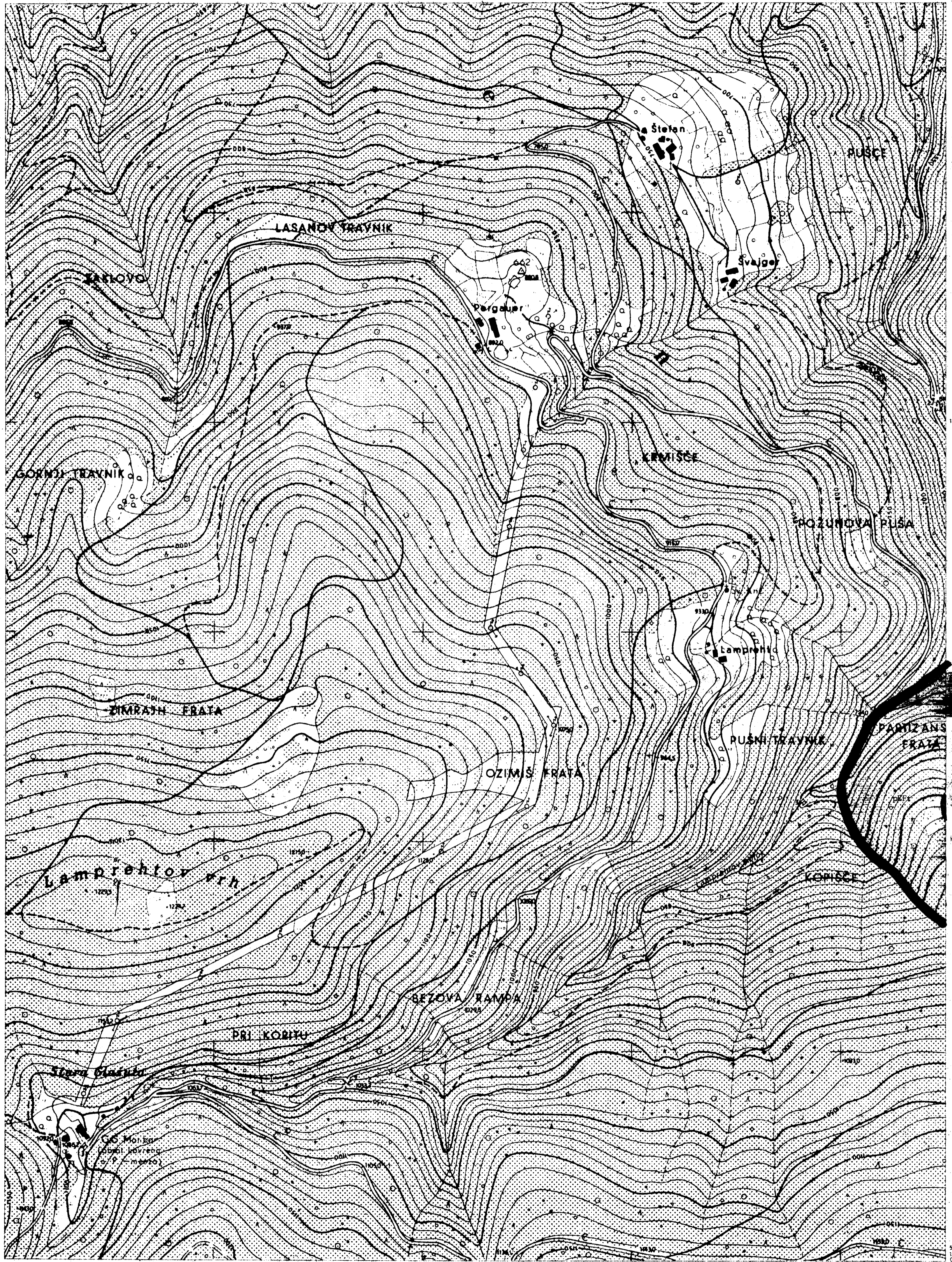
Ekvidistanca 5m

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

IZVOR KARTOGRAFISKA GRADIVA

KATASTRSKE OBČINE

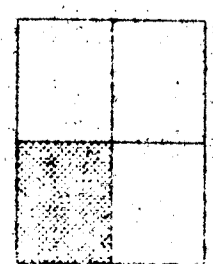
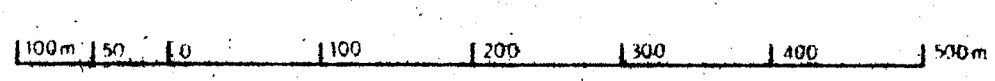
- A K o Nitova
- B K o Ruperče
- C K o Gošče
- D K o Maribor
- E K o Vinška vas
- F K o Žiljska vas



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: Fotogeografska izmera - 1971
 B: Fotogeografska izmera - 1961
 C: Fotogeografska izmera - 1951

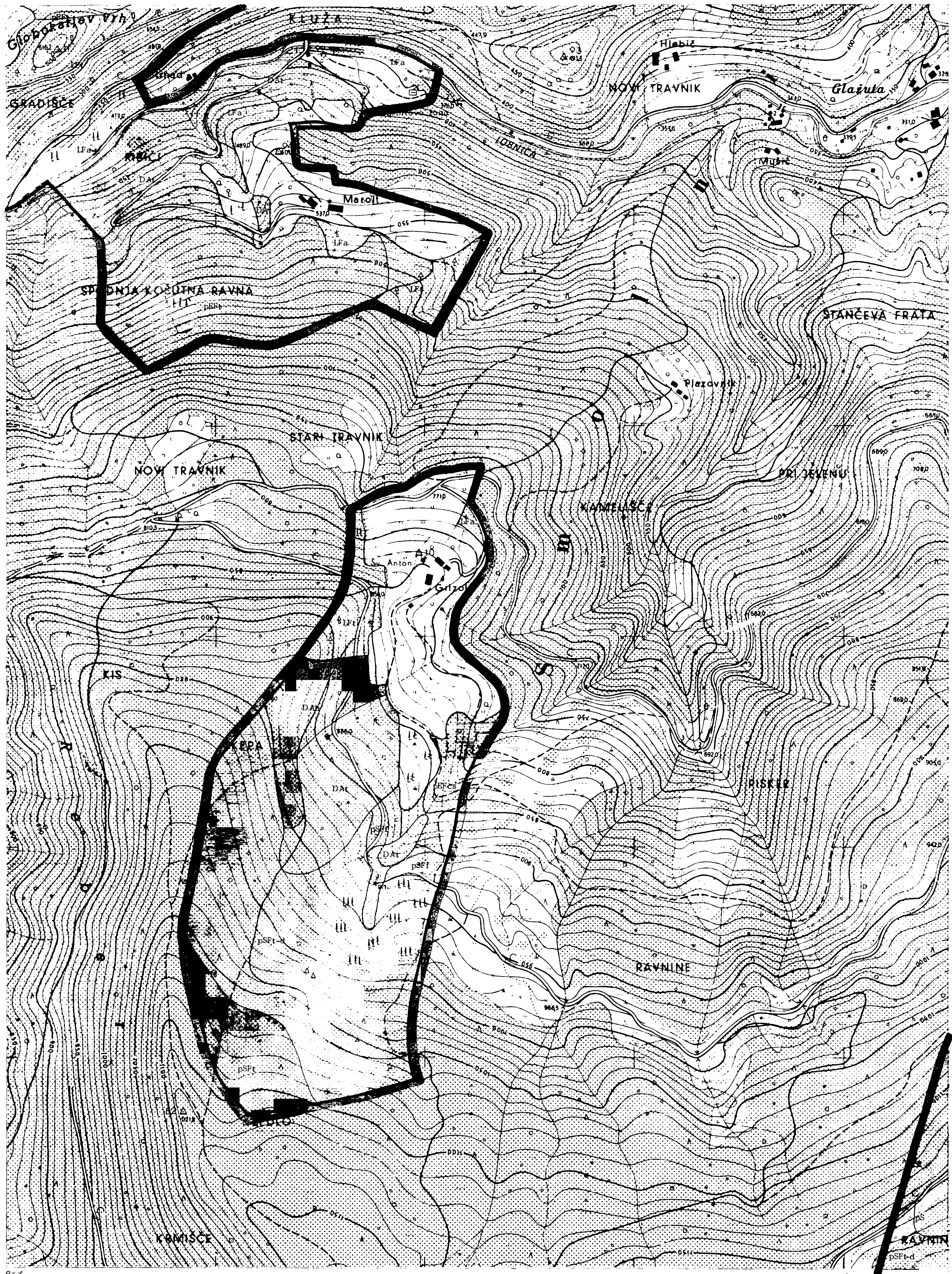
KATASTRSKE OBČINE
 A: o. Ruše
 B: o. Čezar
 C: o. Srednja



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

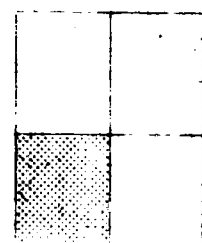
PROJEKCIJA: UTM





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

POLOŽAJ V ODK 1:10000
RUŠE - 19



0 100 200 300 400 500 m

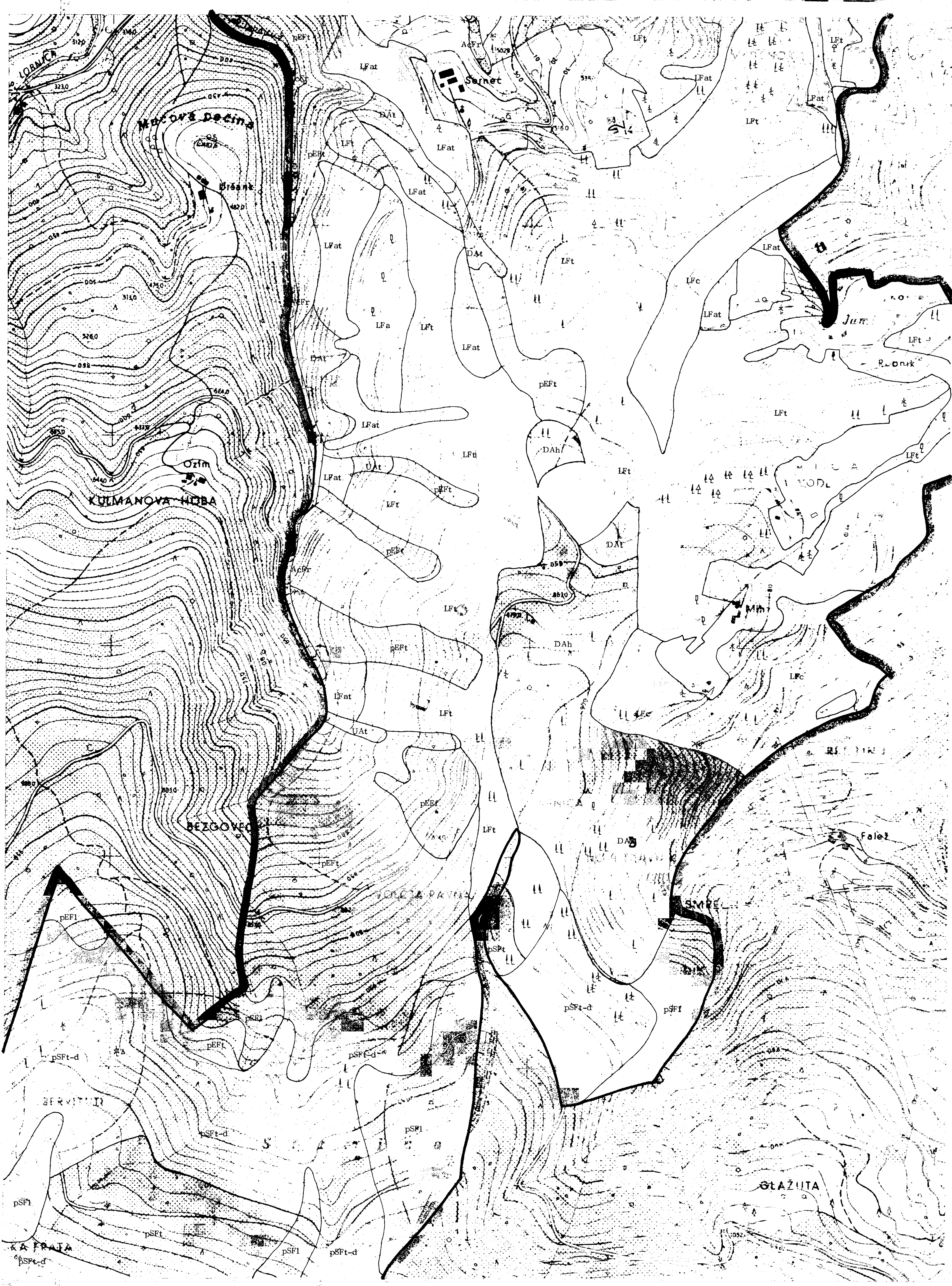
Merilo 1:5000
Ekvidistanca 5m

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

IZVOR KARTOGRAFIKE: KEGA GRADIVA
A: Fotogrametrijski program iz leta 1971

KATANSTRKE OBLASTI:
A: K: Smolnik

D: Izvirna mreža: katirana na geodetskih
kategorijah: komisija SRS za fotogrametrijo
iz leta 1971
M: K: Geodetski zavod 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

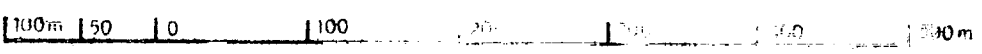
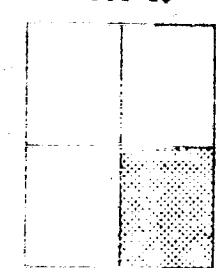




Izdala: Geodetska uprava SO Maribor, 1976
Karta je izdelana s fotopovečavo ODK 1:10.000
Izdelal: Institut za geodezijo in fotogrametrijo
Ljubljana, 1976

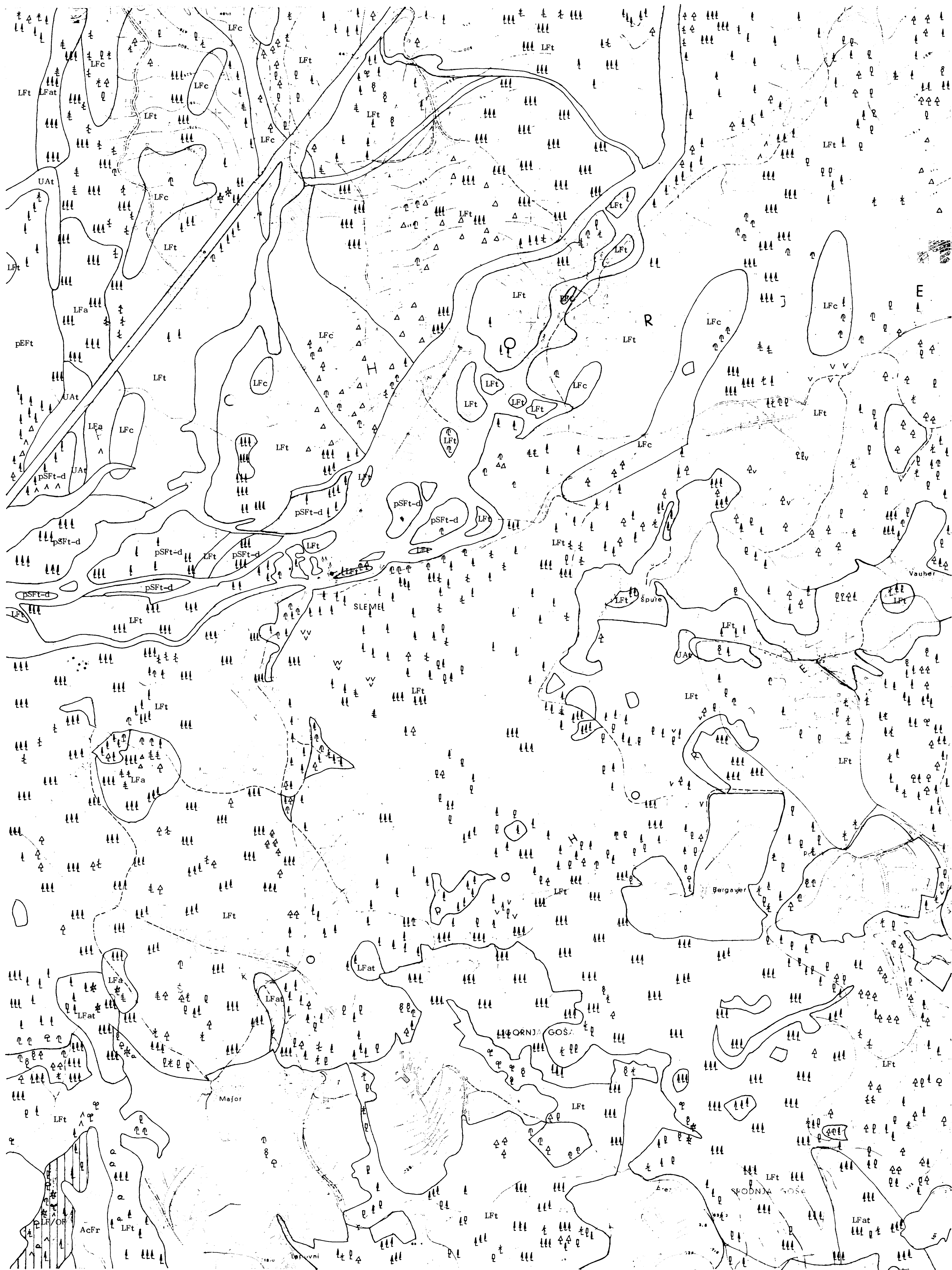
POLOVA V ODK 1:10.000
RUŠE-20

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



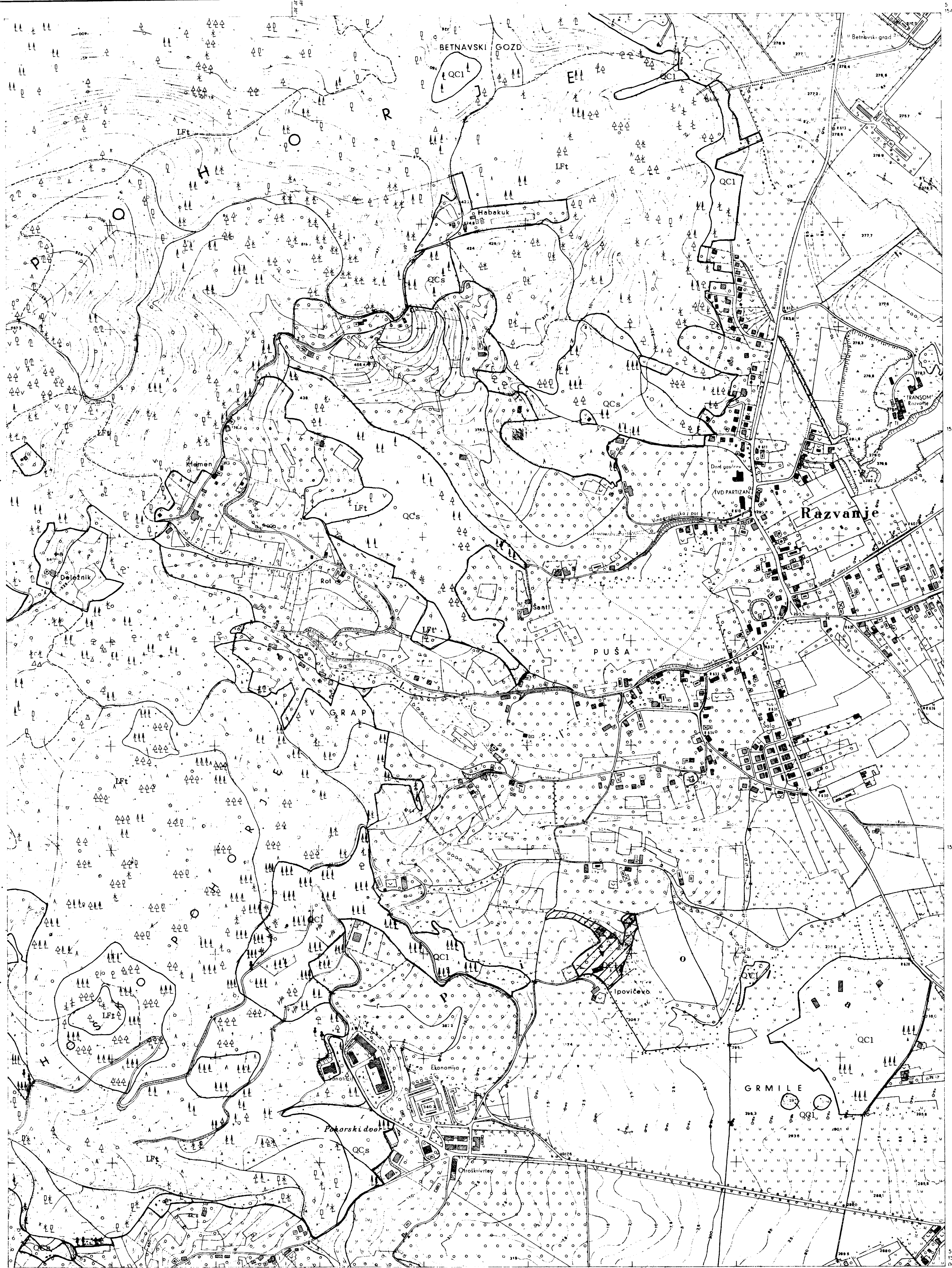
Merilo 1:5000
Ekvidistanca 5m

LETOVA OBRAMBA RAJSSKEGA GRADIVA Z namenom varovanja in obnove leta 1973		KATASTRSKE OBLIKE	
A	Vrsta tal	A	B
B	Travnje	C	C
C	Pešč.	D	D
D	Grbnica	E	E
E	Grbnica	F	F

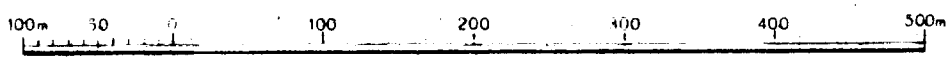
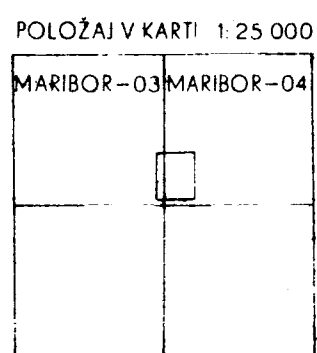


Merilo 1:5000

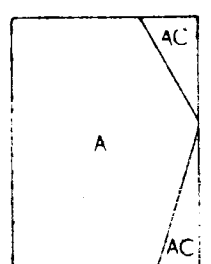
Ekvidistanca 5m



Zvezna geodetska uprava SFRJ 1959
 SAMO ZA URADNO UPORABO
 Tiskano v 55 izvodih
 Visoko razmnoževanje prepovedano



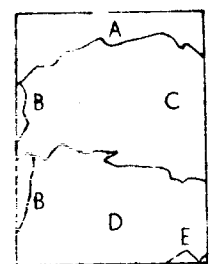
Merilo 1: 5000
 Ekvidistanca 5m

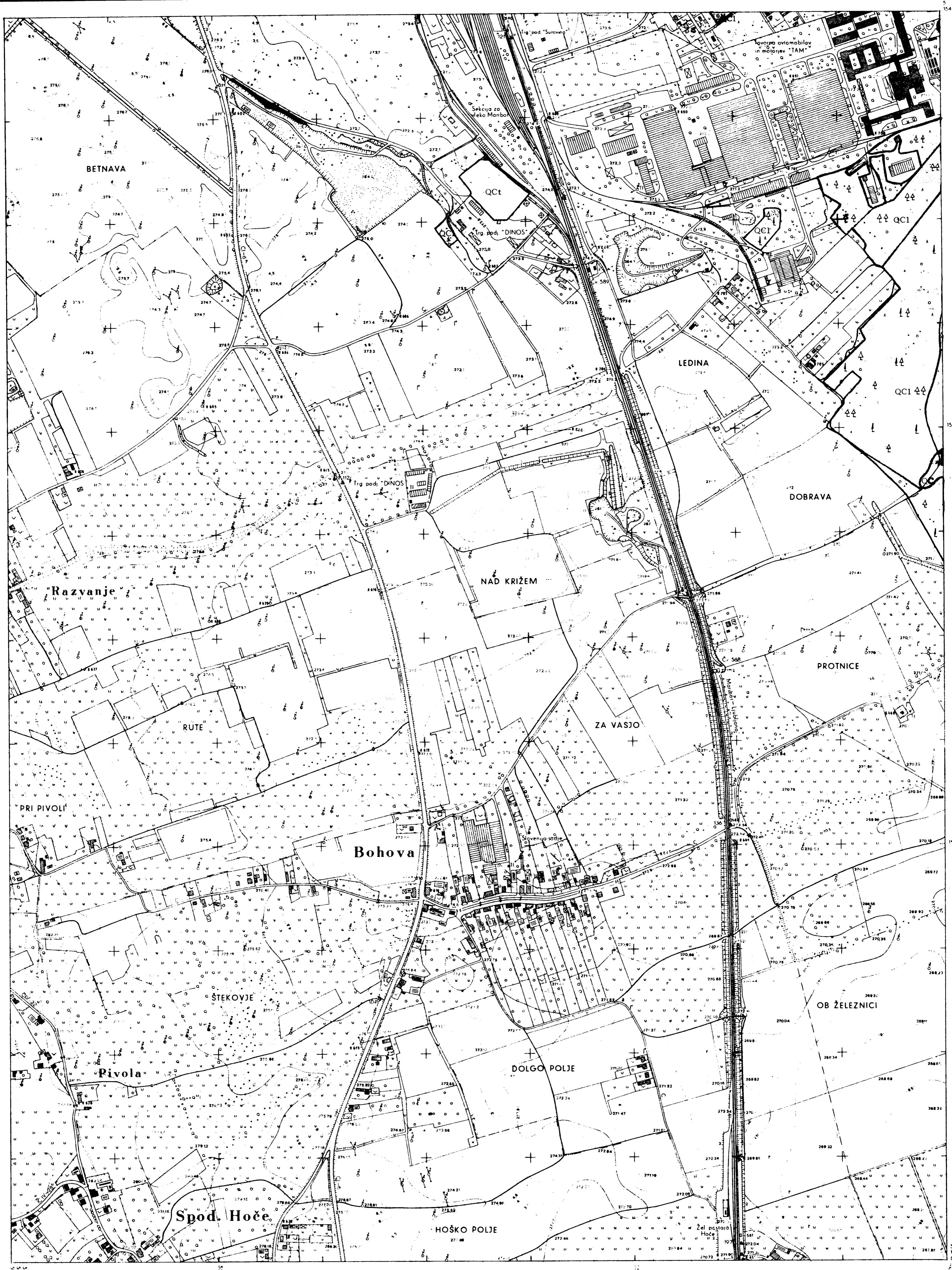


Snemanje: Geodetski zavod SRS, Ljubljana
 Reprodukija in tisk: Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo, Ljubljana 1970

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. Hriče

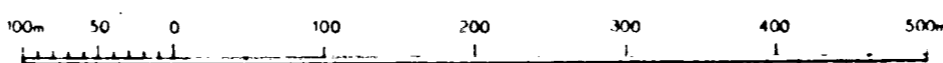
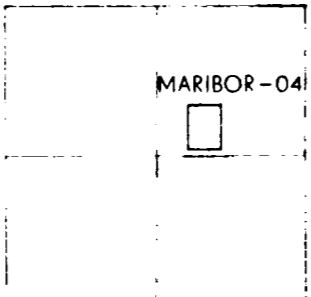




Zvezna geodetska uprava SFRJ 1969
SAMO ZA URADNO UPORABO

Tiskano v 55 izvodih
Vsako razmnoževanje prepovedano

POLOŽAJ V KARTI 1:25 000

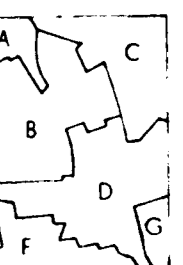
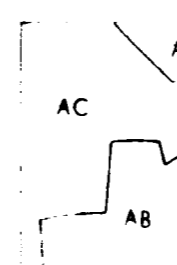


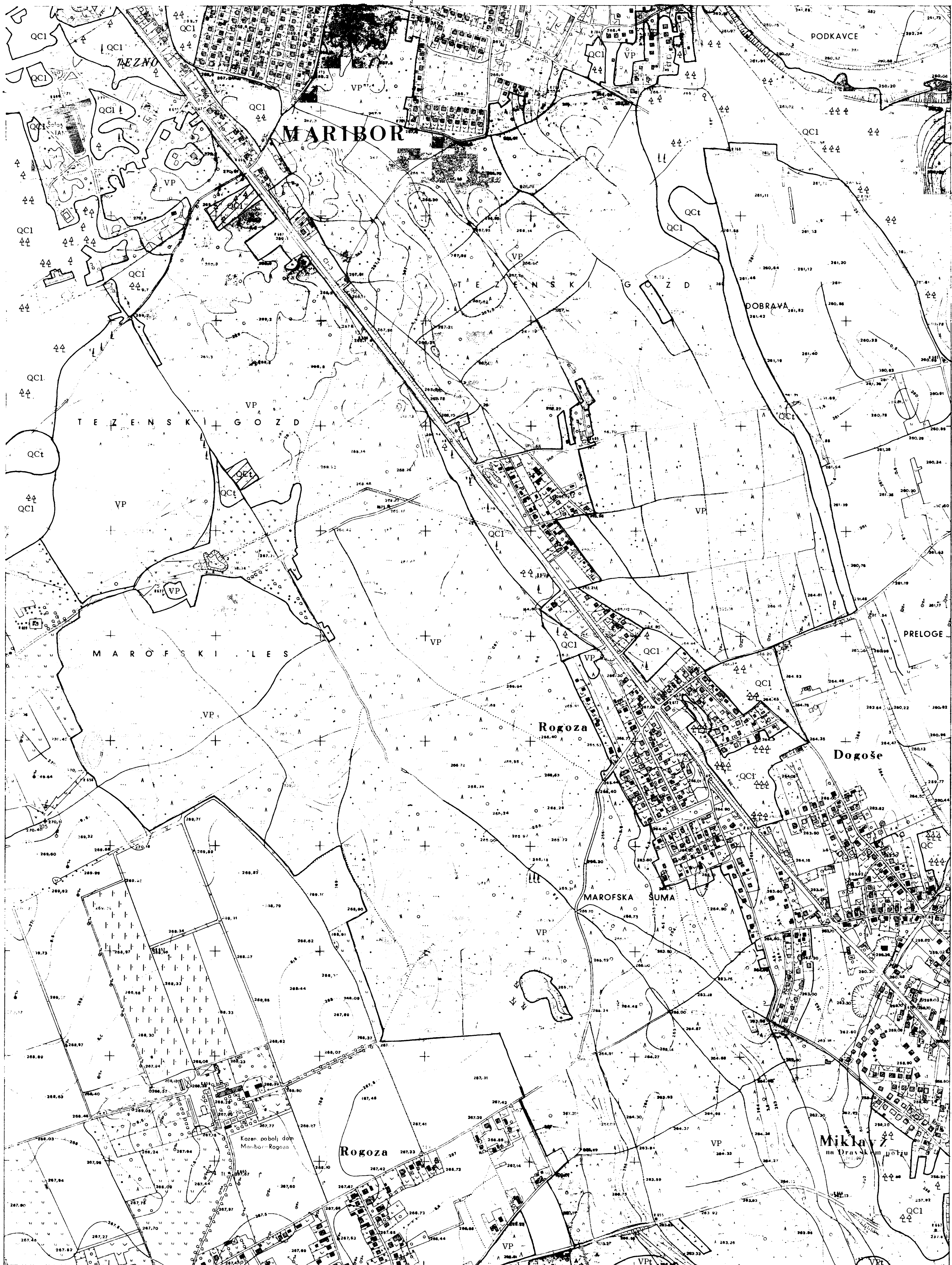
Merilo 1: 5000
Ekvidistanca 0,5m

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

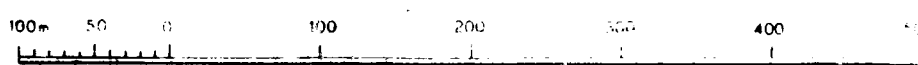
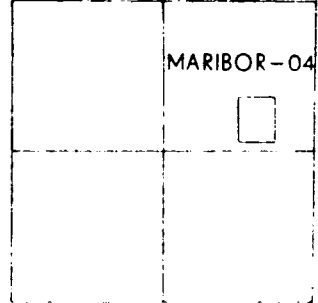




Zvezna geodetska uprava SFRJ 1969
 SAMO ZA URADNO UPORABO

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

POLOŽAJ V KARTI 1:25 000

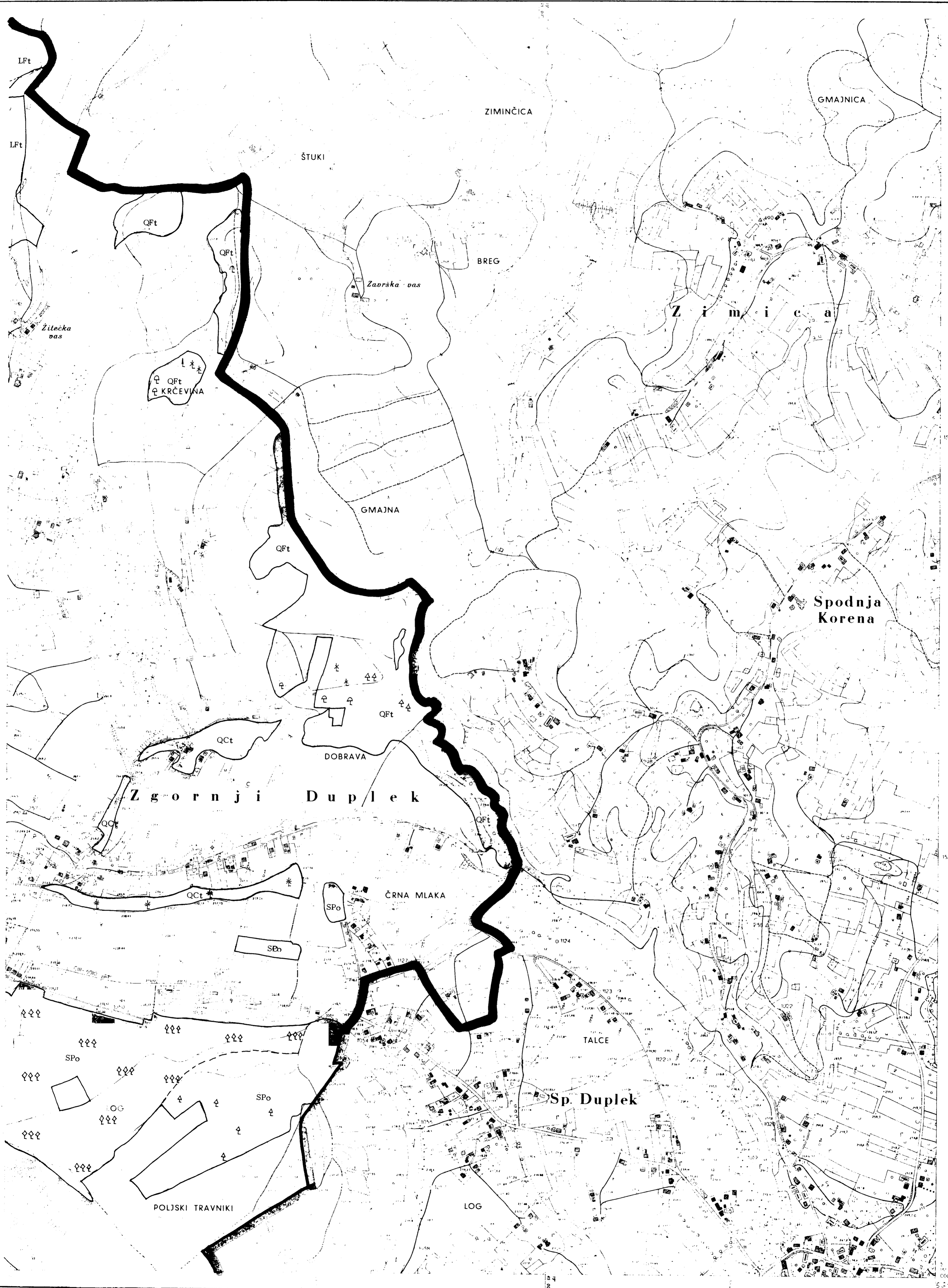


Merilo 1:5000
 Ekvidistanca 0,5m

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

IZVOR KARTOGRAFSKEGA MATERIJALA		KATASTRSKE OBCINE	
A	1:50000, 1969	A	Podkavce
B	1:50000, 1969	B	Dogaše
C	1:50000, 1969	C	Mikla
D	1:50000, 1969	D	Rogoza
E	1:50000, 1969	E	Marofski les





Zvezna geodetska uprava
SAMO ZA REPRODUKCIJSKE NAMENE

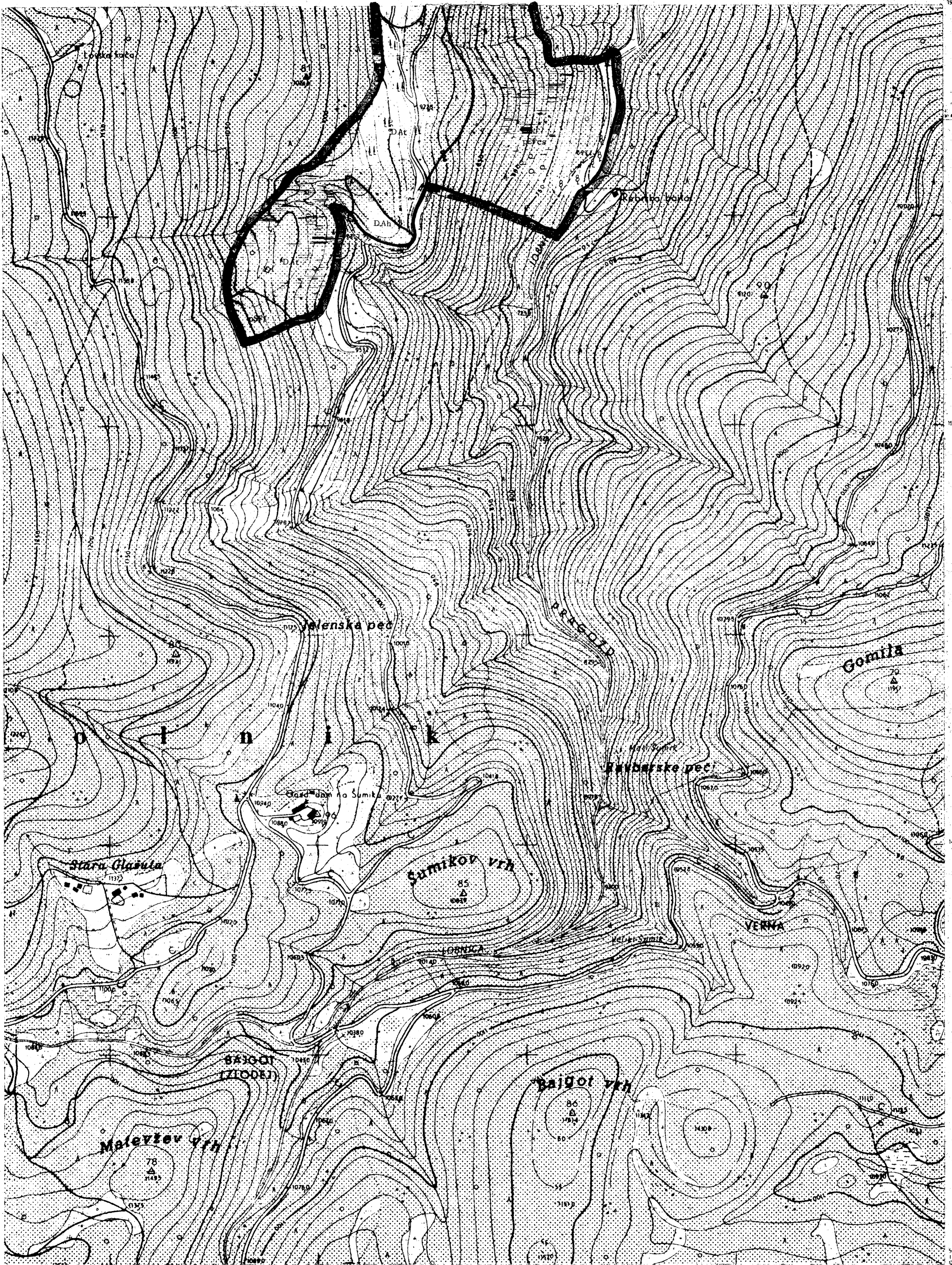
Snemanje: Geodetski zavod SRS – Ljubljana
Reprodukcija in tisk: Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo, Ljubljana 1971

Merilo 1:5000
Ekvidistanca 5m

IZVOR KARTOGRAFSKEGA GRADIVA
A Stereotopogramski snemki 1962
B Detaljni snemki 1971

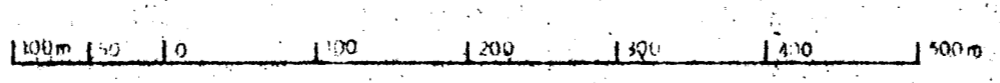
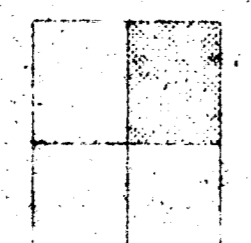
KATASTRSKE OČAČINE
A K. Završ
B K. 2
C K. Za K.
D K. Sp. K.
E K. Sp. K.
F K. Sp. K.
G K. Sp. K.
H K. Sp. K.
I K. Sp. K.

Merilo: 1:50000
M: 1:5000

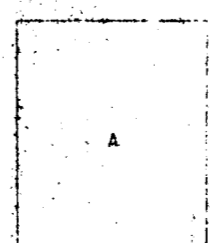


Izdala: Geodetska uprava SO Maribor, 1976
Karta je izdelana s fotopovečavo ODK 1:10000
Izdaljal: Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo
Ljubljana, 1976

POLOŽAJ V ODK 1:10000
RUŠE - 23

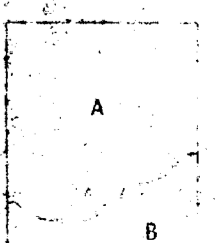


Merilo 1:5000
Ekvidistanca 5m

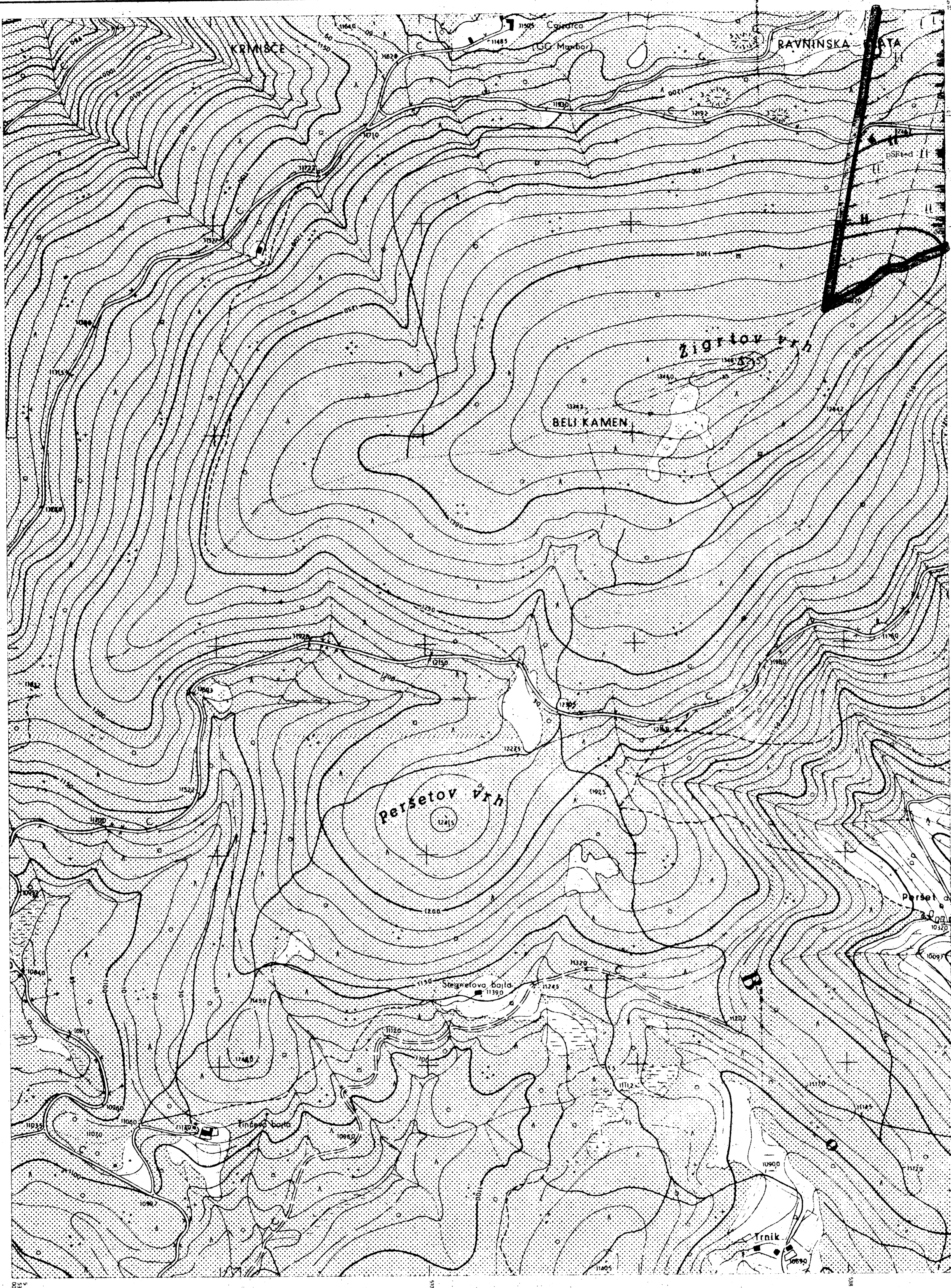


VOJNA KARTOGRAFSKA GRADIVA
Slovenski inženjerski arhiv, Ljubljana, 1971

KATASTRSKE OBLASTI
A X - Komen
B Y - Ptuj



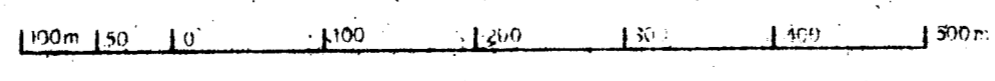
Izdelava ODK 1:10000: Geodetski zavod SRS Ljubljana, 1972



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

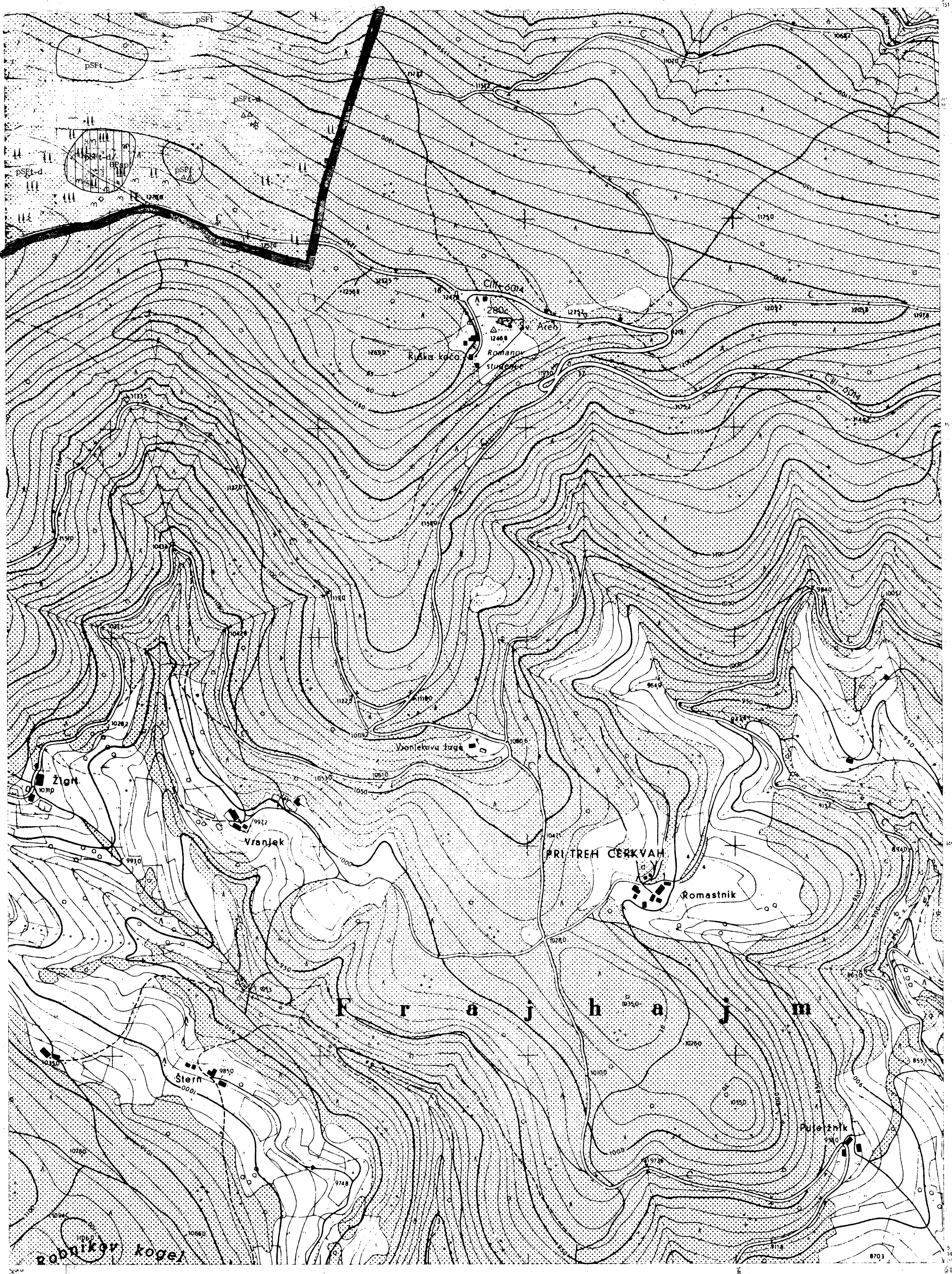
Izdelava ODK 1:10.000: Geodetski zavod SRS Ljubljana, 1972

POLOŽAJ V ODK 1:10.000
 RUŠE - 24



IZVOR KARTOGRAFISKE CRTEVA
 A: SRS Ljubljana, 1972
 B: SRS Ljubljana, 1972
 C: SRS Ljubljana, 1972
 D: SRS Ljubljana, 1972

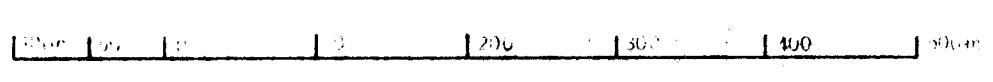
KARTOGRAFISKA ORGANA
 A: SRS Ljubljana
 B: SRS Ljubljana
 C: SRS Ljubljana
 D: SRS Ljubljana



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)

Na osnovi merilnih kartiranih in podoben
 razpisnih in skisovih iz leta 1931 in dopolnil
 iz leta 1951
 Merilni sistem: B. Občina: Puseznik, 1:10.000

KATERSKI OBČINE

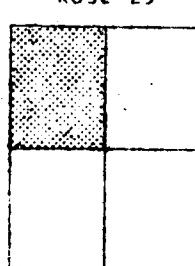
A	Trzin
B	Trzin
C	Trzin



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

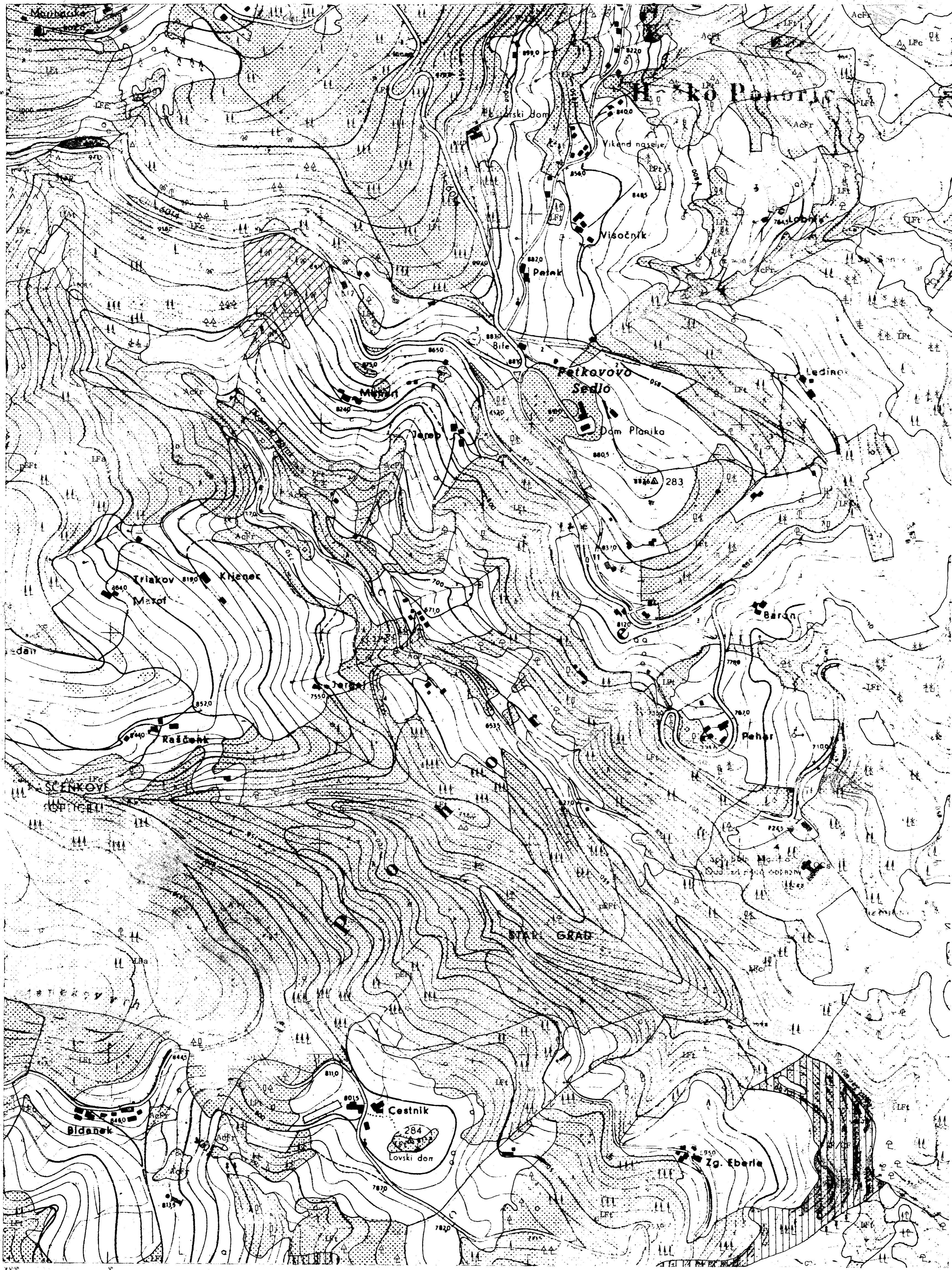


Merilo 1:5000
 Ekvidistanca 5m

IZVOK KARTOGRAFSKEGA CVADIVA
 A Stereometrijski izvod iz ODK 1:10.000

IZVOD KARTOGRAFSKEGA CVADIVA
 A Stereometrijski izvod iz ODK 1:10.000
 Društvo inženirjev kartografskih in fotogrametrijskih strokovnjakov
 Ljubljana, 1972

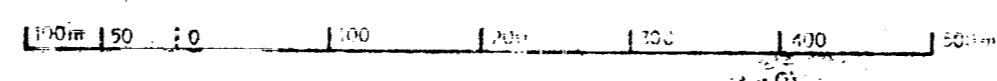
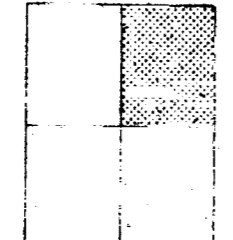
KATASTRSKE OBČINE
 A.K. Lohinja
 B.K. Slivnško Pohorje
 C.K. Frapam



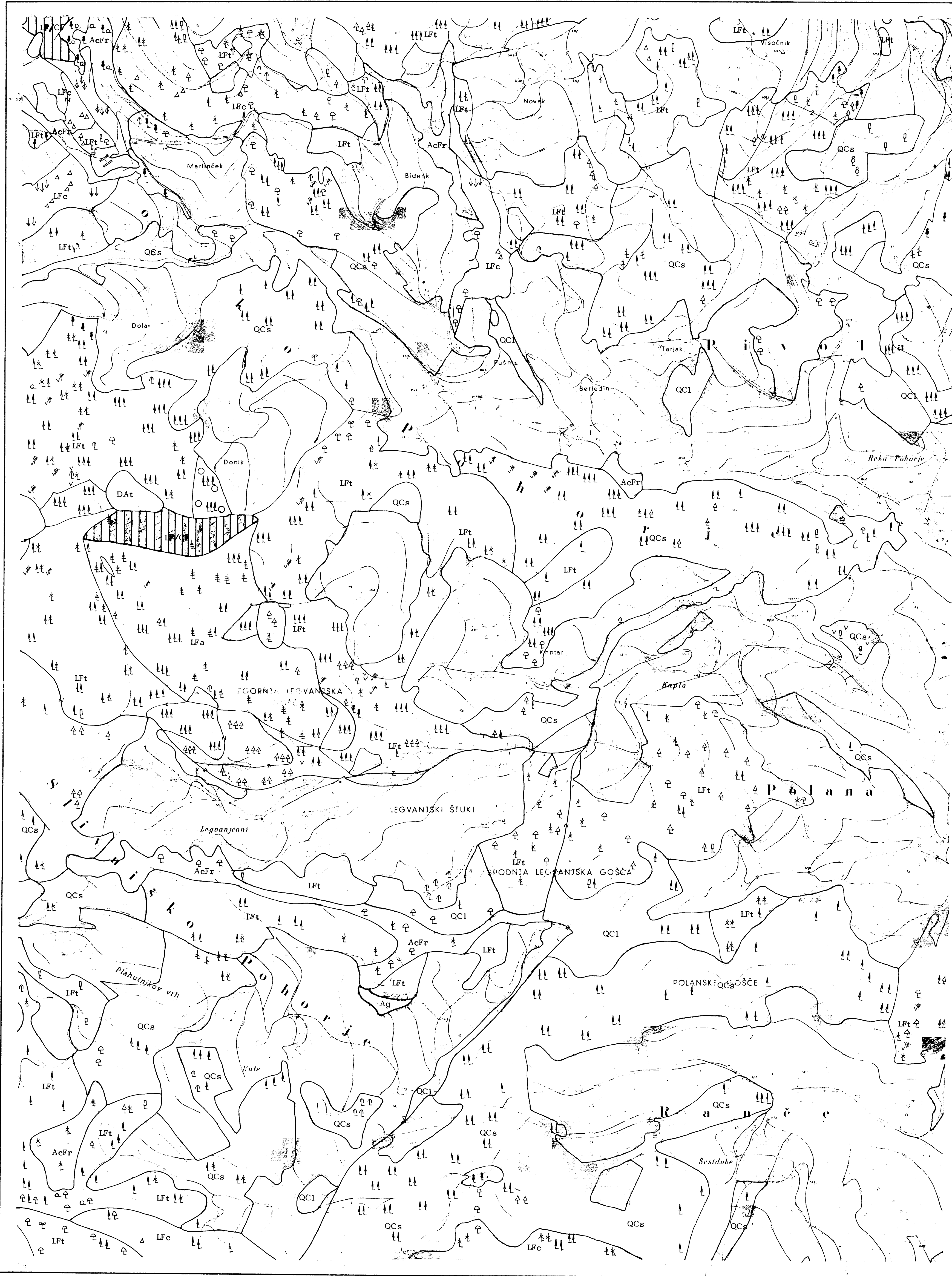
Izdala : Geodetska uprava SO Maribor, 1976
Karta je izdelana s ftopovečavo ODK 1:10.000
Izdelal: Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo
Ljubljana, 1976

POLOŽAJ V ODK 1:10000
RUŠE - 25

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



Merilo 1:5000
Ekvidistanca 5m



Zvezna geodetska uprava SFRJ - 1971

SAMO ZA URADNO UPORABO

Tiskovna in grafična
Vrsta razpisov in naročil

POLOŽAJ V KARTI 1:25000

MARIBOR

Merilo 1:5000

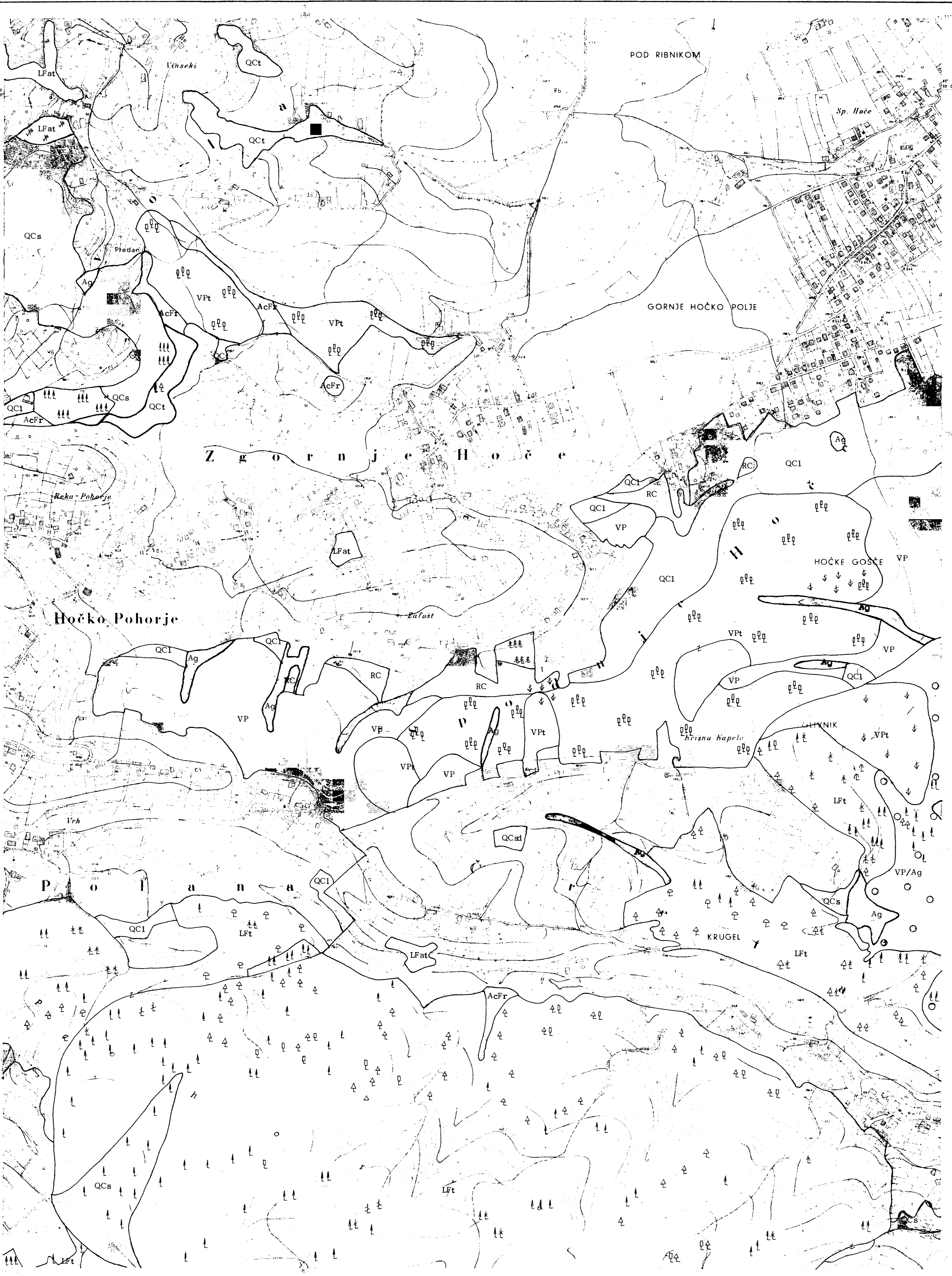
Ekvidistanca 5m

Snemanje: Geodetski zavod SRS - Ljubljana

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

IZVIR: KAT. GEOGRAFSKEGA GRADIVA

KATASTRALNE VEŠČINE

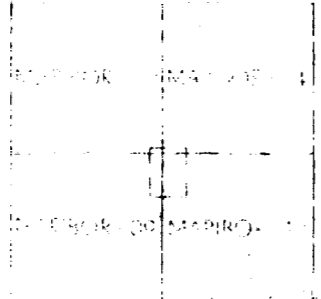


Zvezna geodetska uprava SFRJ 1971

SAMO ZA URADNO UPORABO

Trskano v državnih
Visoko razmnoževanje prepovedano

POLOŽAJ V KARTI 1:50000

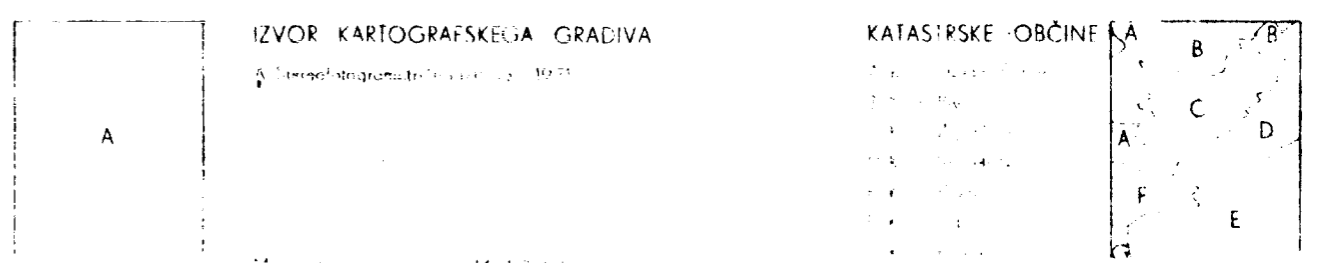


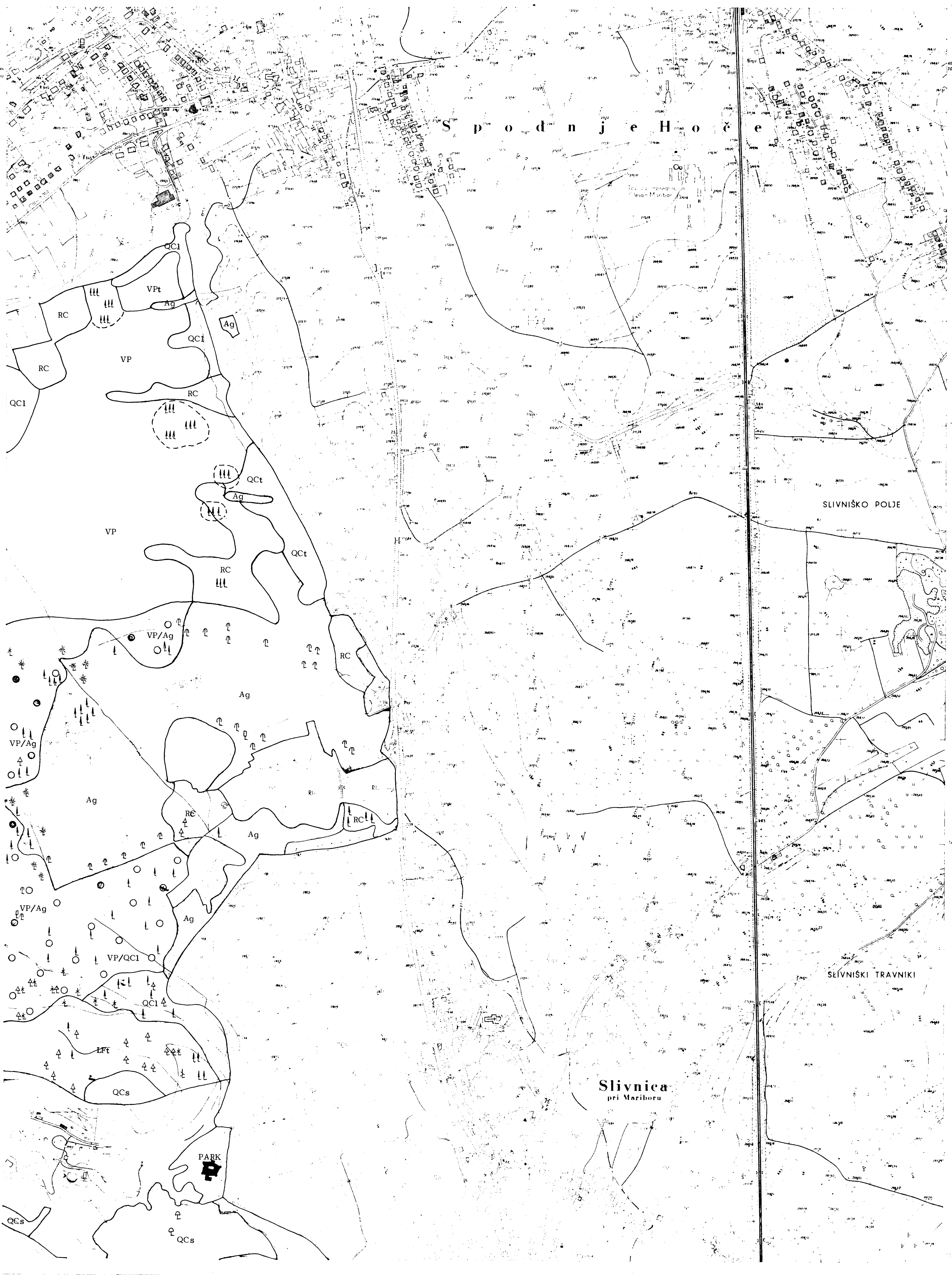
Merilo 1:5000
Ekvidistanca 5m

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

IZVOR KARTOGRAFSKEGA GRADIVA

KATASTRSKE OBČINE KA

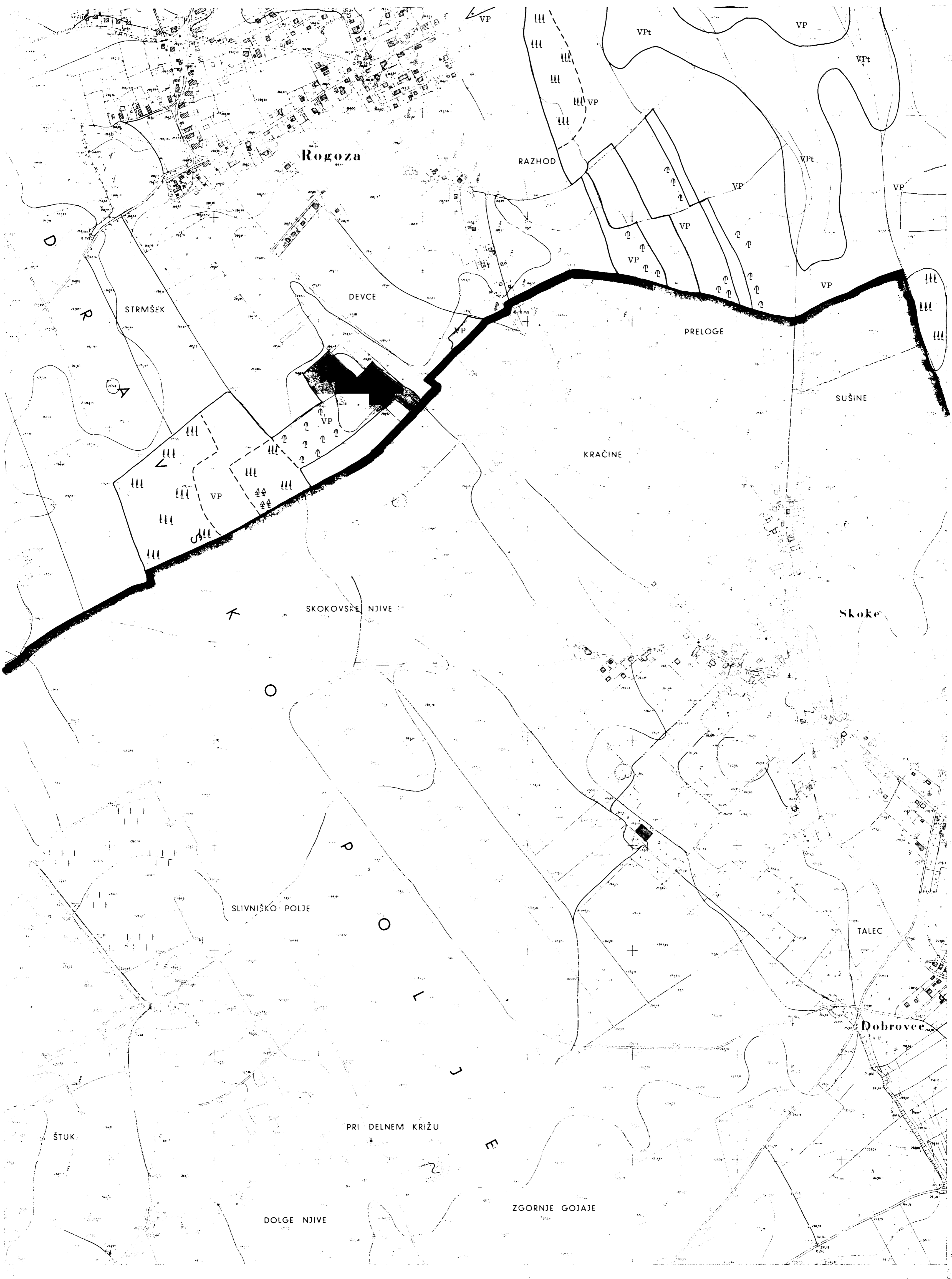




Merilo 1:5000
 Ekvidistanca 5m

Snemanje: Geodetski zvezd SRS-Ljubljana
 Reprodukcijski inštitut za geodetizem in fotogrametrijo, Ljubljana 1972

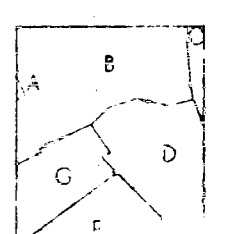
AVTOGRAFSKI PARIKULIČNI ŠIFRARIJA KATASTRSKE OBČINE

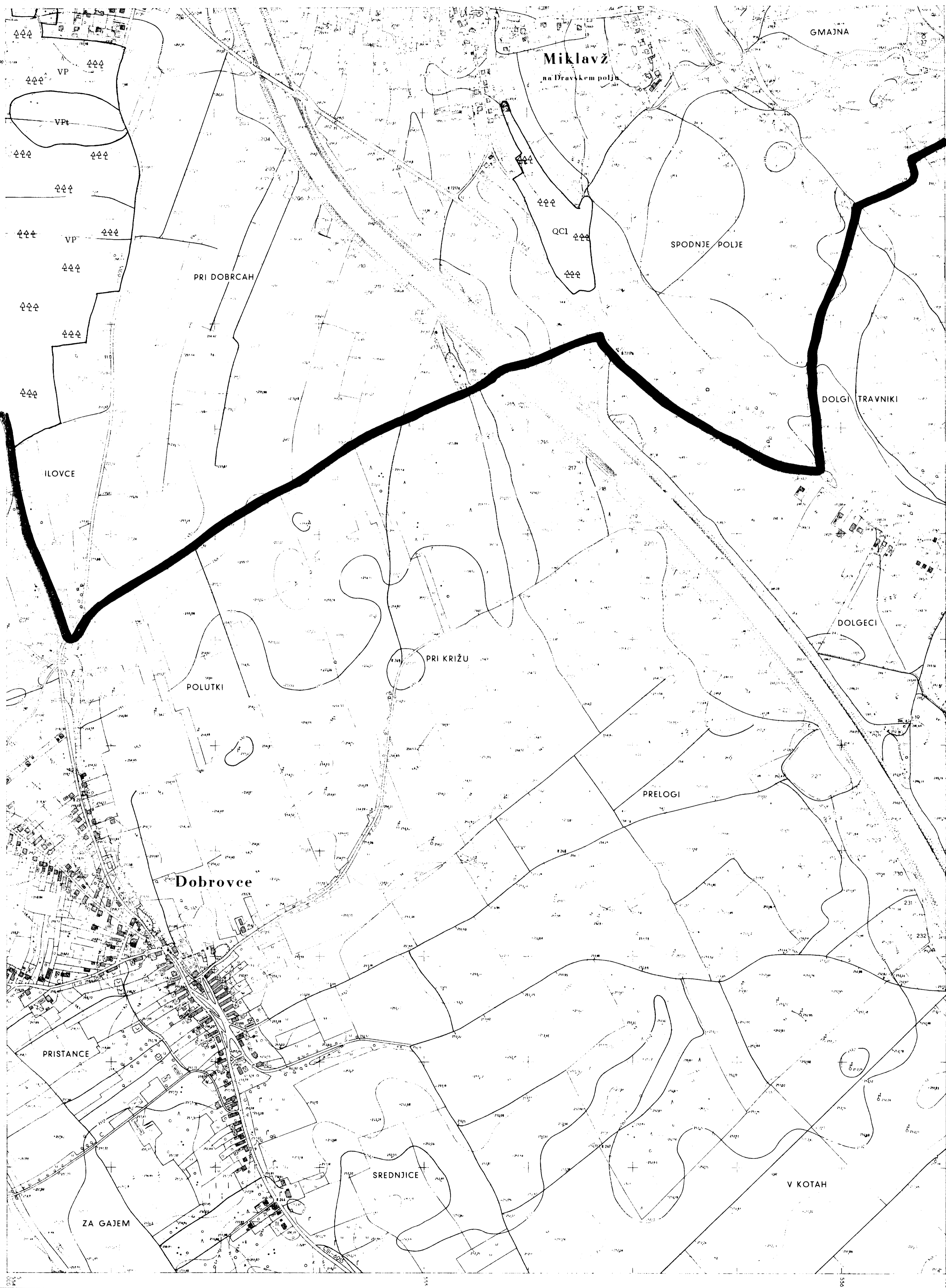


Čisto geodetska izdaja SRJ - 1971
 SAMOIZDAVA INŠTITUT ZA GEODEZIJO
 Ljubljana, 1971
 Vsebinska odgovornost: prof. dr. J. K. ...

Sriemljevič Geodetski zavod SRJ - Ljubljana
 Republiški inštitut za geodezijo in fotogrametrijo, Ljubljana 1971
 Vsebinska odgovornost: prof. dr. J. K. ...
 KATASTRSKE OBČINE

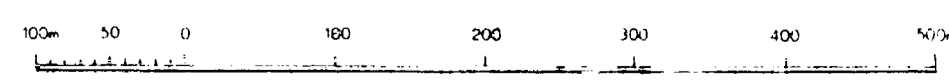
Merilo 1:5000
 Ekvidistanca 0.5m





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

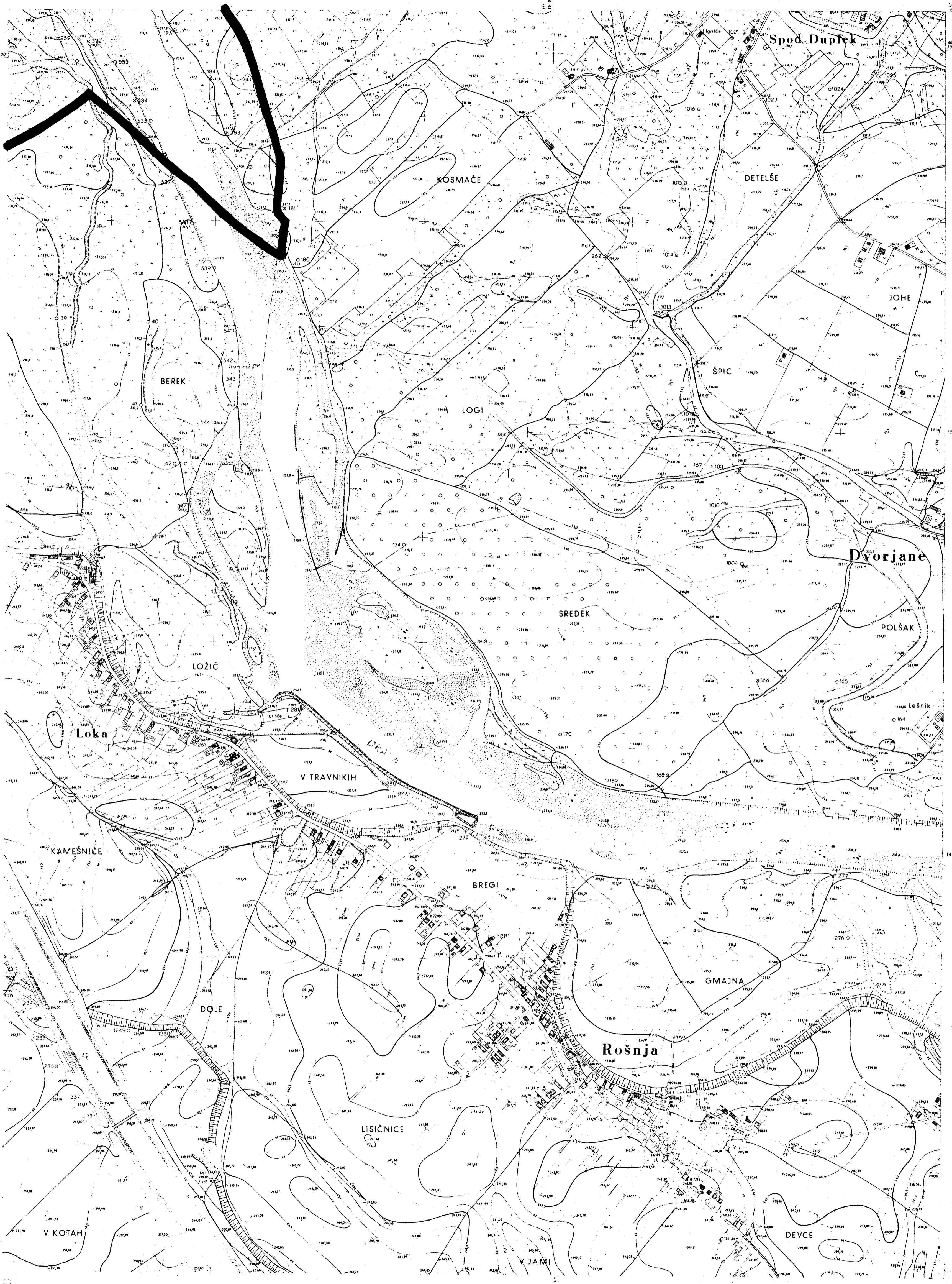


Merilo 1:5000
 Ekvidistanca 0,5m

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. 1:10000

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

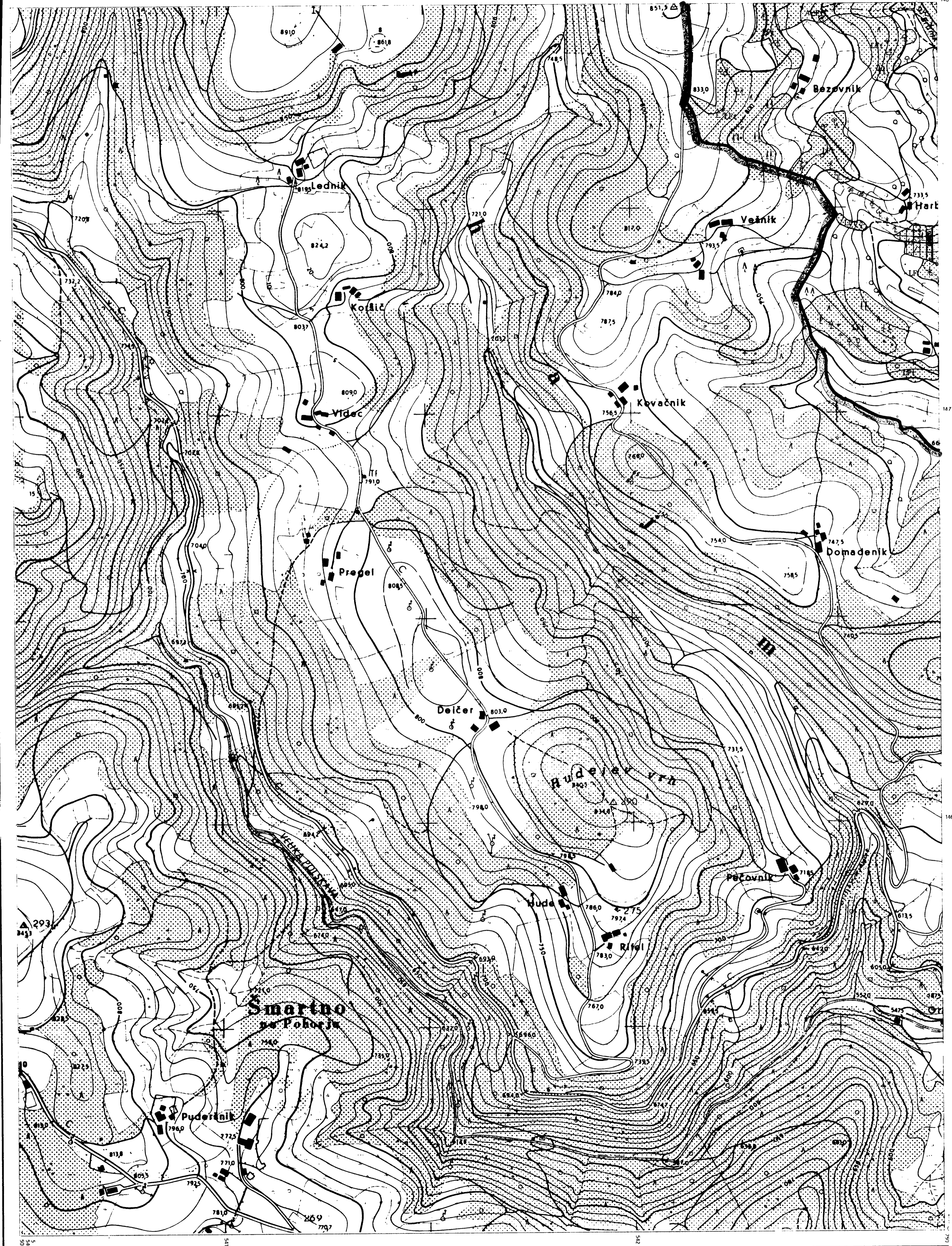
Iskane: 50 točk
M: 1:1027000000

Merilo 1:5000
Ekvidistanca 0,5m

IZVOR KARTOGRAFISKEGA GRADIVA

KATASTRSKE OBČINE

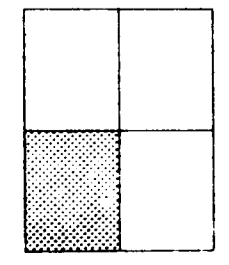
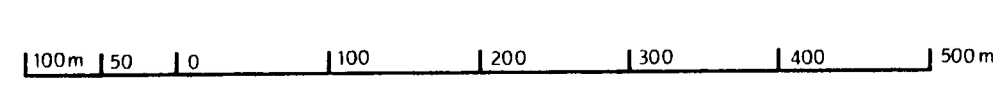
A	K. M. 20. Duplek
B	F. K. 20. Duplek
C	K. M. 20. Maribor V
D	K. M. 20. Maribor V



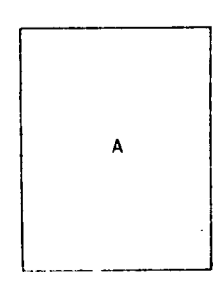
Izdala : Geodetska uprava SO Maribor, 1976
Karta je izdelana s fotopovečavo ODK 1:10000
Izdelal: Inštitut za geodezijo in fotogrametrijo
Ljubljana, 1976

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

POLOŽAJ V ODK 1:10000
RUŠE - 25



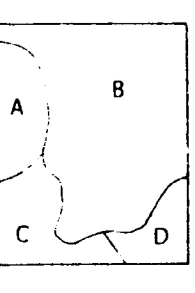
Merilo 1:5000
Ekvidistanca 5m

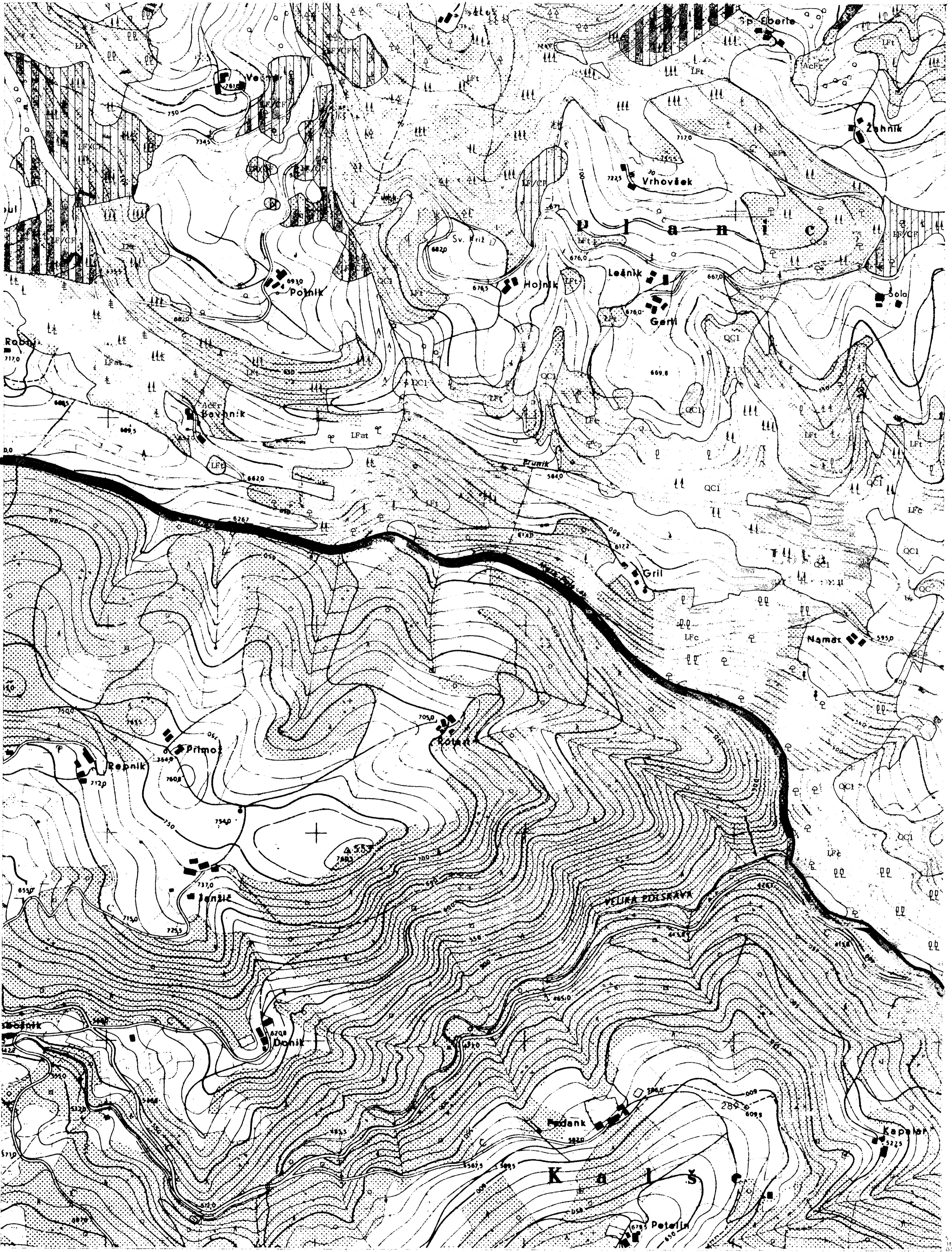


IZVOR KARTOGRAFSKEGA GRADIVA
A Stereofotogrametrična izmera - 1971

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. Smartno na Poh
D k.o. Prebukovje



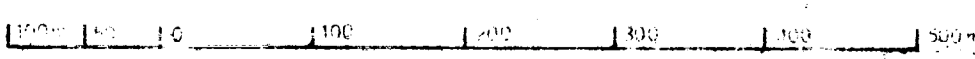


Izdala: Geodetska uprava SO Maribor, 1976
Karta je izdelana s fotopovečavo ODK 1:100000
Izdelal: inštitut za geodezijo in fotogrametrijo
Ljubljana, 1976

Izdelava ODK 1:100000: Geodetski zavod SRS Ljubljana, 1972

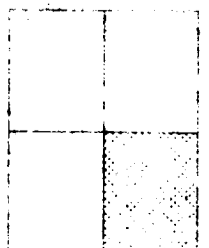
PROJEKCIJA: UZDOLŽNA, 1950

RUŠE - 50



Merilo 1:5000
Ekvidistanca 5m

RUŠE-50



VOJNA KARTOGRAFSKA GRAĐIVA

Geografski koordinati: $\phi = 46^{\circ} 15' 00''$
 $\lambda = 14^{\circ} 00' 00''$

Geografski koordinati: $\phi = 46^{\circ} 15' 00''$
 $\lambda = 14^{\circ} 00' 00''$

Geografski koordinati: $\phi = 46^{\circ} 15' 00''$
 $\lambda = 14^{\circ} 00' 00''$

Geografski koordinati: $\phi = 46^{\circ} 15' 00''$
 $\lambda = 14^{\circ} 00' 00''$

Geografski koordinati: $\phi = 46^{\circ} 15' 00''$
 $\lambda = 14^{\circ} 00' 00''$

Geografski koordinati: $\phi = 46^{\circ} 15' 00''$
 $\lambda = 14^{\circ} 00' 00''$

KARTOGRAFSKA GRAĐIVA

Geografski koordinati: $\phi = 46^{\circ} 15' 00''$
 $\lambda = 14^{\circ} 00' 00''$

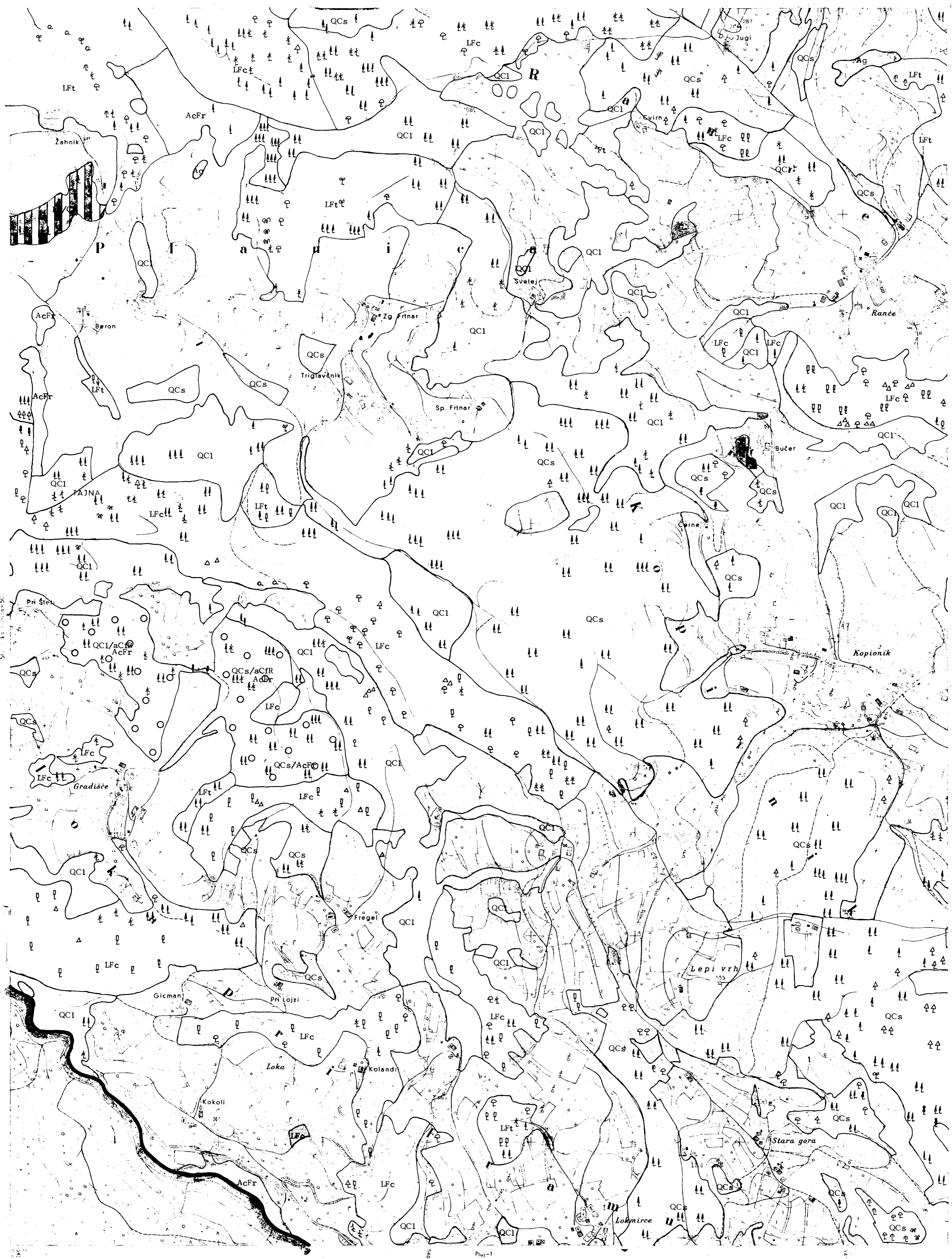
Geografski koordinati: $\phi = 46^{\circ} 15' 00''$
 $\lambda = 14^{\circ} 00' 00''$

Geografski koordinati: $\phi = 46^{\circ} 15' 00''$
 $\lambda = 14^{\circ} 00' 00''$

Geografski koordinati: $\phi = 46^{\circ} 15' 00''$
 $\lambda = 14^{\circ} 00' 00''$

Geografski koordinati: $\phi = 46^{\circ} 15' 00''$
 $\lambda = 14^{\circ} 00' 00''$

Geografski koordinati: $\phi = 46^{\circ} 15' 00''$
 $\lambda = 14^{\circ} 00' 00''$

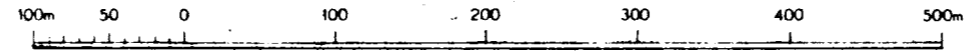


Zvezna geodetska uprava SFRJ - 1971

SAMO ZA URADNO UPORABO

Škalo - 74 izvodih
Vsako razmnoževanje prepovedano

POLOŽAJ V KARTI 1:25000



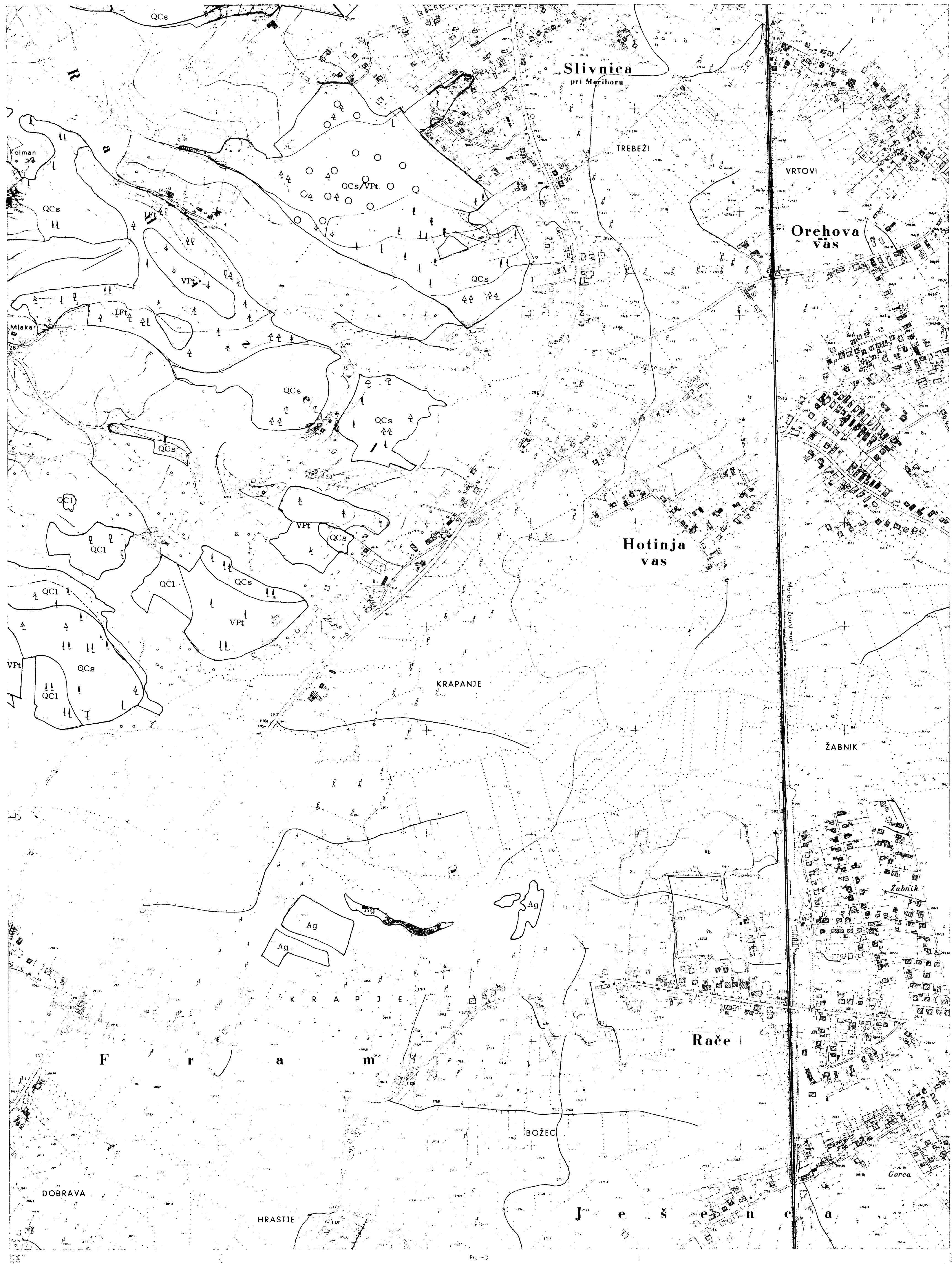
Merilo 1:5000
Ekvidistanca 5m

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

IZVOR KARTOGRAFSKEGA GRADIVA
A. Stereofotogrametna izmera - 1971

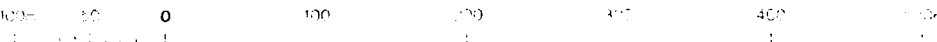
KATASTRSKE OBČINE	
A	B
C	D
E	





Zvezna geodetska uprava SFRJ - 1971

POLOŽAJ V KARTI 1:25000



SAMO ZA URADNO UPORABO

Istakano v 54 izvodih

Vsiaki razmnoževanje prepovedano

Merilo 1:5000

Ekvidistanca 5m

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

IZVOD KATERSKOGRAFSKEGA ČRANJA

A - Ekvidistanca
B - Topografski

KATERSKE OBCINE: B C C D

A K - Rače
B K - Črna
C K - Dolenjski
D K - Dolenjski

