

# Croatia at the International Cartographic Exhibition

Cape Town, South Africa, 2023

An International Map Exhibition was held as a part of the conference in Cape Town. This year it was a two-part exhibition: online and onsite. Cartographic products which could qualify for the exhibition had to made

and published after the last international cartographic conference, held in Florence in December 2021. A call for participation was sent to all members of the Croatian Cartographic Society and, additionally, to the State

Geodetic Administration, Hydrographic Institute of the Republic of Croatia, Croatian Geological Survey and the Faculty of Geodesy - University of Zagreb.



**Type / Vrsta karte**

Highly resistant laminate floor graphics / Visoko otporna grafika na laminatu

**Scale / Mjerilo**

1:1000

**Dimensions (mm) / Dimenzije (mm)**  
8000 × 10000 mm

**Author / Autor**

Igor Vilus

**Published by / Izdavač**

State Geodetic Administration / Državna geodetska uprava

**Date published / Datum izdavanja**

14th November 2022 /

14. studenoga 2022.

**Languages of the legend /**

Jezik tumača znakova

**Croatian / Hrvatski**

**Abstract / Description / Sažetak / Opis**

Oversized walk-on floor map installed on the entrance hall of the Primary school Brestje in the Sesvete town / Kartohod postavljen na ulaznom hodniku Osnovne škole Brestje u Sesvetama

This map on the floor won 1st place in the category of educational cartographic products. / Ovaj kartohod osvojio je 1. mjesto u kategoriji obrazovnih kartografskih proizvoda.

# Hrvatska na međunarodnoj izložbi karata u Cape Townu

Cape Town, Južnoafrička Republika, 2023.

Od 13. do 18. kolovoza u Cape Townu u Južnoafričkoj Republici održana je 31. konferencija Međunarodnoga kartografskog društva (ICA/ACI, International Cartographic Association / Association Cartographique Internationale). Na konferenciji je sudjelovalo 845 u sklopu konferencije u Cape Townu održana je i Međunarodna kartografska izložba. Ta

se izložba ove godine sastojala od dva dijela: online i fizički. Kartografski proizvodi koji su mogli biti prihvaćeni za izložbu morali su biti izrađeni i objavljeni nakon posljednje međunarodne kartografske konferencije koja je održana u Firenci u prosincu 2021. godine.

Poziv za sudjelovanje upućen je svim članovima Hrvatskog kartografskog

društva, a posebno još Državnoj geodetskoj upravi, Hrvatskom hidrografskom institutu, Hrvatskom geološkom institutu i Geodetskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Na poziv su se odazvale ove institucije: Državna geodetska uprava, Hrvatski hidrografski institut i Geodetski fakultet Sveučilišta u Zagrebu.



*Type / Vrsta karte*

Highly resistant laminate floor graphics / Visoko otporna grafika na laminatu

*Scale / Mjerilo*

1:1000

*Dimensions (mm) / Dimenzije (mm)*  
8000 × 10000 mm

*Author / Autor*

Igor Vilus

*Published by / Izdavač*

State Geodetic Administration / Državna geodetska uprava

*Date published / Datum izdavanja*  
16th November 2022 /

16. studenoga 2022.

*Languages of the legend /*

Jezik tumača znakova

Croatian / Hrvatski

*Abstract / Description / Sažetak / Opis*

Oversized walk-on floor map installed on the entrance hall of the Primary school Antun Augustinčić in the Zaprešić town / Kartohod postavljen na ulazu u Osnovnu školu Antun Augustinčić u Zapešiću.



<b>Type / Vrsta karte</b>	<b>Published by / Izdavač</b>	<b>Abstract / Description / Sažetak / Opis</b>
Highly resistant laminate floor graphics / Visoko otporna grafika na laminatu	State Geodetic Administration / Državna geodetska uprava	Oversized walk-on floor map installed on the entrance hall of the Primary school Ban Josip Jelačić in the Podsused town / Kartohod postavljen na ulazu u Osnovnu školu Ban Josip Jaličić u Podsusedu.
<b>Scale / Mjerilo</b>	<b>Date published / Datum izdavanja</b>	
1:1000	18th November 2022 / 18. studenoga 2022.	
<b>Dimensions (mm) / Dimenzije (mm)</b>	<b>Languages of the legend /</b>	
8000 × 10000 mm	Jezik tumača znakova	
<b>Author / Autor</b>	Croatian / Hrvatski	
Igor Vilus		



<b>Type / Vrsta karte</b>	<b>Published by / Izdavač</b>	<b>Abstract / Description / Sažetak / Opis</b>
Highly resistant laminate floor graphics / Visoko otporna grafika na laminatu	State Geodetic Administration / Državna geodetska uprava	Oversized walk-on floor map installed on the entrance hall of the Primary school Franjo Krežma in the Osijek town / Kartohod postavljen na ulazu u Osnovnu školu Franjo Krežma u Osijeku.
<b>Scale / Mjerilo</b>	<b>Date published / Datum izdavanja</b>	
1:1000	1st December 2022 / 1. prosinca 2022	
<b>Dimensions (mm) / Dimenzije (mm)</b>	<b>Languages of the legend /</b>	
8000 × 10000 mm	Jezik tumača znakova	
<b>Author / Autor</b>	Croatian / Hrvatski	
Igor Vilus		

**Type / Vrsta karte**

Highly resistant laminate floor graphics  
/ Visoko otporna grafika na laminatu

**Scale / Mjerilo**

1:1000

**Dimensions (mm) / Dimenzije (mm)**  
8000 × 10000 mm

**Author / Autor**  
Igor Vilus

**Published by / Izdavač**

State Geodetic Administration /  
Državna geodetska uprava

**Date published / Datum izdavanja**  
21st November 2022 /  
21. studenoga 2022.

**Languages of the legend /**  
Jezik tumača znakova  
**Croatian / Hrvatski**

**Abstract / Description / Sažetak / Opis**

Oversized walk-on floor map installed  
on the entrance hall of the Primary  
school Ban Josip Jelačić in the  
Podsused town / Kartohod postavljen  
na ulazu u Osnovnu školu Ban Josip  
Jaličić u Podsusedu.

**Type / Vrsta karte**

Highly resistant laminate floor graphics  
/ Visoko otporna grafika na laminatu

**Scale / Mjerilo**

1:1000

**Dimensions (mm) / Dimenzije (mm)**  
8000 × 10000 mm

**Author / Autor**  
Igor Vilus

**Published by / Izdavač**

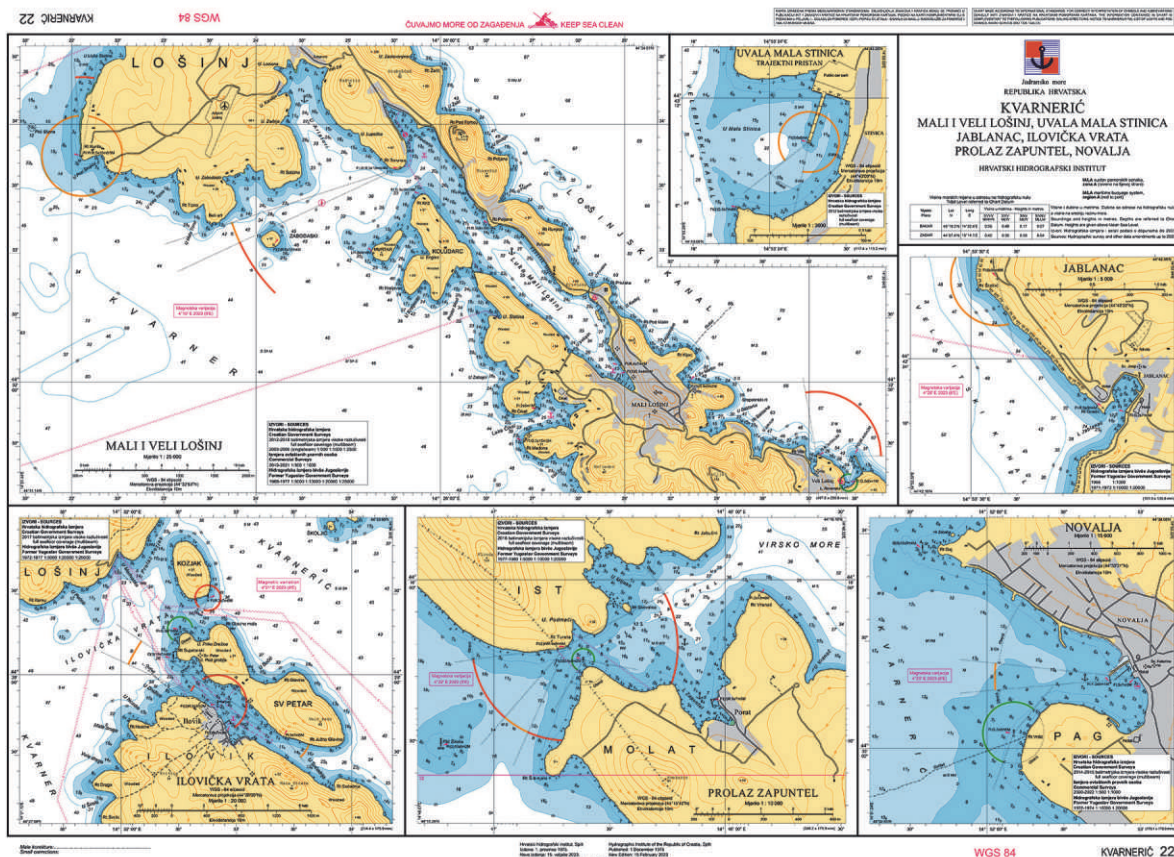
State Geodetic Administration /  
Državna geodetska uprava

**Date published / Datum izdavanja**  
1st December 2022 / 1. prosinca 2022.

**Languages of the legend /**  
Jezik tumača znakova  
**Croatian / Hrvatski**

**Abstract / Description / Sažetak / Opis**

Oversized walk-on floor map installed  
on the entrance hall of the Primary  
school Srdoci in the Rijeka town /  
Kartohod postavljen na ulazu u  
Osnovnu školu Srdoci u Rijeci.

**Title / Naslov****Kvarnerić****Authors / Autori**

Vinka Kolić, MSc, Valerija Filipović, M.Eng.Geod. et Geoinf., Ivana Kordić, B.Sc. Eng. of Geodesy

**Published by / Izdavač**

Hydrographic Institute of the Republic of Croatia, Split / Hidrografski institut Republike Hrvatske

**Date published / Datum izdavanja**  
15th February 2023 / 15. veljače 2023.**Languages used on the legend /**

Jezici u tumaču znakova

Croatian and English /

Hrvatski i engleski

**Abstract / Sažetak**

A new edition of the official navigational chart consisting of five plans and one approach chart (scale 1:25 000) from different areas (Kvarneric, Velebitski kanal and Virsko more) within the northern part of the Adriatic Sea. The chart's navigational versatility is seen in the depiction of different harbours, channels and passages. / Novo izdanje službene navigacijske karte koja se sastoji od pet planova i jedne prilazne karte (mjerilo 1:25 000) iz različitih područja (Kvarnerić, Velebitski kanal i Virsko more) unutar sjevernog dijela Jadranskog mora. Navigacijska

svestranost karte vidi se u prikazu različitih luka, kanala i prolaza.

**Dimensions of the sheet (mm) /****Dimenziije lista (mm)****B1 (1000 × 707 mm)****Scale / Mjerilo**

1:25 000, Mali i Veli Lošinj

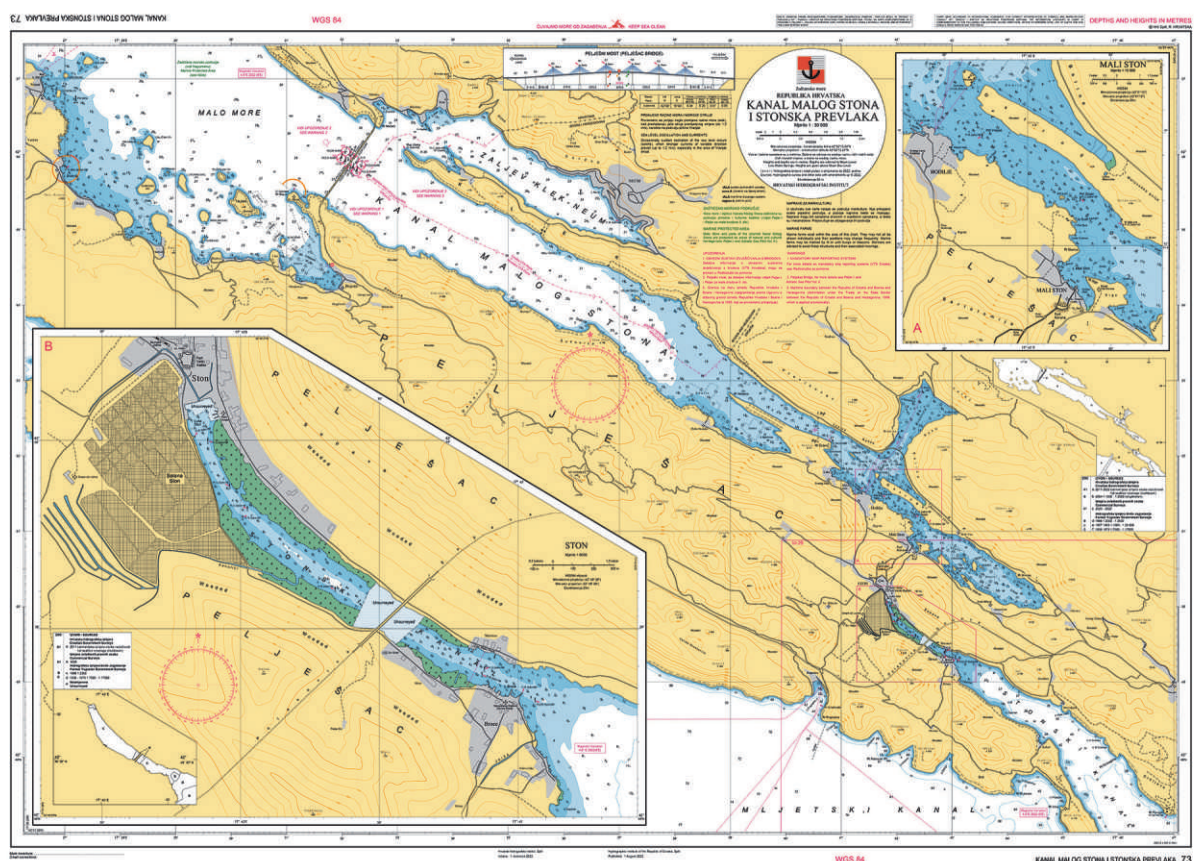
1:3 000, Uvala Mala Stinica

1:5 000, Jablanac

1:20 000, Ilovička vrata

1:10 000, Prolaz Zapunel

1:15 000, Novalja.

**Title / Naslov**

Kanal Malog Stona and Stonska prevlaka

**Authors / Autori**

Vinka Kolić, MSc, Pejo Bročić, MEng. of Geodesy, Dejan Lovrinčević, PhD in Geodesy

**Published by / Izdavač**

Hydrographic Institute of the Republic of Croatia, Split / Hidrografski institut Republike Hrvatske

**Date published / Datum izdavanja**

1st August 2022 / 1. kolovoz 2022.

**Languages used on the legend /**

Jezici u tumaču znakova

Croatian and English /

Hrvatski i engleski

**Abstract / Sažetak**

In 2022 Croatia opened The Pelješac Bridge, which linked its mainland with the country's southern semi-exclave. The area has a significant strategical, historical, geographical and nautical importance, therefore Hydrographic Institute of the Republic of Croatia issued a first edition of an approach chart with two embedded charts to improve its navigational safety. As an official navigation chart, it is made in compliance with the standards defined by the International Hydrographic Organization (IHO). / Hrvatska je 2022. otvorila Pelješki most koji je povezao svoje kopno s južnim dijelom zemlje. Područje ima

značajnu stratešku, povijesnu, geografsku i nautičku važnost, stoga je Hidrografski institut Republike Hrvatske izdao prvo izdanje prilazne karte s dvije ugrađene karte radi poboljšanja njegove plovidbene sigurnosti. Kao službena navigacijska karta izrađena je u skladu sa standardima koje je definirala Međunarodna hidrografska organizacija (IHO).

**Dimensions of the sheet (mm) /**

Dimenzije lista (mm)

B1 (1000 × 707 mm)

**Scale / Mjerilo**

1:30 000, Kanal Malog Stona and Stonska prevlaka

1:10 000, Mali Ston

1:6 000, Ston.



### Title (in English) /

Naslov (na engleskom)

Map of the Diocese of Poreč and Pula  
(Dioecesis Parentina et Polensis)

### Authors / Autori

Ivka Kljajić, Robert Župan, Stanislav  
Franeš

### Published by / Izdavač

Faculty of Geodesy, University of Zagreb,  
Zagreb, Croatia / Geodetski fakultet  
Sveučilišta u Zagrebu

### Date published / Datum izdavanja

2022

### Languages used on the legend / Jezici u tumaču znakova

Croatian and English /

Hrvatski i engelski

### Abstract / Sažetak

At the Faculty of Geodesy of the University of Zagreb, a project was started about 15 years ago, which is engaged in the research of map graphics of religious maps. The map of the Diocese of Poreč and Pula contains the exact borders of the Diocese and the current borders of the deaneries with their current seats. For the first time, the parish borders with the seats and names of the parishes are also shown on the map. The traffic network, railways, waters, and special content of sacral character using appropriate map graphics were represented. / Na Geodetskom fakultetu Sveučilišta u

Zagrebu prije 15-ak godina pokrenut je projekt koji se bavi istraživanjem kartografike religijskih karata. Karta Porečko-pulske biskupije sadrži točne granice biskupije i sadašnje granice dekanata s njihovim sadašnjim sjedištima. Prvi put su na karti prikazane i granice župe sa sjedištima i nazivima župa. Prikladnom kartografskom grafikom prikazani su prometna mreža, željeznična, vode i posebni sadržaji sakralnog karaktera.

*Dimensions of the sheet (mm) / Dimenzije  
lista (mm)*

580 × 790 mm

*Scale / Mjerilo*

1:120 000

The State Geodetic Administration participated with six maps on the floor which are a part of educational cartographic products. The maps were installed in Elementary School Brestje in Sesvete, ES Antun Augustinčić in Zaprešić, ES Ban Jelačić in Podsused, ES Samobor in Samobor, ES Franjo Krežma in Osijek and ES Srdoci in Rijeka.

Hydrographic Institute of the Republic of Croatia participated with two maritime maps: Kvarnerić and Kanal Malog Stona and Stonska Prevlaka

The Faculty of Geodesy – University of Zagreb participated with one map: Map of the Diocese of Poreč and Pula (Diocesis Parentina et Polensis), authors Ivka Kljajić, Robert Župana and Stanislav Frangeš.

All cartographic products were duly registered (<https://icc2023.org/index.php/international-map-exhibition/>) and accepted as a part of the exhibition. The exhibition is available at <https://icc2023.org/index.php/international-map-exhibition/>

At the aforementioned exhibition Croatia won first place for the map on the floor made by the CGS in educational cartographic products category.

Miljenko Lapaine ■



Državna geodetska uprava sudjelovala je sa šest kartohoda u sklopu kartografskih proizvoda za obrazovanje. To su bili kartohodi postavljeni u OŠ Brestje u Sesvetama, OŠ Antun Augustinčić u Zaprešiću, OŠ Ban Josip Jelačić u Podsusedu, OŠ Samobor u Samoboru, OŠ Franjo Krežma u Osijeku, i OŠ Srdoci u Rijeci.

Hrvatski hidrografski institut sudjelovao je s dvije pomorske karte: Kvarnerić i Kanal Malog Stona i Stonska prevlaka.

Geodetski fakultet Sveučilišta u Zagrebu sudjelovao je s kartom: Map of the Diocese of Poreč and Pula (Diocesis Parentina et Polensis), autora Ivke Kljajić, Roberta Župana i Stanislava Frangeša.

Svi navedeni kartografski proizvodi unijeti su na vrijeme preko odgovarajućeg sučelja (<https://icc2023.org/index.php/international-map-exhibition/>) i prihvaćeni za izložbu. Izložbu je moguće pogledati na adresi <https://icc2023.org/index.php/international-map-exhibition/>

Na toj kartografskoj izložbi Hrvatska je osvojila 1. mjesto u kategoriji obrazovnih kartografskih proizvoda za kartohod izrađen u DGU-u.

Miljenko Lapaine ■