









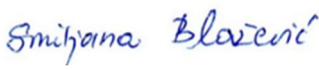
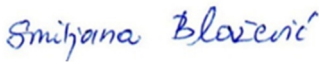




**Glavna ocjena prihvatljivosti
„Strategije razvoja Grada Raba do 2030.
godine“ za ekološku mrežu
DODATAK 2**



Zeleni servis d.o.o.
rujan, 2024.

Naručitelj elaborata:	Grad Rab Trg Municipium Arba 2, 51280 Rab
Nositelj zahvata:	Grad Rab Trg Municipium Arba 2, 51280 Rab
PREDMET:	Glavna ocjena prihvatljivosti „Strategije razvoja Grada Raba do 2030. godine“ za ekološku mrežu - DODATAK 2
Izrađivač:	Zeleni servis d.o.o., Split – Izdvojena jedinica Zagreb
Broj projekta:	18/2021
Voditelj izrade Glavne ocjene:	dr.sc. Natalija Pavlus, mag. biol. 098 / 98 44417 
Voditelj izrade SPUO:	dr.sc. Natalija Pavlus, mag. biol. 
Ovlaštenici:	Marijana Vuković, mag. biol. univ. spec. oecol. 
	Boška Matošić, dipl. ing. kem. teh. 
	Marin Perčić, dipl. ing. biol. i ekol. mora 
	Nela Sinjkević, mag. biol. et oecol. mar. 
	Josipa Sanković, mag. oecol. 
Ostali suradnici Zeleni servis d.o.o.:	Doris Tafra, mag. oecol. et prot. nat. 
	Anita Žižak Katavić, mag. oecol. et prot. nat. 
	Velimir Blažević, bacc. ing. traff 
	Smiljana Blažević, dipl. iur. 
Direktorica:	Smiljana Blažević, dipl. iur. 
Datum izrade:	Zagreb, rujan, 2024.

M.P.

ZELENI SERVIS d.o.o. – pridržava sva neprenesena prava

ZELENI SERVIS d.o.o. nositelj je neprenesenih autorskih prava sadržaja ove dokumentacije prema članku 5. Zakona o autorskom pravu i srodnim pravima RH („Narodne novine“, br. 167/03, 79/07, 80/11, 125/11, 141/13, 127/14, 62/17, 96/18). Zabranjeno je svako neovlašteno korištenje ovog autorskog djela, a napose umnožavanje, objavljivanje, davanje dobivenih podataka na uporabu trećim osobama kao i uporaba istih osim za svrhu sukladno ugovoru između **Naručitelja** i **Zelenog servisa**.

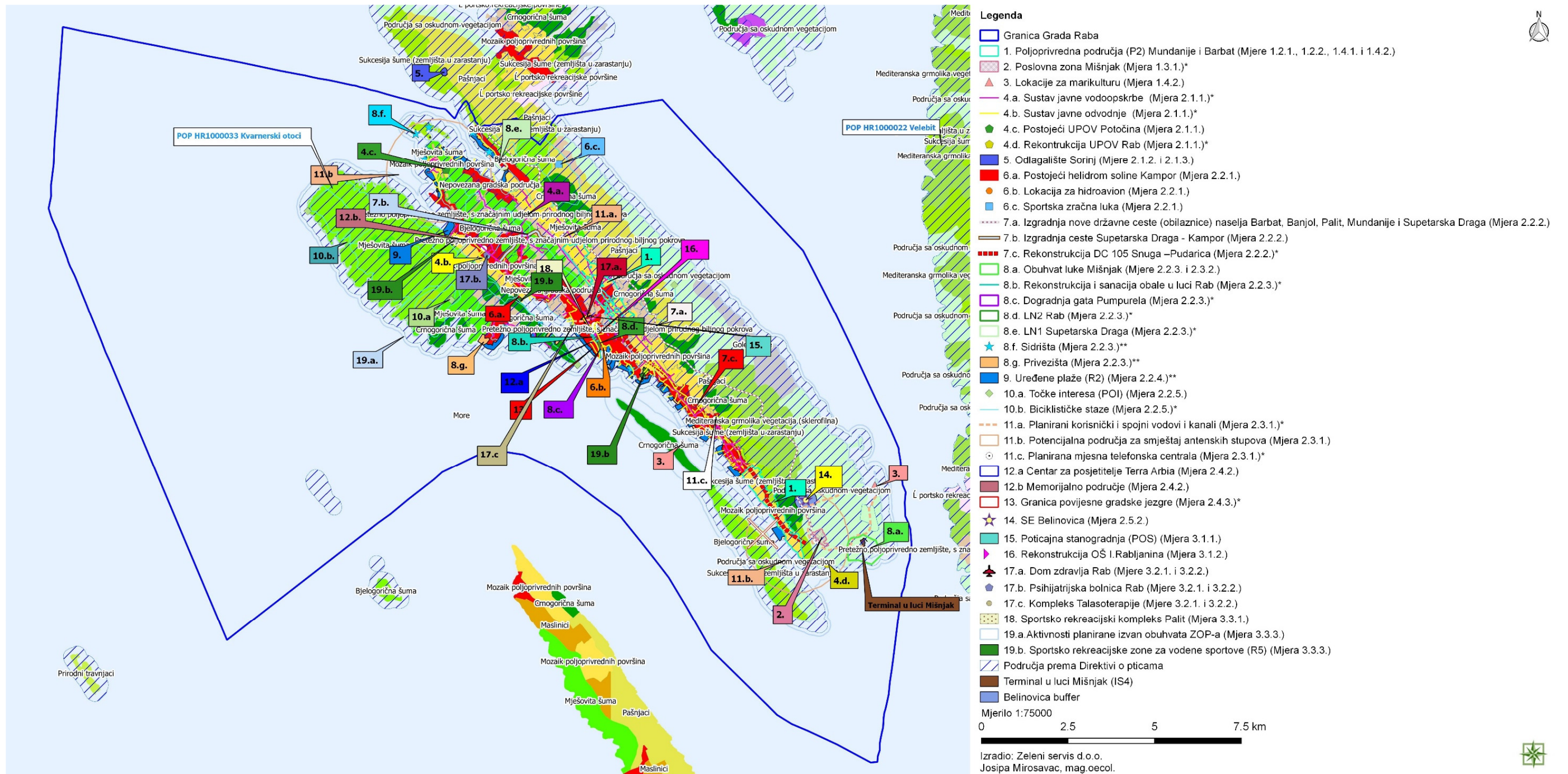
SADRŽAJ:

1 KARTOGRAFSKI PRILOZI UZ PROCJENU POJEDINAČNIH UTJECAJA U GLAVNOJ OCJENI PRIHVATLJIVOSTI STRATEGIJE RAZVOJA GRADA RABA ZA EKOLOŠKU MREŽU	4
1.1 Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000033 Kvarnerski otoci	4
1.2 Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001359 Otok Rab	8
1.3 Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001419 Otok Dolin – J	22
1.4 Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR3000417 Zaljev sv. Eufemije na Rabu	23
1.5 Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR3000024 Supetarska draga na Rabu.....	25
1.6 Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR3000025 Zaljev Kampor na Rabu.....	36
1.7 Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR3000468 Podmorje poluotoka Lopar – Rab.....	44
1.8 Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR3000026 Dolfin i otoci	46
2 KARTOGRAFSKI PRILOZI UZ PROCJENU KUMULATIVNIH UTJECAJA U GLAVNOJ OCJENI PRIHVATLJIVOSTI STRATEGIJE RAZVOJA GRADA RABA ZA EKOLOŠKU MREŽU	47
2.1 Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000033 Kvarnerski otoci	47
2.2 Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001359 Otok Rab ...	49
2.3 Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR3000417 Zaljev sv. Eufemije na Rabu	50
2.4 Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR3000025 Zaljev Kampor na Rabu.....	51
2.5 Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR3000024 Supetarska draga na Rabu.....	52

1 KARTOGRAFSKI PRILOZI UZ PROCJENU POJEDINAČNIH UTJECAJA U GLAVNOJ OCJENI PRIHVATLJIVOSTI STRATEGIJE RAZVOJA GRADA RABA ZA EKOLOŠKU MREŽU

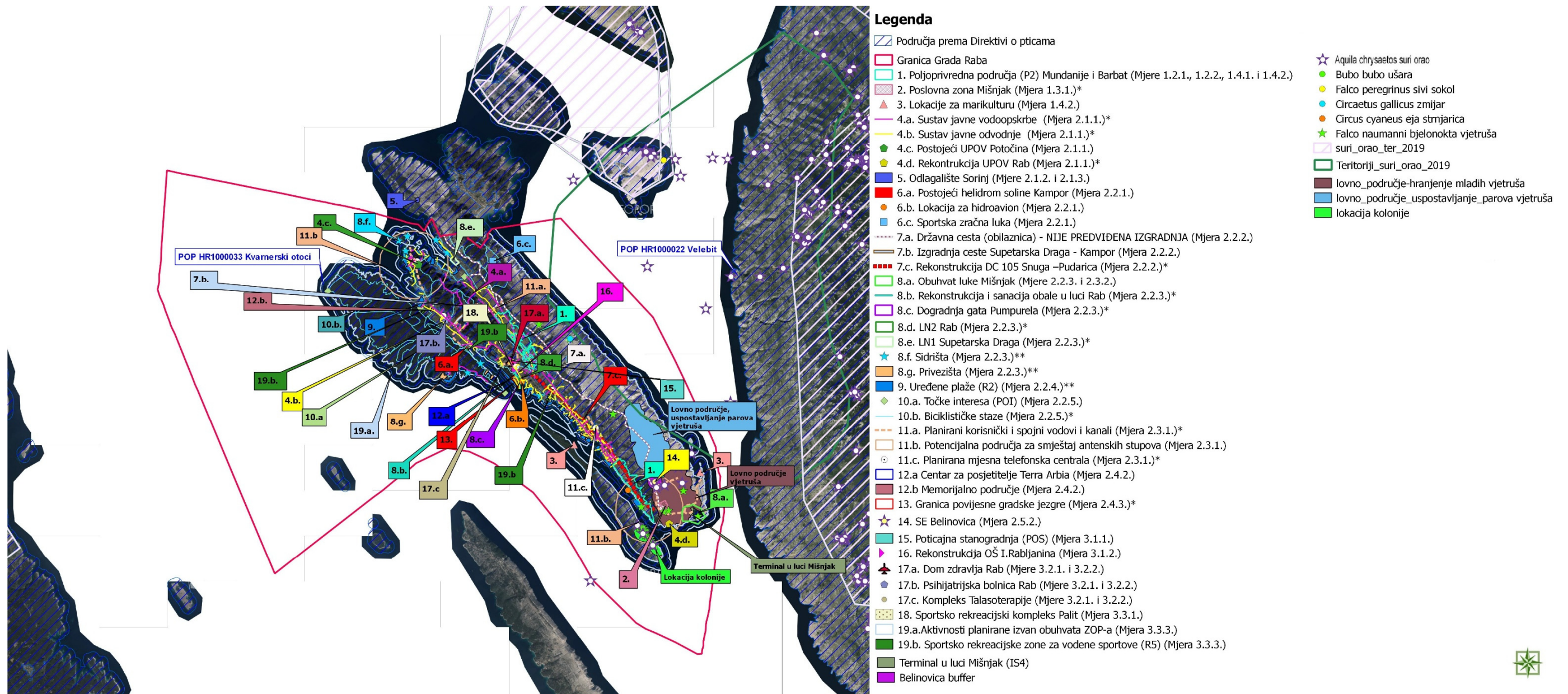
1.1 Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000033 Kvarnerski otoci

Slika 1.1.-1.: Aktivnosti planirane Strategijom razvoja Grada Raba unutar POP HR 1000033 Kvarnerski otoci, u odnosu na Corine kartu zemljišnog pokrova, 2018



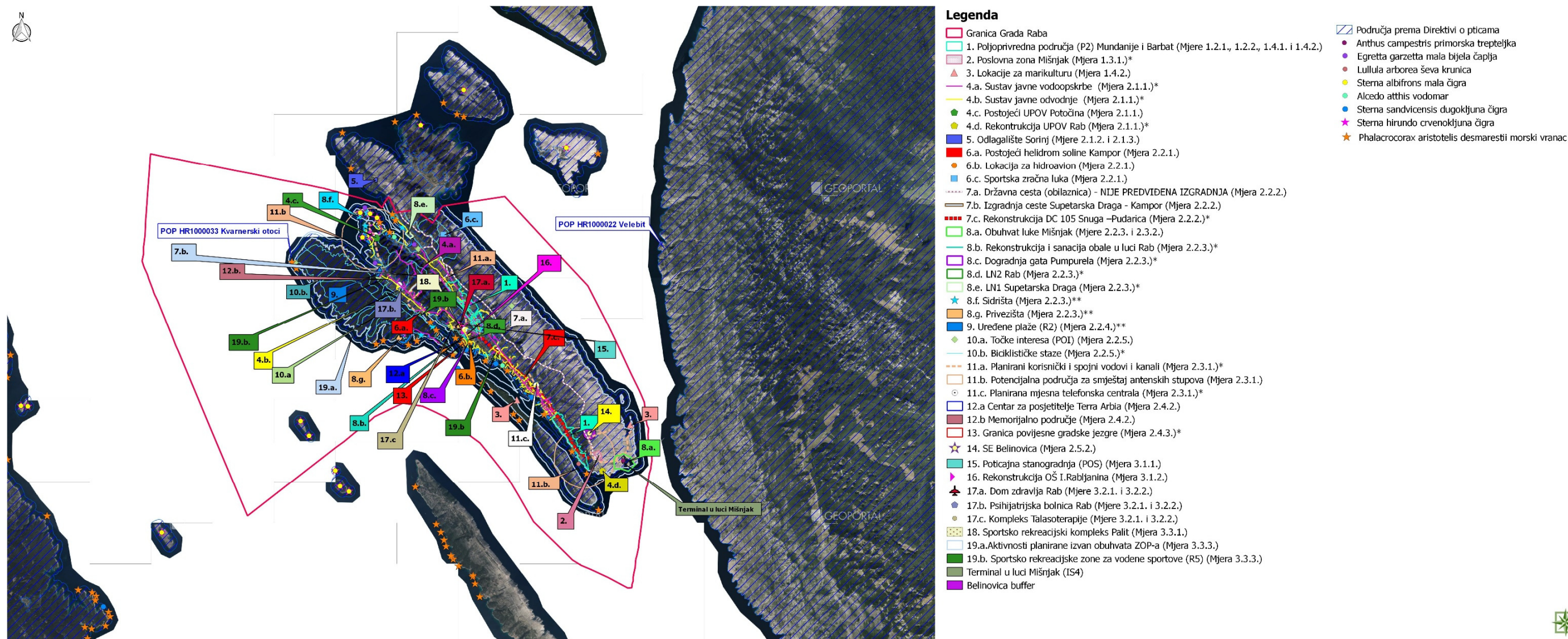
Napomena: Jedna zvjezdica* u legendi označava aktivnosti koje su planirane na jednoj lokaciji, a unutar iste površine su zahvati za koje su već provedeni postupci procjene i ishođena Rješenja (tablica 1.2.-2., Dodatak 1).
Dvije zvjezdice** u legendi označavaju aktivnosti, koje su planirane na više lokacija, a unutar nekih od tih površina su zahvati za koje su već provedeni postupci procjene i ishođena Rješenja, npr. plaže (tablica 1.2.-2., Dodatak 1).

Slika 1.1.-2.: Prikaz zabilježenih lokacija ciljnih vrsta grabljivica POP HR 1000033 Kvarnerski otoci, u obuhvatu Grada Raba.



Napomena: Jedna zvjezdica* u legendi označava aktivnosti koje su planirane na jednoj lokaciji, a unutar iste površine su zahvati za koje su već provedeni postupci procjene i ishođena Rješenja (tablica 1.2.-2., Dodatak 1).
Dvije zvjezdice** u legendi označavaju aktivnosti, koje su planirane na više lokacija, a unutar nekih od tih površina su zahvati za koje su već provedeni postupci procjene i ishođena Rješenja, npr. plaže (tablica 1.2.-2, Dodatak 1).

Slika 1.1.-3.: Prikaz zabilježenih lokacija ostalih ciljnih vrsta ptica POP HR 100033 Kvarnerski otoci, u obuhvatu Grada Raba.

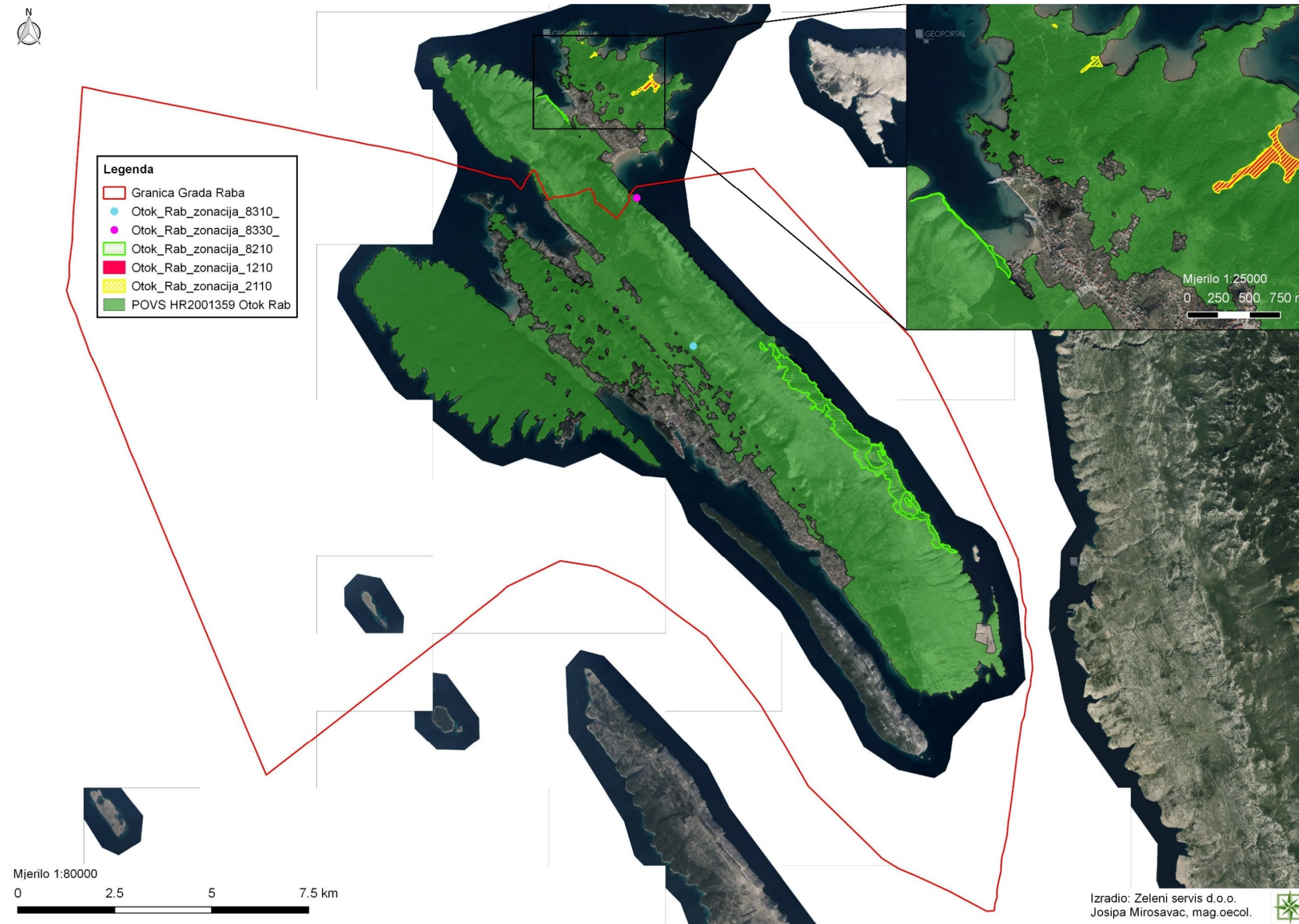


Napomena: Jedna zvjezdica* u legendi označava aktivnosti koje su planirane na jednoj lokaciji, a unutar iste površine su zahvati za koje su već provedeni postupci procjene i ishođena Rješenja (tablica 1.2.-2., Dodatak 1).

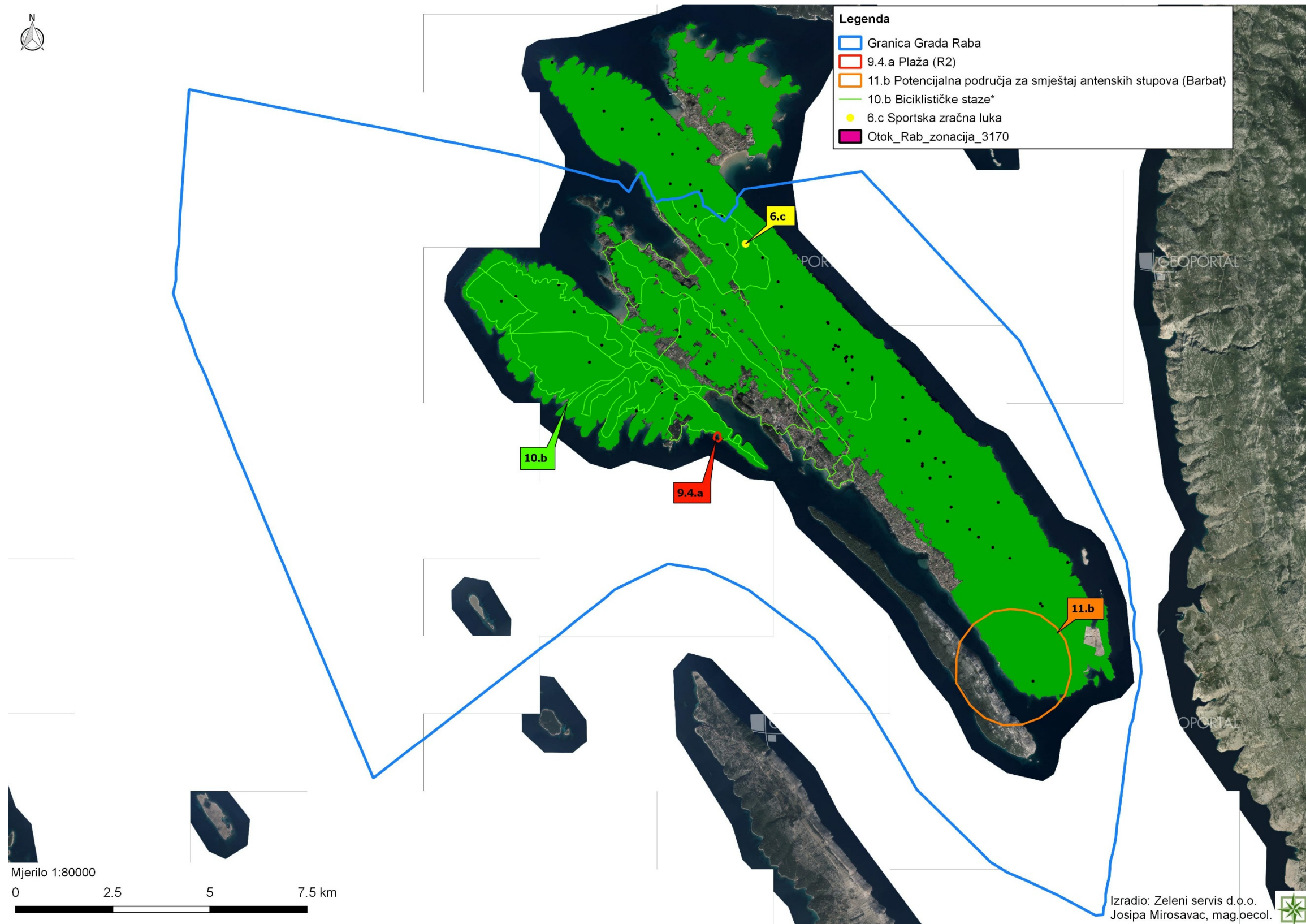
Dvije zvjezdice** u legendi označavaju aktivnosti, koje su planirane na više lokacija, a unutar nekih od tih površina su zahvati za koje su već provedeni postupci procjene i ishođena Rješenja, npr. plaže (tablica 1.2.-2., Dodatak 1).

1.2 Područje očuvanja značajne za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001359 Otok Rab

Slika 1.2.-1.: Zone rasprostranjenosti ciljnih stanišnih tipova 8310 Špilje i jame zatvorene za javnost, 8330 Preplavljene ili dijelom preplavljene morske špilje, 8210 Karbonatne stijene sa hazmofitskom vegetacijom, 1210 Vegetacija pretežno jednogodišnjih halofita na obalama s organskim nanosima (*Cakiletea maritima* p.), 2110 Embrionske obalne sipine – prvi stadij stvaranja sipina, u granicama POVS područja HR2001359 Otok Rab, u odnosu na aktivnosti planirane Strategijom razvoja Grada Raba.

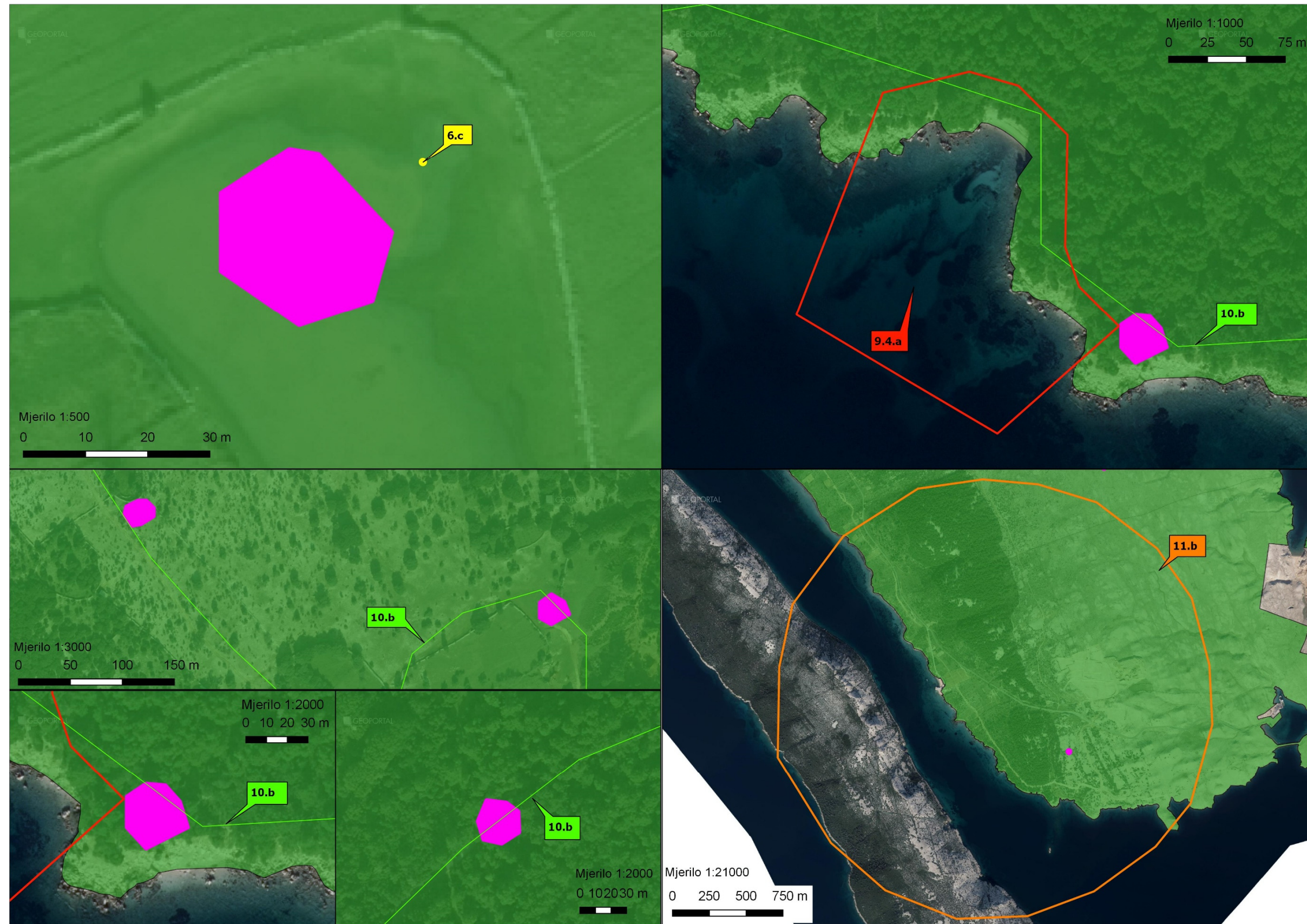


Slika 1.2.-2.: Zone rasprostranjenosti prioritetnog ciljnog stanišnog tipa 3170* Mediteranske povremene lokve, u granicama POVS područja HR2001359 Otok Rab, u odnosu na aktivnosti planirane Strategijom razvoja Grada Raba.

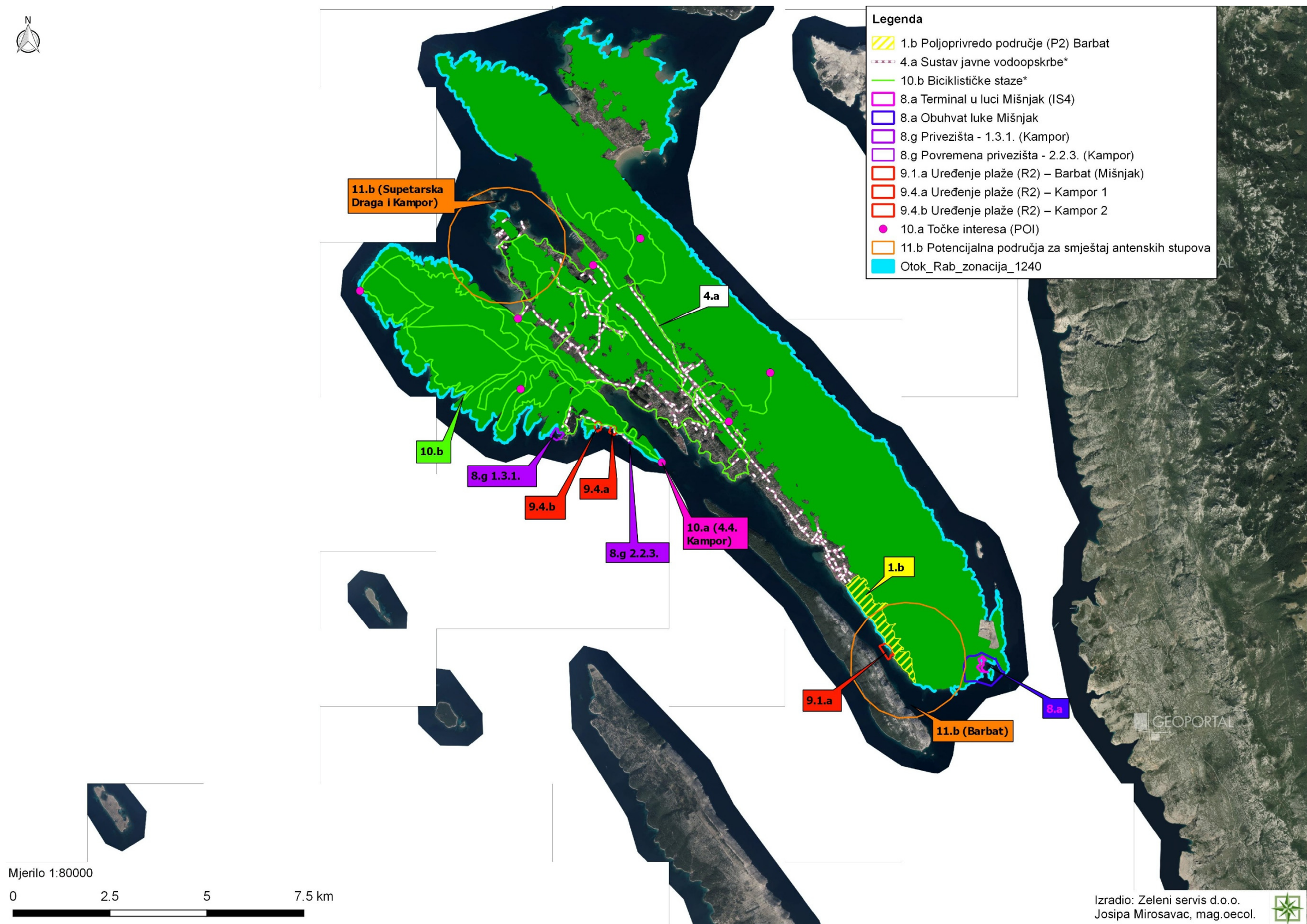


Napomena: Jedna zvjezdica* u legendi označava aktivnosti koje su planirane na jednoj lokaciji, a unutar iste površine su zahvati za koje su već provedeni postupci procjene i ishođena Rješenja (tablica 1.2.-2., Dodatak 1).

Slika 1.2.-3.: Lokacije aktivnosti 6.c Sportska zračna luka, 9.4.a. Plaža za uređenje, 10.b. Biciklističke staze i 11.b Potencijalna područja za smještaj antenskih stupova (Barbat) u odnosu na lokacije rasprostranjenosti prioritarnog ciljnog stanišnog tipa 3170* Mediteranske povremene lokve, u granicama POVS područja HR2001359 Otok Rab.

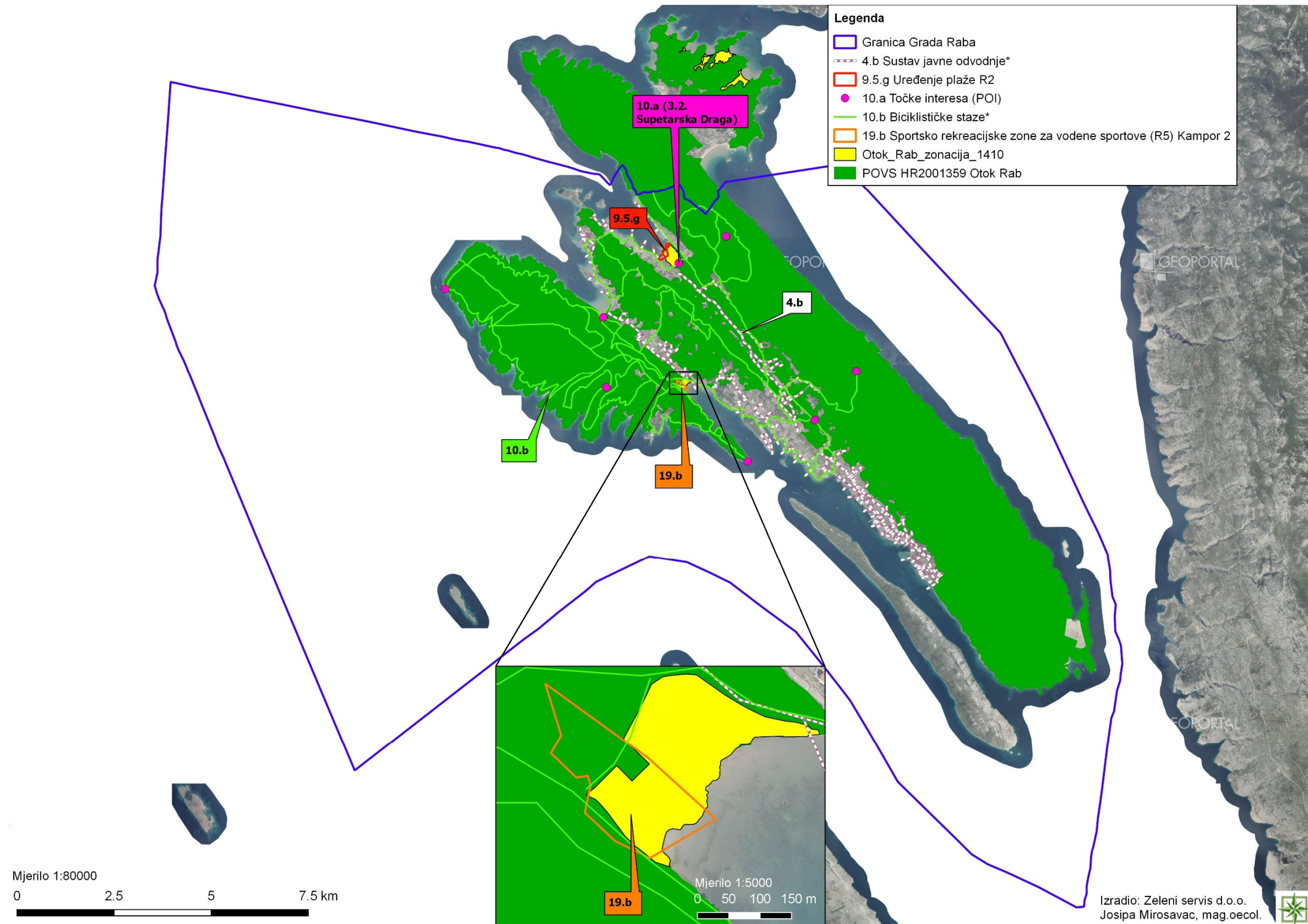


Slika 1.2.-4.: Zone rasprostranjenosti ciljnih stanišnog tipa 1240 Stijene i strmci (klifovi) mediteranskih obala obrasli endemičnim vrstama *Limonium spp.*, u granicama POVS područja HR2001359 Otok Rab, u odnosu na aktivnosti planirane Strategijom razvoja Grada Raba.



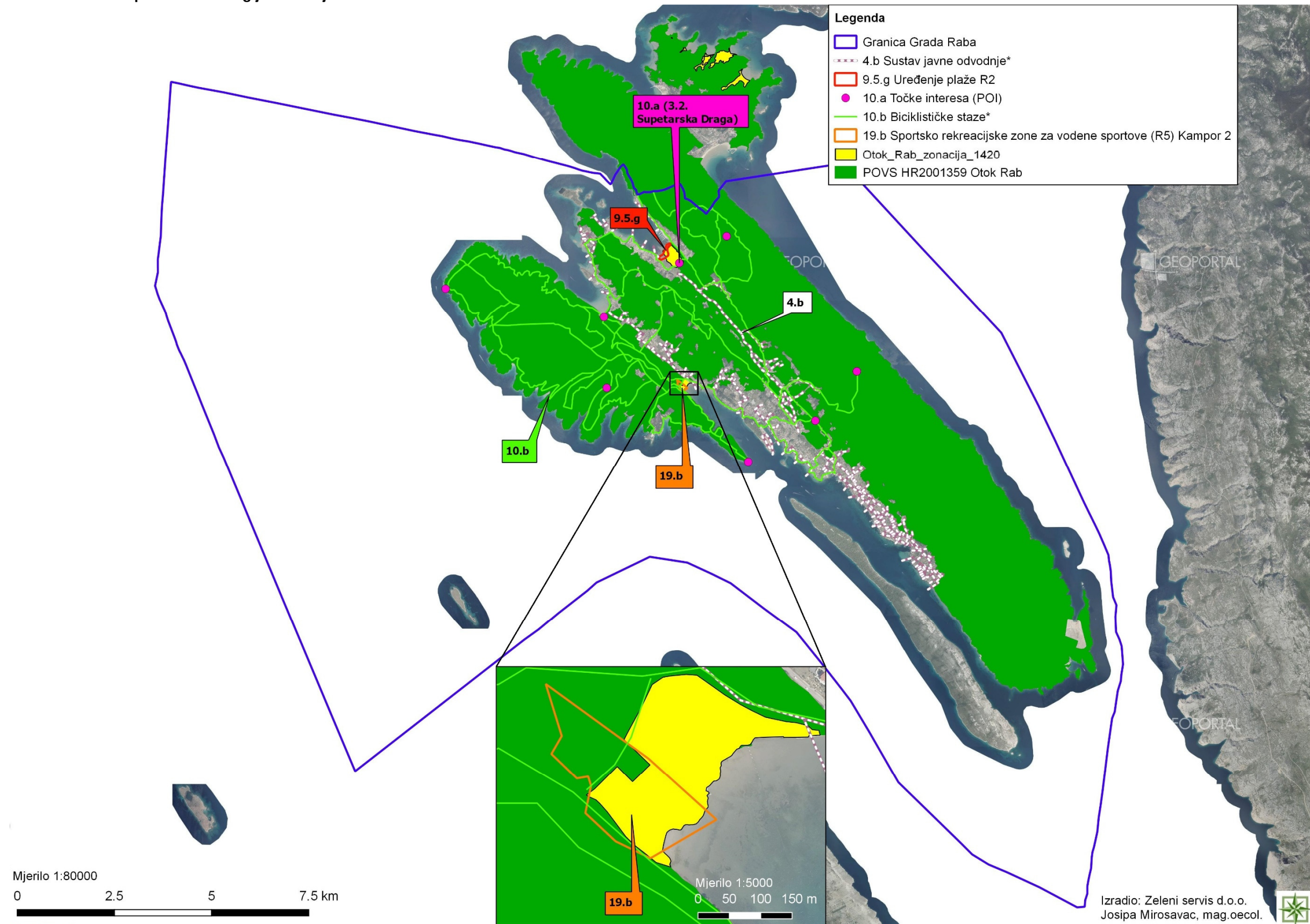
Napomena: Jedna zvjezdica* u legendi označava aktivnosti koje su planirane na jednoj lokaciji, a unutar iste površine su zahvati za koje su već provedeni postupci procjene i ishođena Rješenja (tablica 1.2.-2., Dodatak 1).

Slika 1.2.-5.: Zone rasprostranjenosti ciljnog stanišnog tipa 1410 Mediteranske sitine (*Juncetalia maritimi*), u granicama POVS područja HR2001359 Otok Rab, u odnosu na aktivnosti planirane Strategijom razvoja Grada Raba.



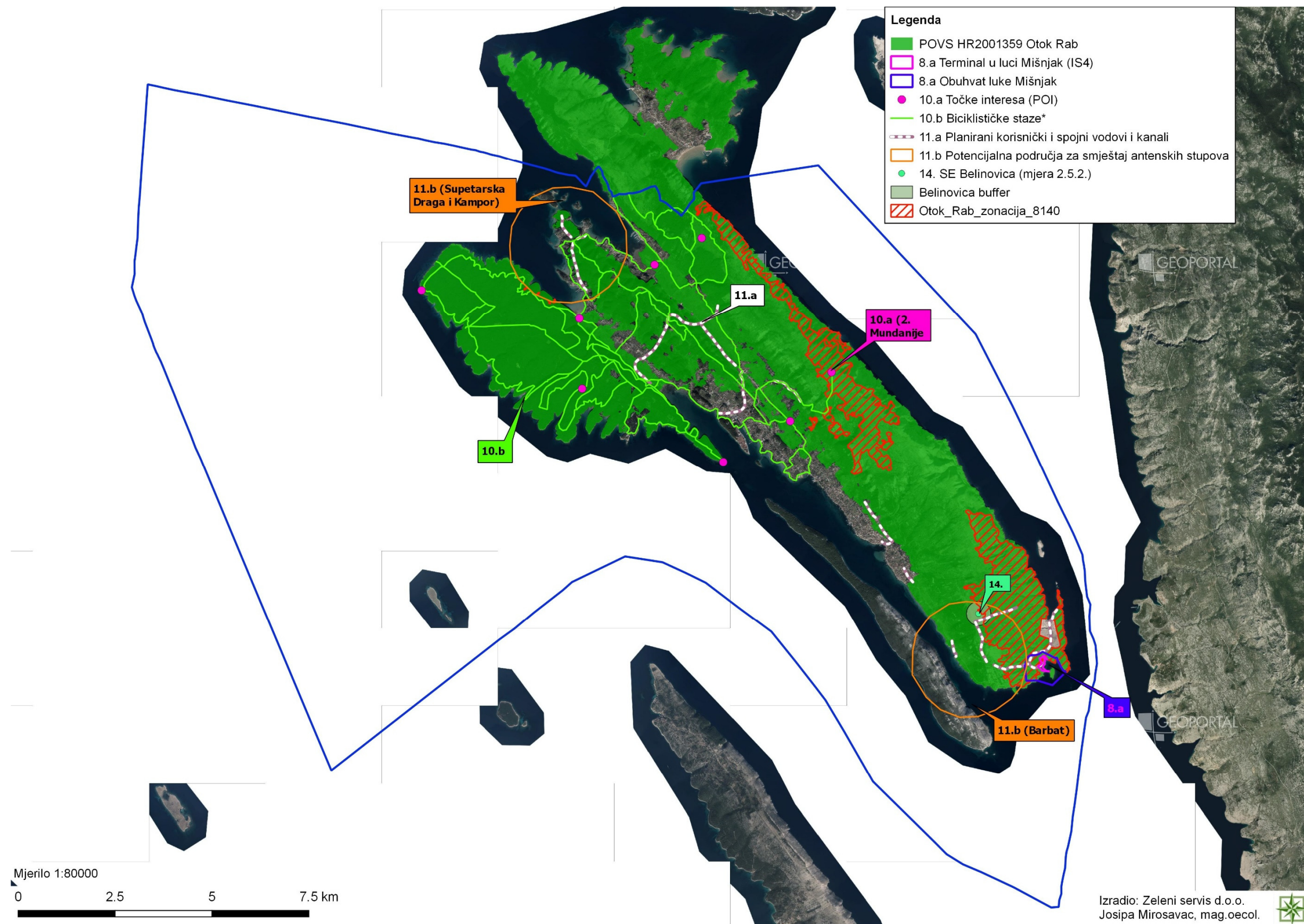
Napomena: Jedna zvjezdica* u legendi označava aktivnosti koje su planirane na jednoj lokaciji, a unutar iste površine su zahvati za koje su već provedeni postupci procjene i ishođena Rješenja (tablica 1.2.-2., Dodatak 1).

Slika 1.2.-6.: Zone rasprostranjenosti ciljnog stanišnog tipa 1420 Mediteranska i termoatlantska vegetacija halofilnih grmova (*Sarcocornetea fruticosi*), u granicama POVS područja HR2001359 Otok Rab, u odnosu na aktivnost 19.b i ostale aktivnosti planirane Strategijom razvoja Grada Raba.



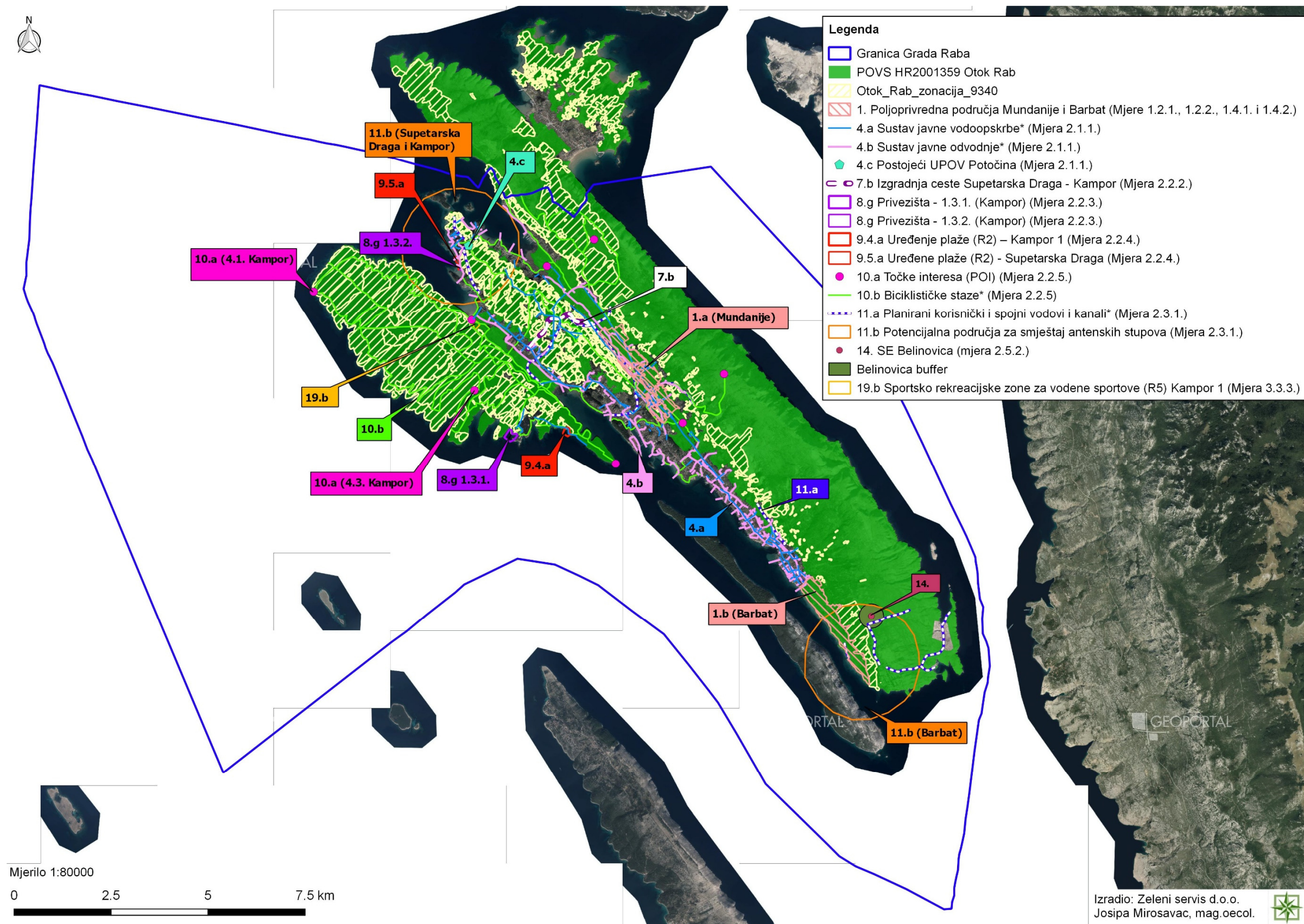
Napomena: Jedna zvjezdica* u legendi označava aktivnosti koje su planirane na jednoj lokaciji, a unutar iste površine su zahvati za koje su već provedeni postupci procjene i ishođena Rješenja (tablica 1.2.-2., Dodatak 1).

Slika 1.2.-7.: Zone rasprostranjenosti ciljnog stanišnog tipa 8140 Istočnomediteranska točila, u granicama POVS područja HR2001359 Otok Rab, u odnosu na aktivnosti planirane Strategijom razvoja Grada Raba.



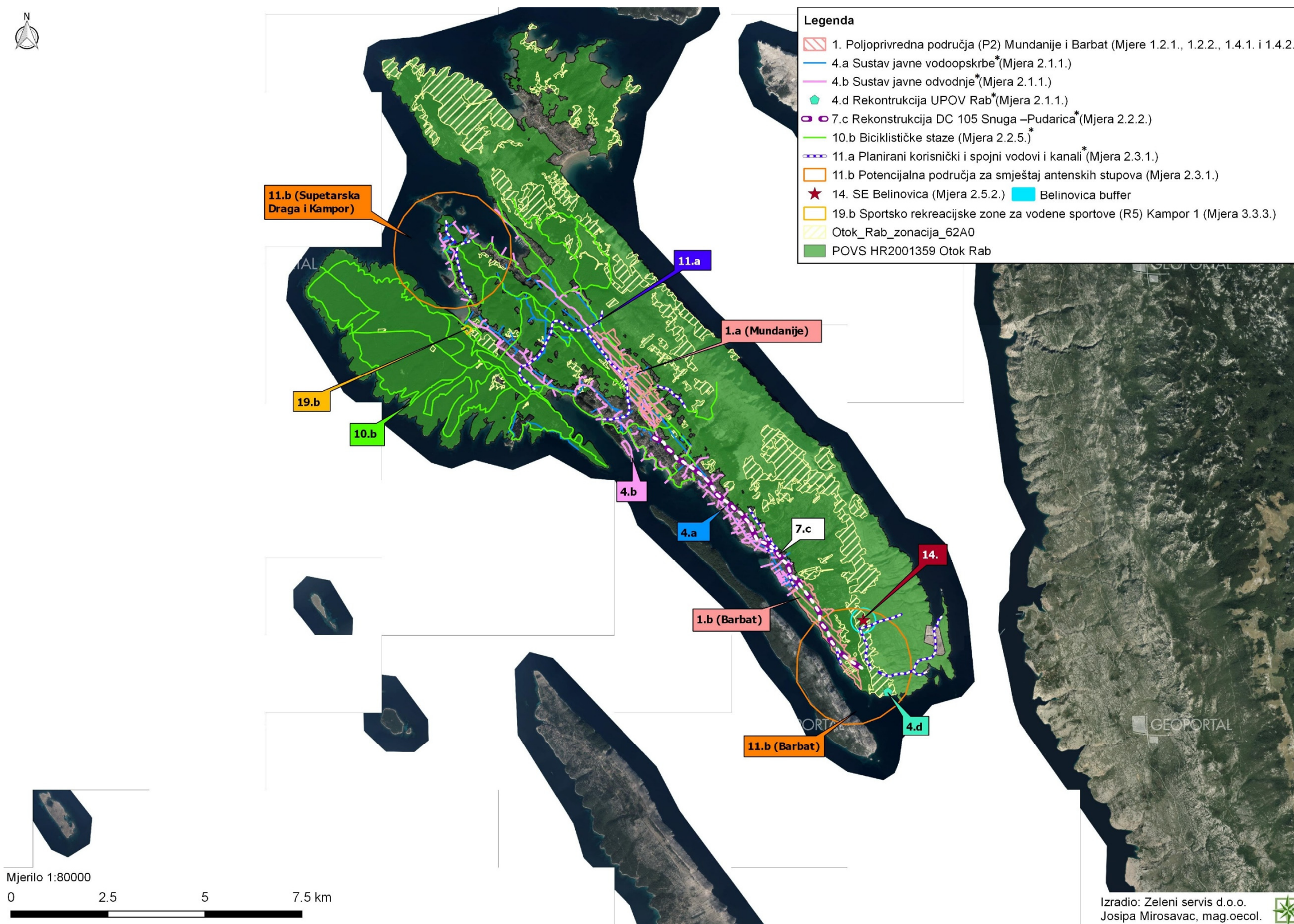
Napomena: Jedna zvjezdica* u legendi označava aktivnosti koje su planirane na jednoj lokaciji, a unutar iste površine su zahvati za koje su već provedeni postupci procjene i ishođena Rješenja (tablica 1.2.-2., Dodatak 1).

Slika 1.2.-8.: Zone rasprostranjenosti ciljnog stanišnog tipa 9340 Vazdazelene šume česmine (*Quercus ilex*), u granicama POVS područja HR2001359 Otok Rab, u odnosu na aktivnosti planirane Strategijom razvoja Grada Raba.



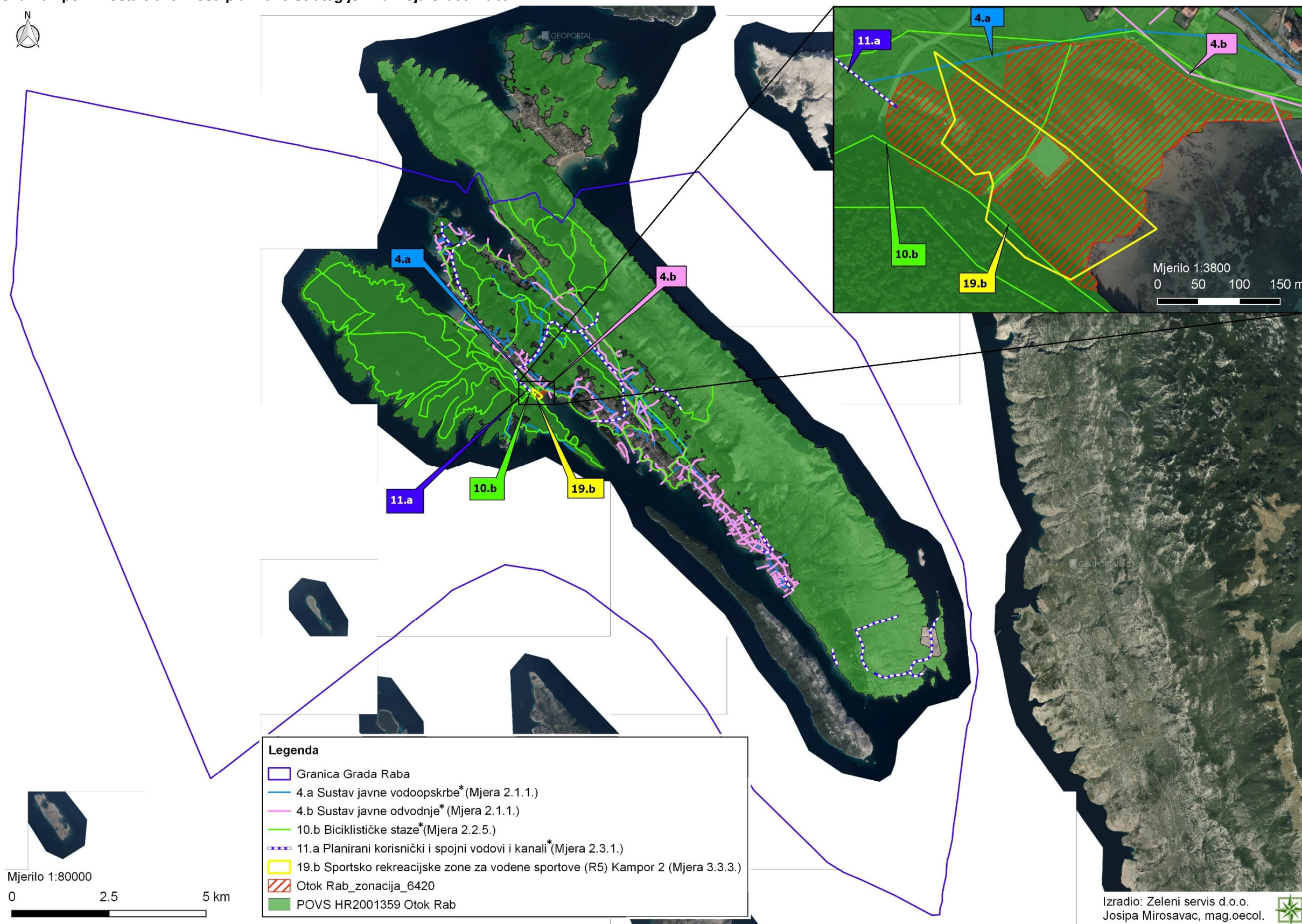
Napomena: Jedna zvjezdica* u legendi označava aktivnosti koje su planirane na jednoj lokaciji, a unutar iste površine su zahvati za koje su već provedeni postupci procjene i ishođena Rješenja (tablica 1.2.-2., Dodatak 1).

Slika 1.2.-9.: Zone rasprostranjenosti ciljnog stanišnog tipa 62A0 Istočno submediteranski suhi travnjaci (*Scorzoneretalia villosae*), u granicama POVS područja HR2001359 Otok Rab, u odnosu na aktivnosti planirane Strategijom razvoja Grada Raba.



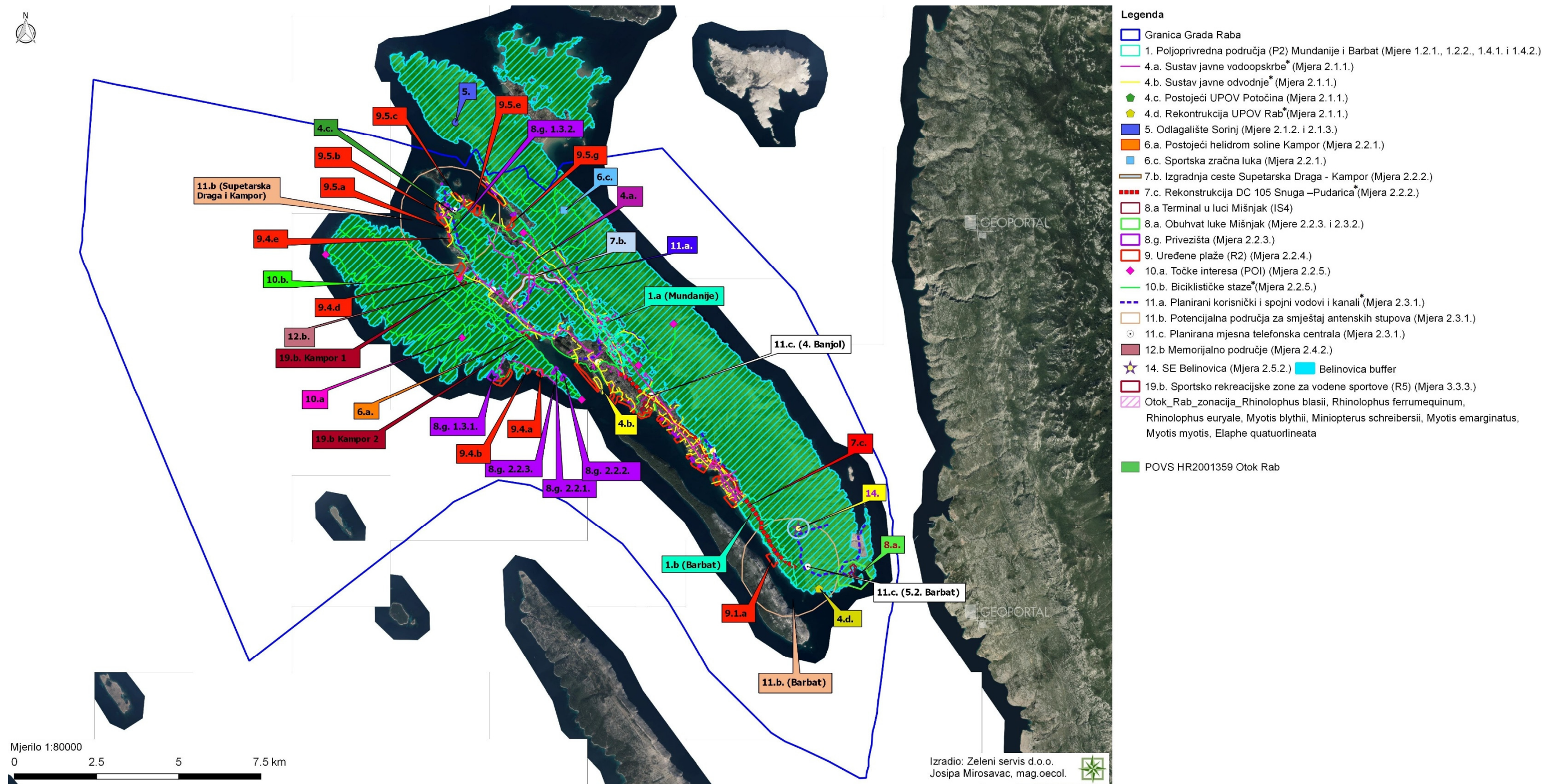
Napomena: Jedna zvjezdica* u legendi označava aktivnosti koje su planirane na jednoj lokaciji, a unutar iste površine su zahvati za koje su već provedeni postupci procjene i ishođena Rješenja (tablica 1.2.-2., Dodatak 1).

Slika 1.2.-10.: Zone rasprostranjenosti ciljnog stanišnog tipa 6420 Mediteranski visoki vlažni travnjaci *Molinio-Holoschoenion*, u granicama POVS područja HR2001359 Otok Rab, u odnosu na aktivnost 19.b Sportsko-rekreacijska zona Kampor 2 i ostale aktivnosti planirane Strategijom razvoja Grada Raba.



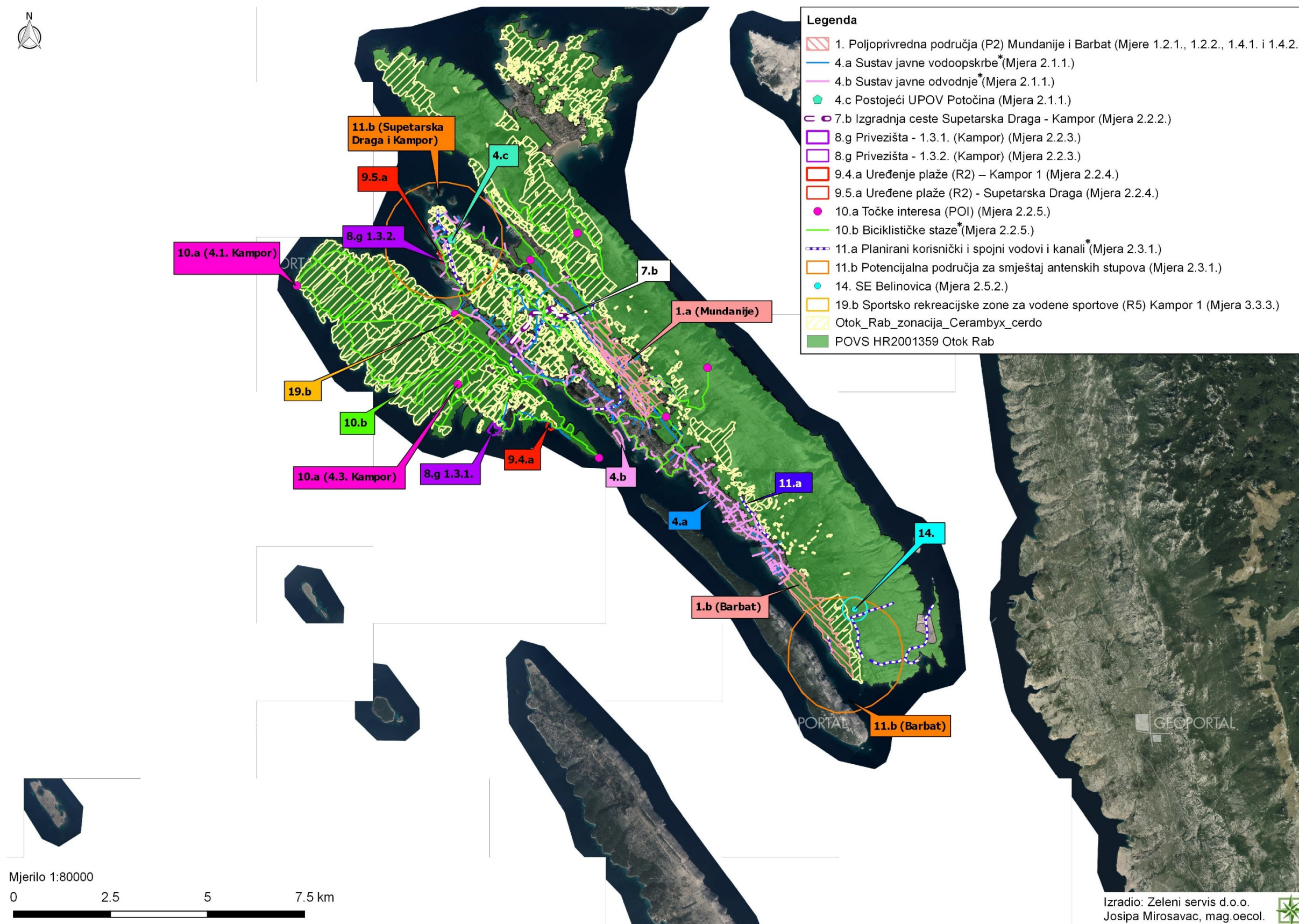
Napomena: Jedna zvjezdica* u legendi označava aktivnosti koje su planirane na jednoj lokaciji, a unutar iste površine su zahvati za koje su već provedeni postupci procjene i ishođena Rješenja (tablica 1.2.-2., Dodatak 1).

Slika 1.2.-11.: Zone rasprostranjenosti ciljnih vrsta šišmiša: Blazijev potkovnjak (*Rhinolophus blasii*), veliki potkovnjak (*Rhinolophus ferrumequinum*), južni potkovnjak (*Rhinolophus euryale*), oštrouhi šišmiš (*Myotis blythii*), dugokrili pršnjak (*Miniopterus schreibersii*), riđi šišmiš (*Myotis emarginatus*), veliki šišmiš (*Myotis myotis*) i ciljne vrste četveroprugi kravosas (*Elaphe quatuorlineata*), u granicama POVS područja HR2001359 Otok Rab, u odnosu na aktivnosti planirane Strategijom razvoja Grada Raba.



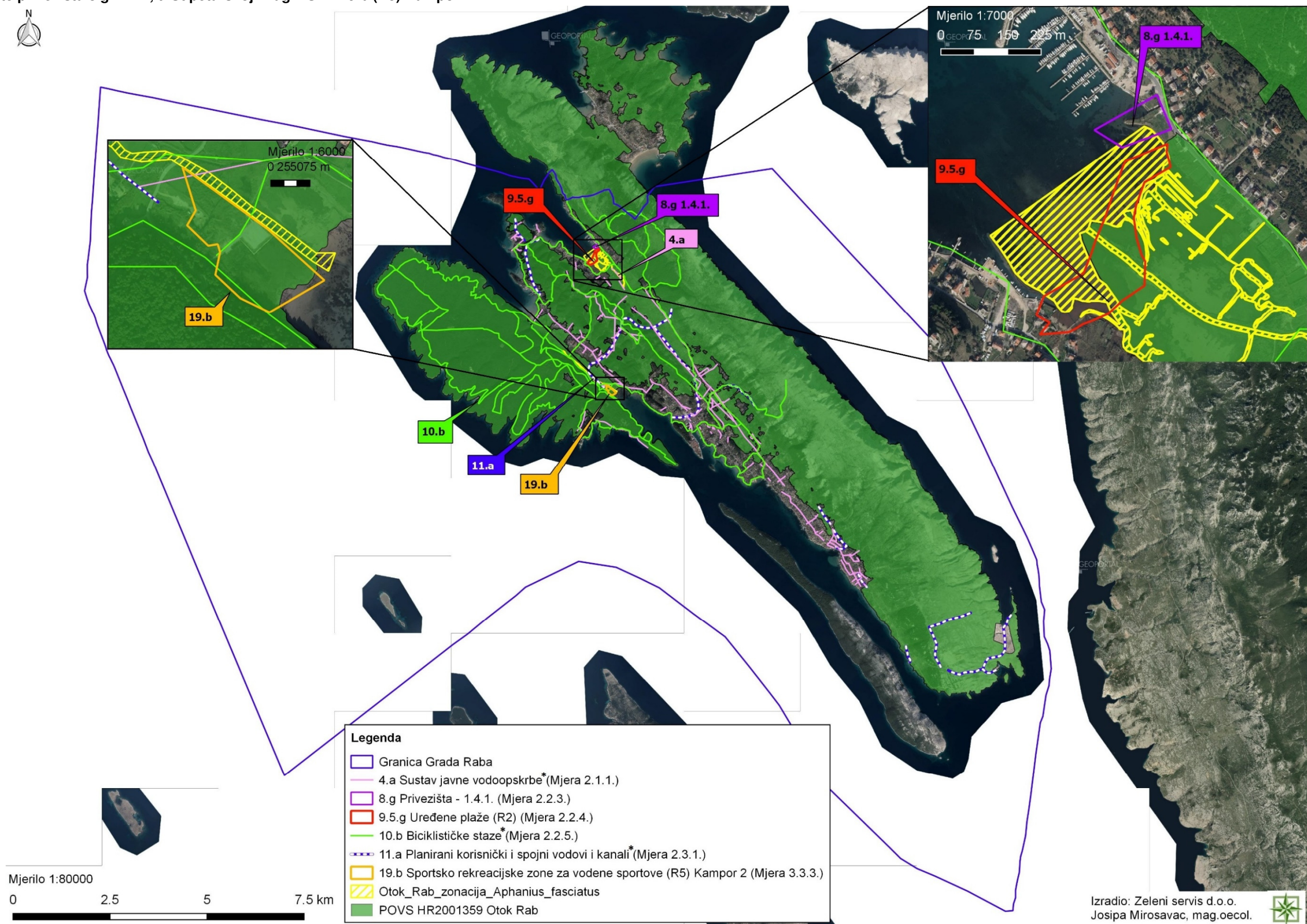
Napomena: Jedna zvjezdica* u legendi označava aktivnosti koje su planirane na jednoj lokaciji, a unutar iste površine su zahvati za koje su već provedeni postupci procjene i ishođena Rješenja (tablica 1.2.-2., Dodatak 1).

Slika 1.2.-12.: Zone rasprostranjenosti ciljne vrste hrastova strizibuba (*Cerambyx cerdo*), u granicama POVS područja HR2001359 Otok Rab, u odnosu na aktivnosti planirane Strategijom razvoja Grada Raba.



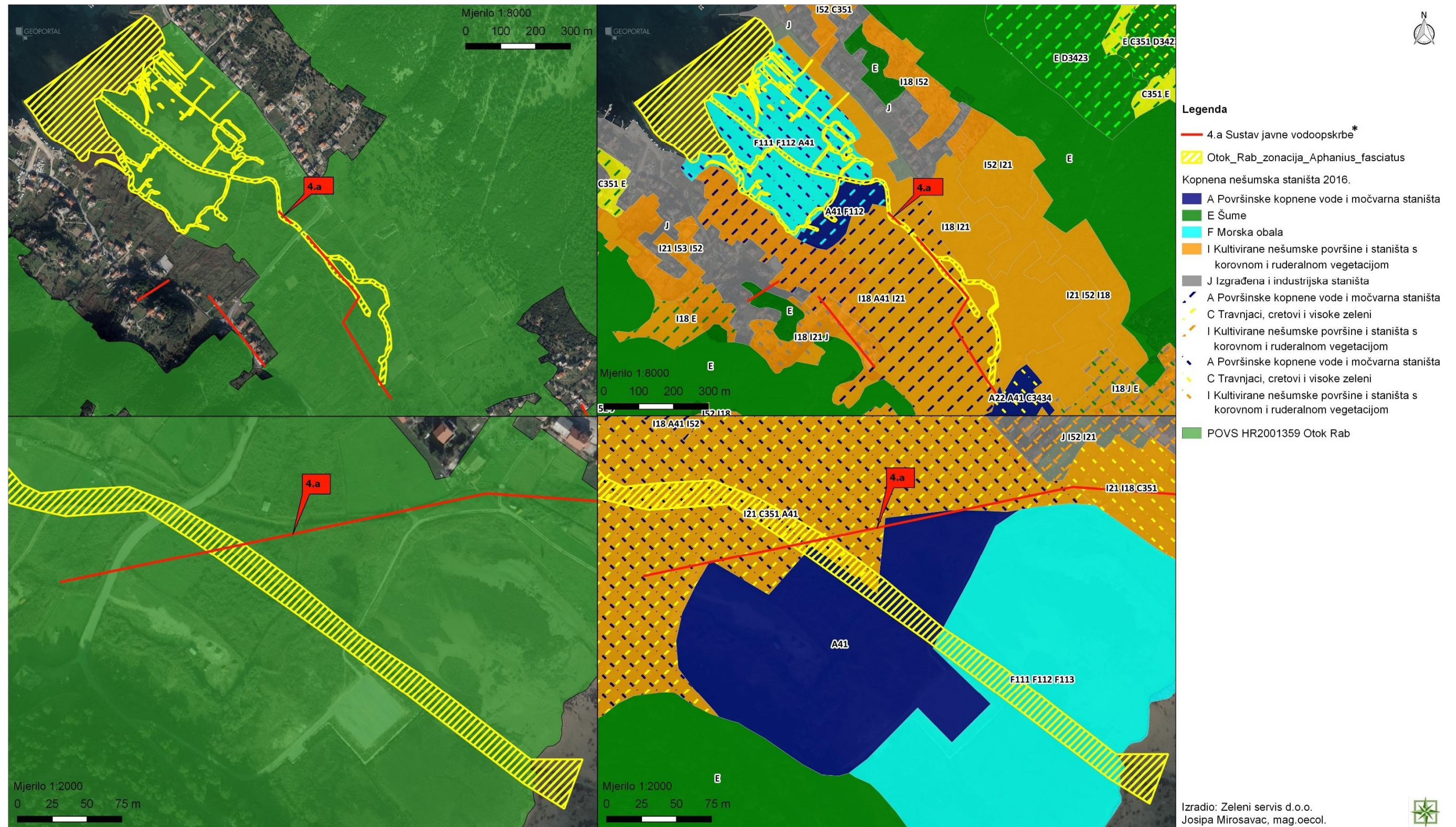
Napomena: Jedna zvjezdica* u legendi označava aktivnosti koje su planirane na jednoj lokaciji, a unutar iste površine su zahvati za koje su već provedeni postupci procjene i ishođena Rješenja (tablica 1.2.-2., Dodatak 1).

Slika 1.2.-13.: Zone rasprostranjenosti ciljne vrste obrvan (*Aphanius fasciatus*), u granicama POVS područja HR2001359 Otok Rab, u odnosu na aktivnosti planirane Strategijom razvoja Grada Raba i lokacijom plaže za uređenje 9.5.g te privezišta 8.g 1.4.1., u Supetarskoj Dragi i SRZ 19.b (R5) Kampor 2.



Napomena: Jedna zvjezdica* u legendi označava aktivnosti koje su planirane na jednoj lokaciji, a unutar iste površine su zahvati za koje su već provedeni postupci procjene i ishođena Rješenja (tablica 1.2.-2., Dodatak 1).

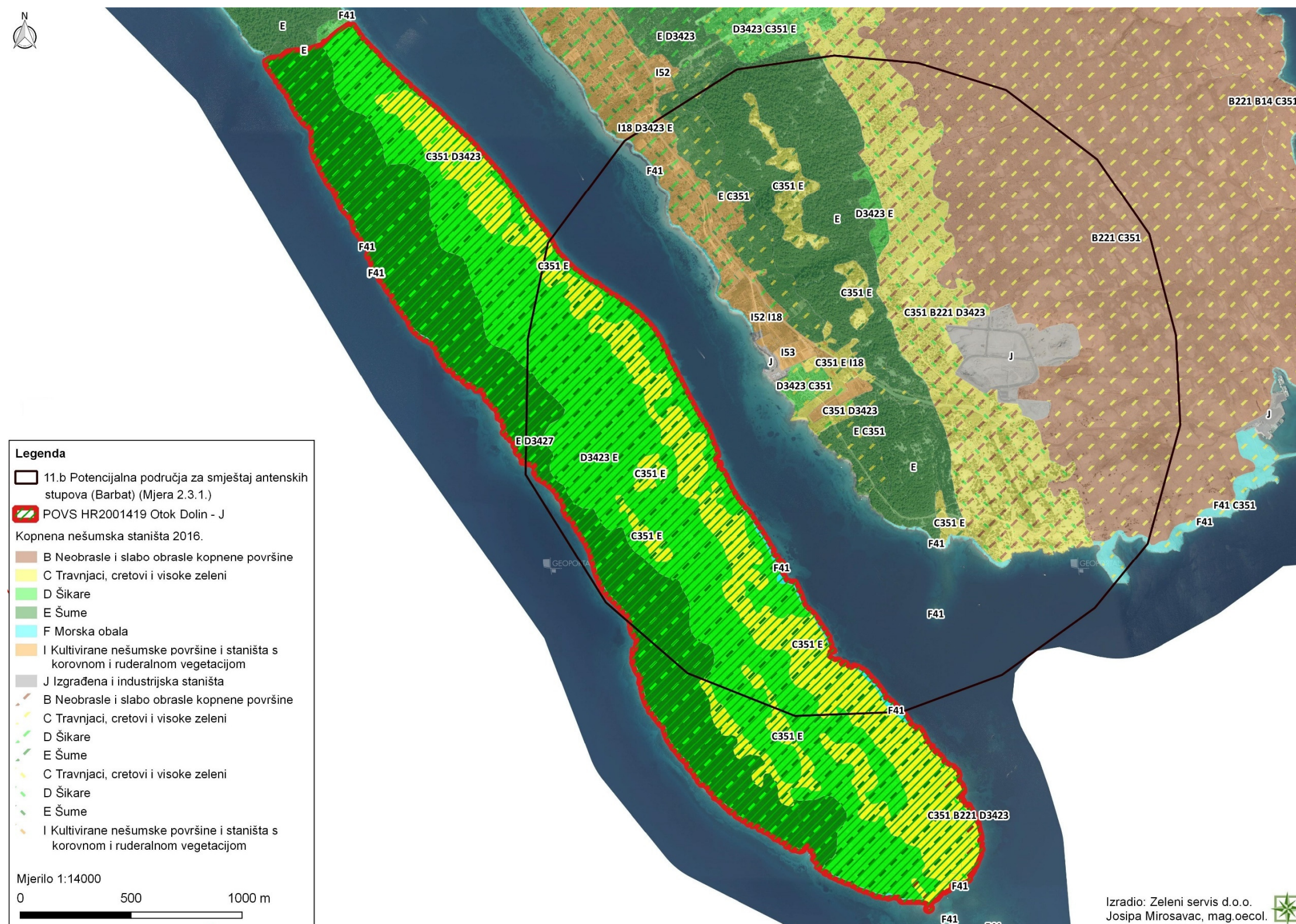
1.2.-14.: Lokacije aktivnosti 4.a. Sustav javne vodoopskrbe u odnosu na zone značajne za ciljnu vrstu obrvan (*Aphanius fasciatus*), u granicama POVS područja HR2001359 Otok Rab.



Napomena: Jedna zvjezdica* u legendi označava aktivnosti koje su planirane na jednoj lokaciji, a unutar iste površine su zahvati za koje su već provedeni postupci procjene i ishođena Rješenja (tablica 1.2.-2., Dodatak 1).

1.3 Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001419 Otok Dolin – J

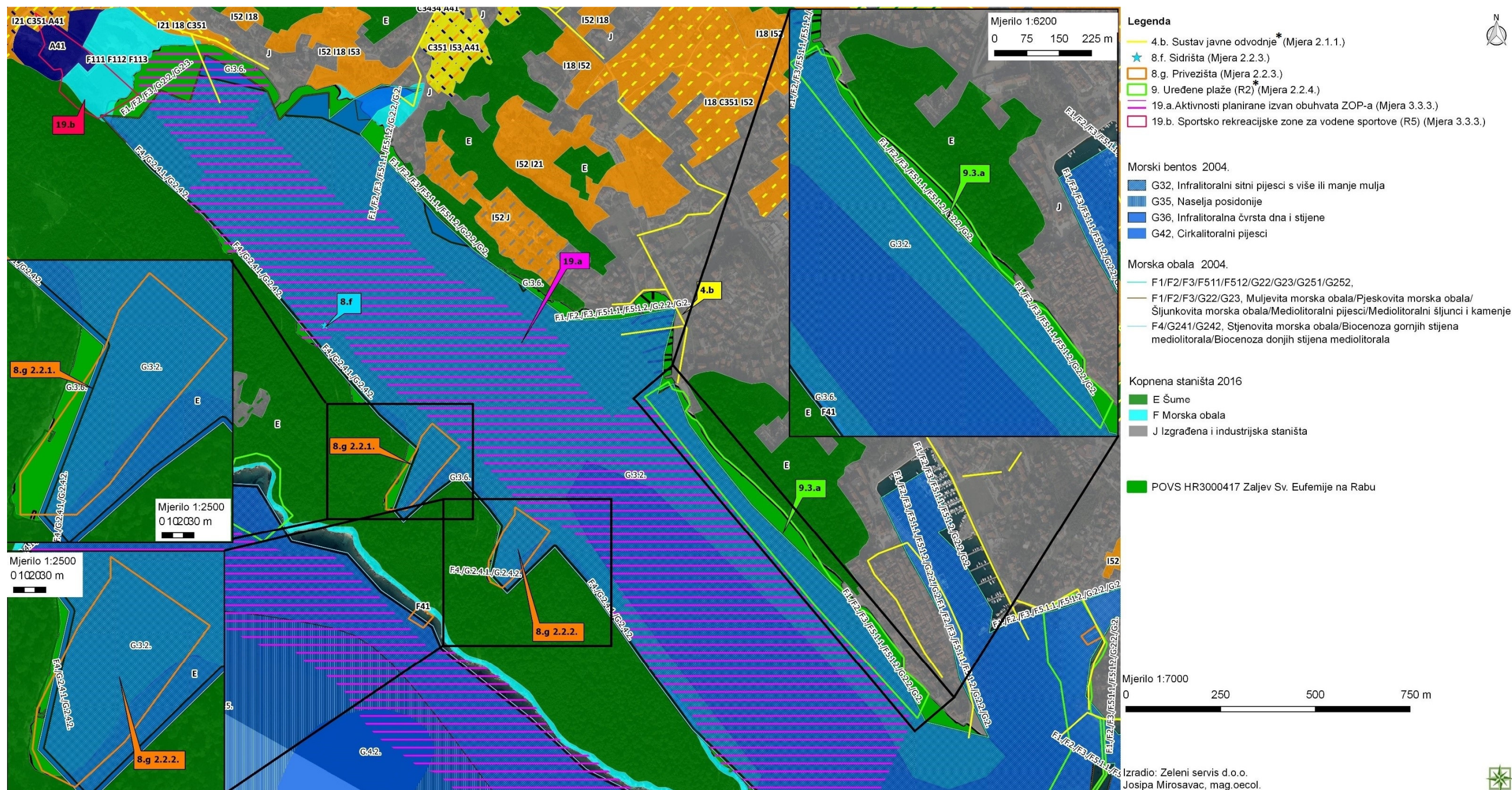
Slika 1.3.-1.: Rasprostranjenost ciljnog stanišnog tipa 62A0 Istočno submediteranski suhi travnjaci (*Scorzoneretalia villosae*), stanište C.3.5. Submediteranski i epimediteranski suhi travnjaci (prema NKS-u i Karti kopnenih nešumskih staništa 2016.) u granicama POVS područja HR2001419 Otok Dolin – J, u odnosu na aktivnosti planirane Strategijom razvoja Grada Raba.



Napomena: Jedna zvjezdica* u legendi označava aktivnosti koje su planirane na jednoj lokaciji, a unutar iste površine su zahvati za koje su već provedeni postupci procjene i ishodišta Rješenja (tablica 1.2.-2., Dodatak 1).

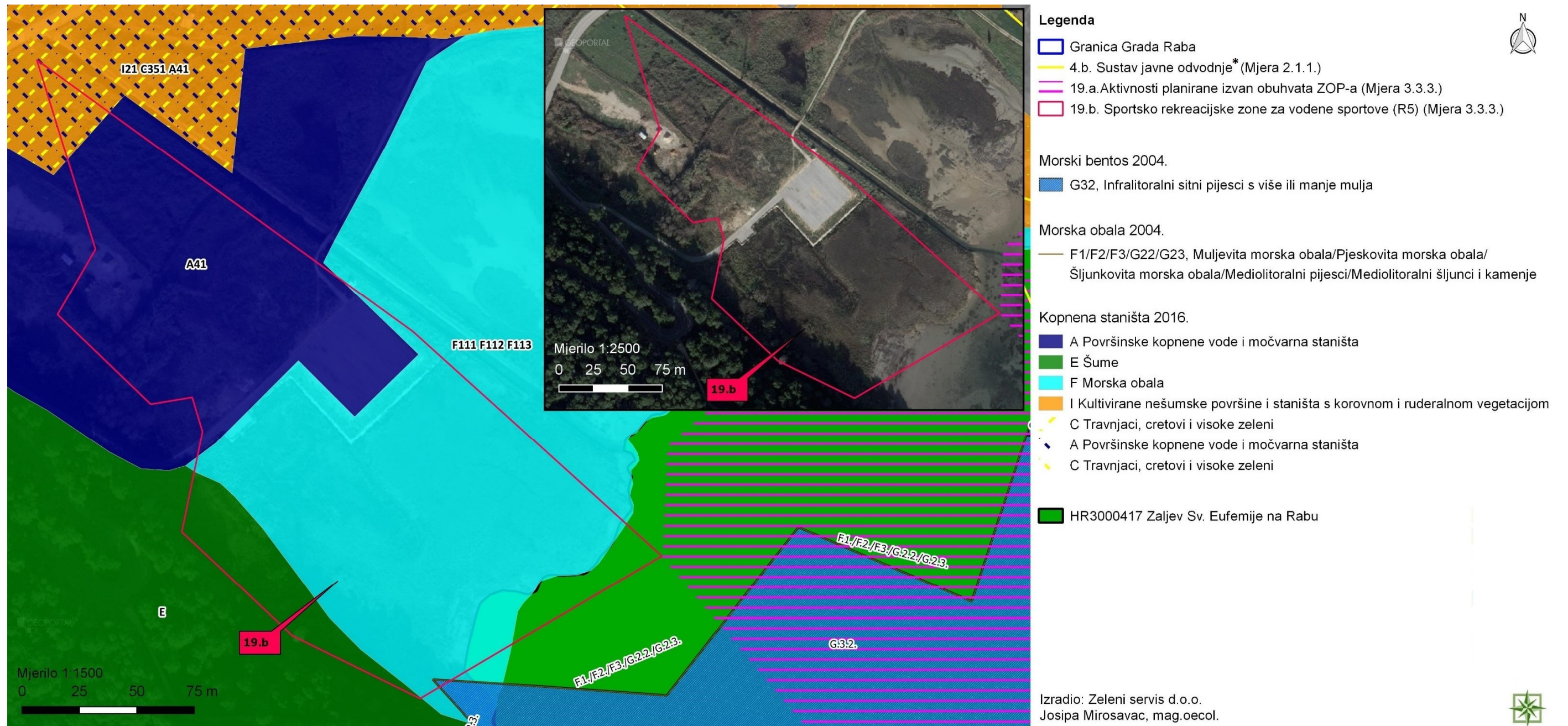
1.4 Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR3000417 Zaljev sv. Eufemije na Rabu

Slika 1.4.-1.: Rasprostranjenost ciljnih stanišnih tipova 1110 Pješčana dna trajno prekrivena morem i 1140 Muljevita i pješčana dna izložena zraku za vrijeme oseke (prema Kopnenih staništa 2004.) u granicama POVS područja HR3000417 Zaljev sv. Eufemije na Rabu, u odnosu na aktivnosti planirane Strategijom razvoja Grada Raba.



Napomena: Jedna zvjezdica* u legendi označava aktivnosti koje su planirane na jednoj lokaciji, a unutar iste površine su zahvati za koje su već provedeni postupci procjene i ishođena Rješenja (tablica 1.2.-2., Dodatak 1).

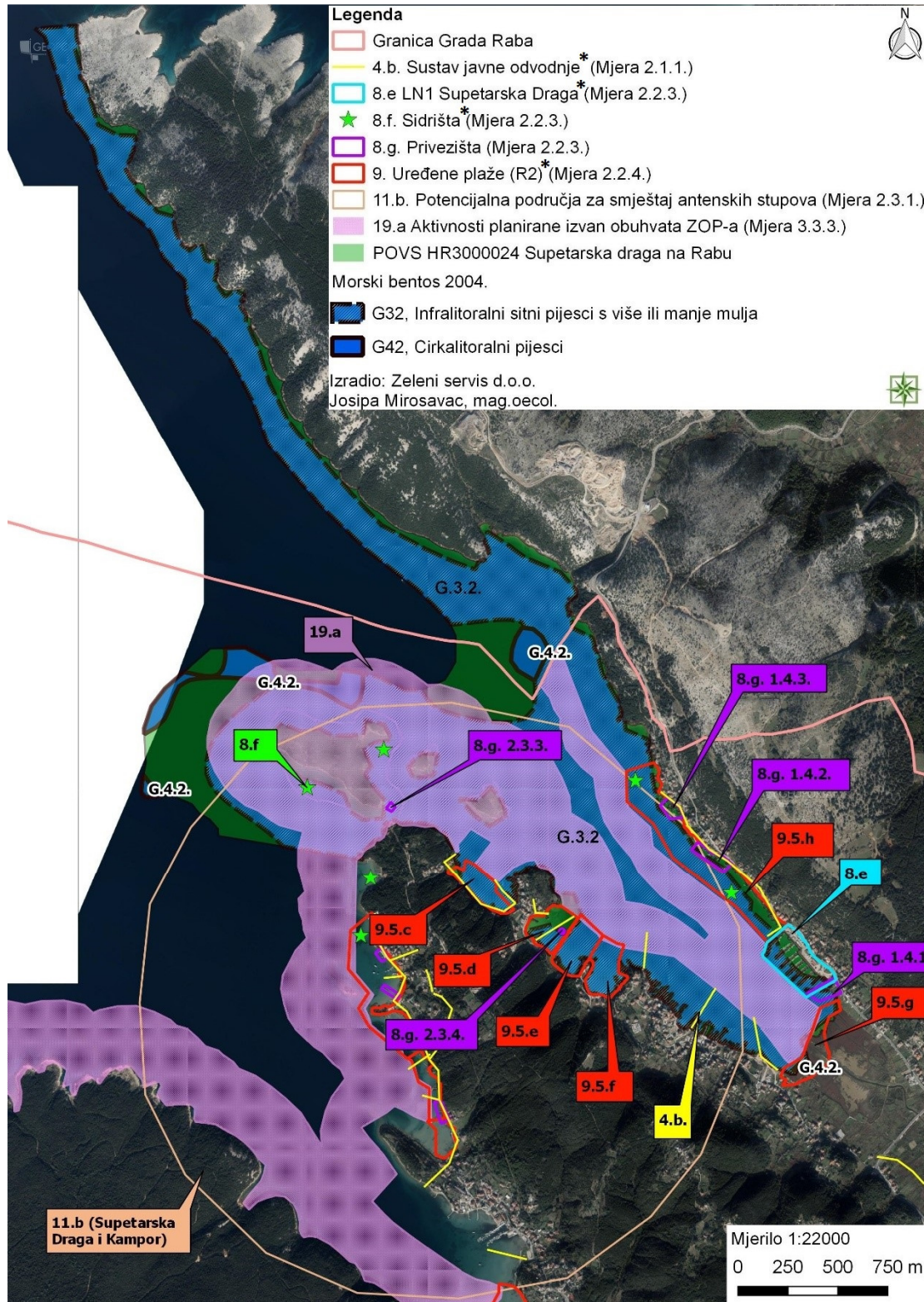
Slika 1.4.-2.: Prikaz lokacije aktivnosti 19.b (R5) Kampor 2 (sportsko-rekreacijska zona) u odnosu na staništa, prema Karti kopnenih nešumskih staništa 2016. i Karti staništa 2004., u obuhvatu POVS područja HR3000417 Zaljev sv. Eufemije na Rabu.



Napomena: Jedna zvjezdica* u legendi označava aktivnosti koje su planirane na jednoj lokaciji, a unutar iste površine su zahvati za koje su već provedeni postupci procjene i ishođena Rješenja (tablica 1.2.-2., Dodatak 1).

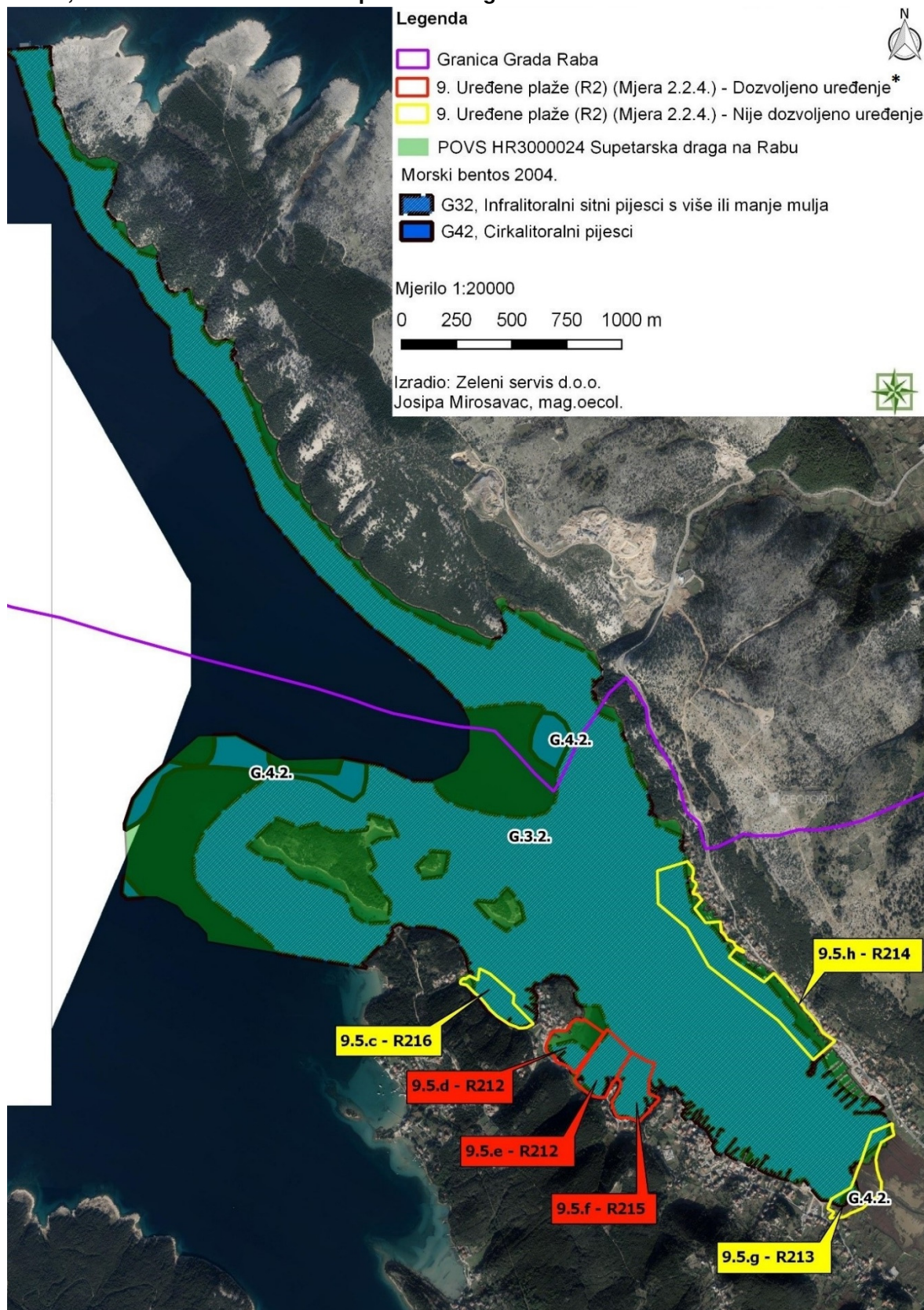
1.5 Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR3000024 Supetarska draga na Rabu

Slika 1.5.-1.: Aktivnosti planirane SR Grada Raba, u odnosu na staništa, koja čine ciljni stanišni tip 1110 Pješčana dna trajno prekrivena morem, unutar POVS HR3000024 Supetarska draga na Rabu



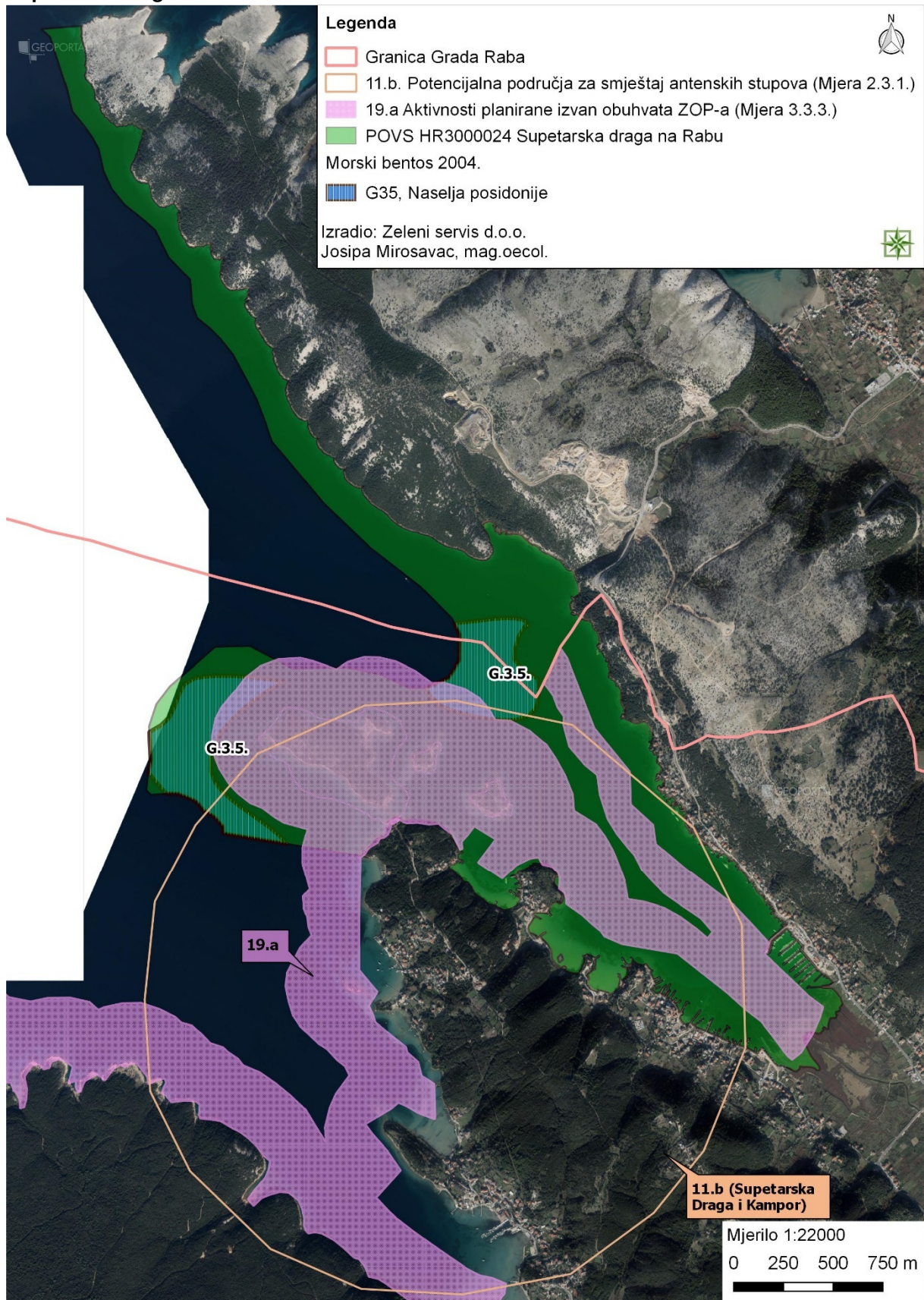
Napomena: Jedna zvjezdica* u legendi označava aktivnosti koje su planirane na jednoj lokaciji, a unutar iste površine su zahvati za koje su već provedeni postupci procjene i ishoda Rješenja (tablica 1.2.-2., Dodatak 1).

Slika 1.5.-2.: Plaže predviđene za uređenje (9.5) u SR Grada Raba (oznaka prema PPUG Raba-R216) u odnosu na staništa, koja čine ciljni stanišni tip 1110 Pješčana dna trajno prekrivena morem, unutar POVS HR3000024 Supetarska draga na Rabu.

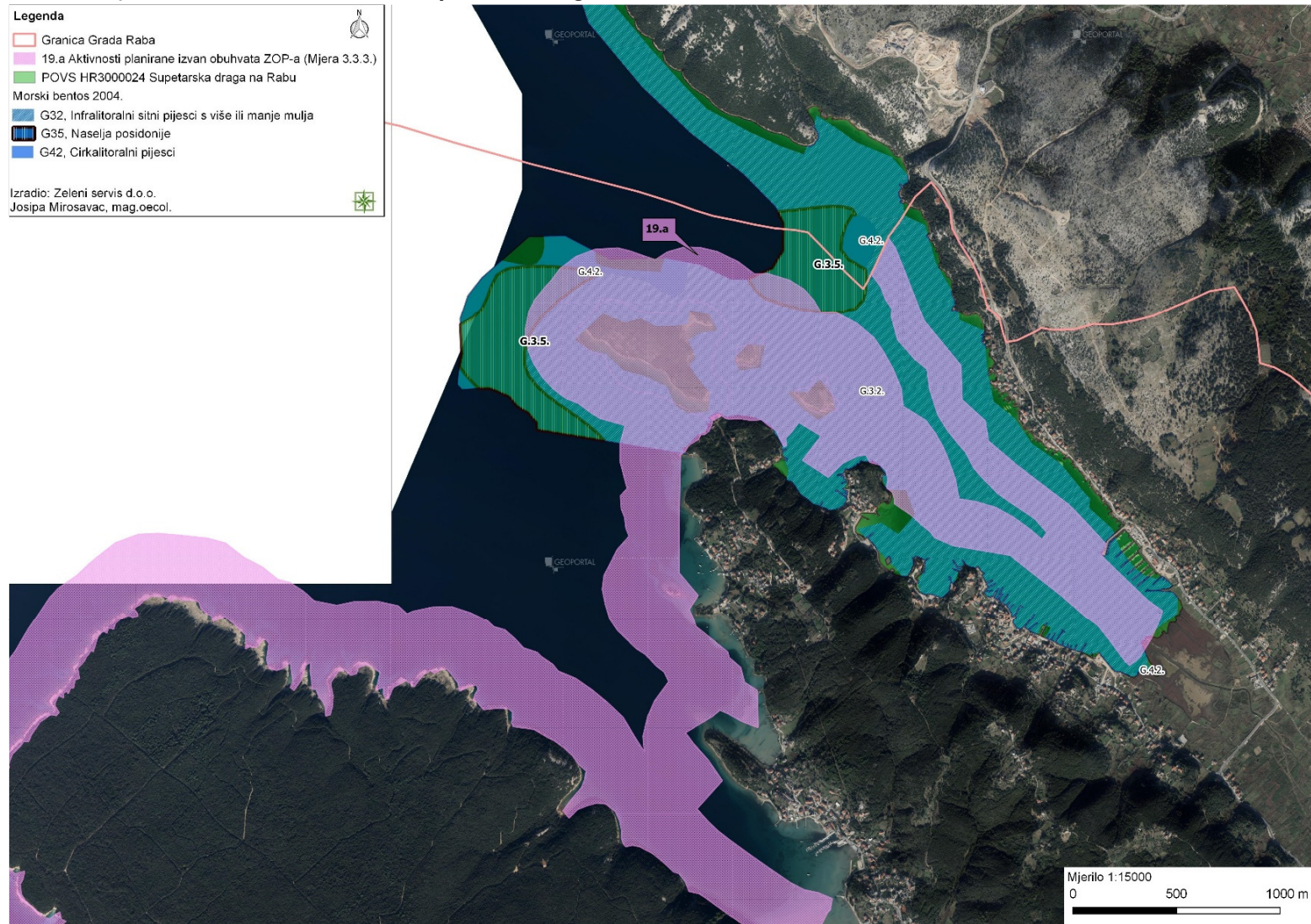


Napomena: Jedna zvjezdica* u legendi označava aktivnosti koje su planirane na jednoj lokaciji, a unutar iste površine su zahvati za koje su već provedeni postupci procjene i ishođena Rješenja (tablica 1.2.-2., Dodatak 1).

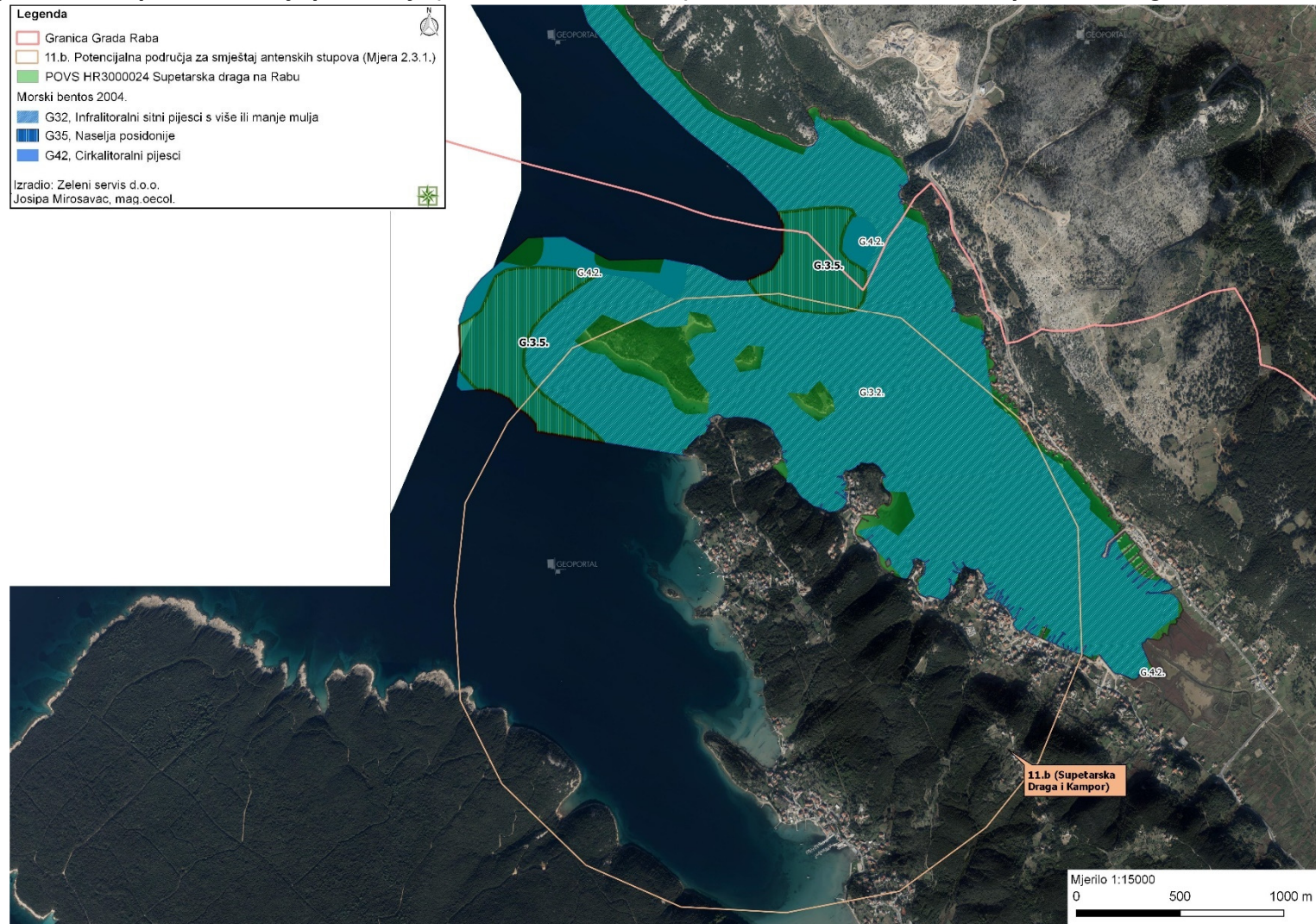
Slika 1.5.-3.: Aktivnosti planirane u SR Grada Raba u odnosu na staništa, koja čine prioritetni ciljni stanišni tip *1120 Naselja posidonije (*Posidonium oceanicae*), unutar POVS HR3000024 Supetarska draga na Rabu.



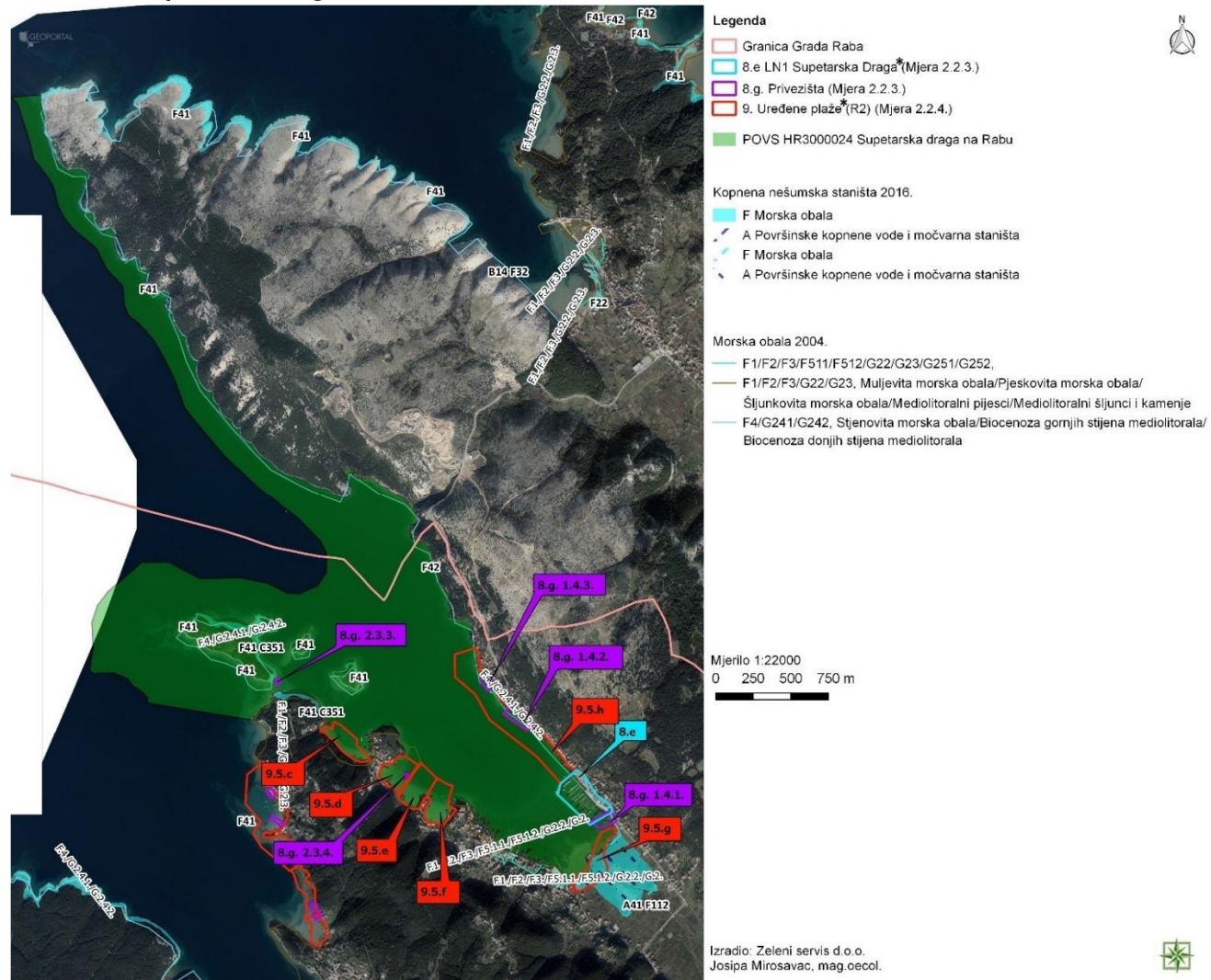
Slika 1.5.-4.: Aktivnost 19.a (lokacije za adrenalinske sportove) u odnosu na staništa, koja čine prioritetni ciljni stanišni tip *1120 Naselja posidonije (*Posidonium oceanicae*), unutar POVS HR3000024 Supetarska draga na Rabu.



Slika 1.5.-5.: Aktivnost 11.b Potencijalna područja za smještaj antenskih stupova (Supetarska Draga i Kampor) u odnosu na staništa, koja čine prioritetni ciljni stanišni tip *1120 Naselja posidonije (*Posidonium oceanica*), unutar POVS HR3000024 Supetarska draga na Rabu

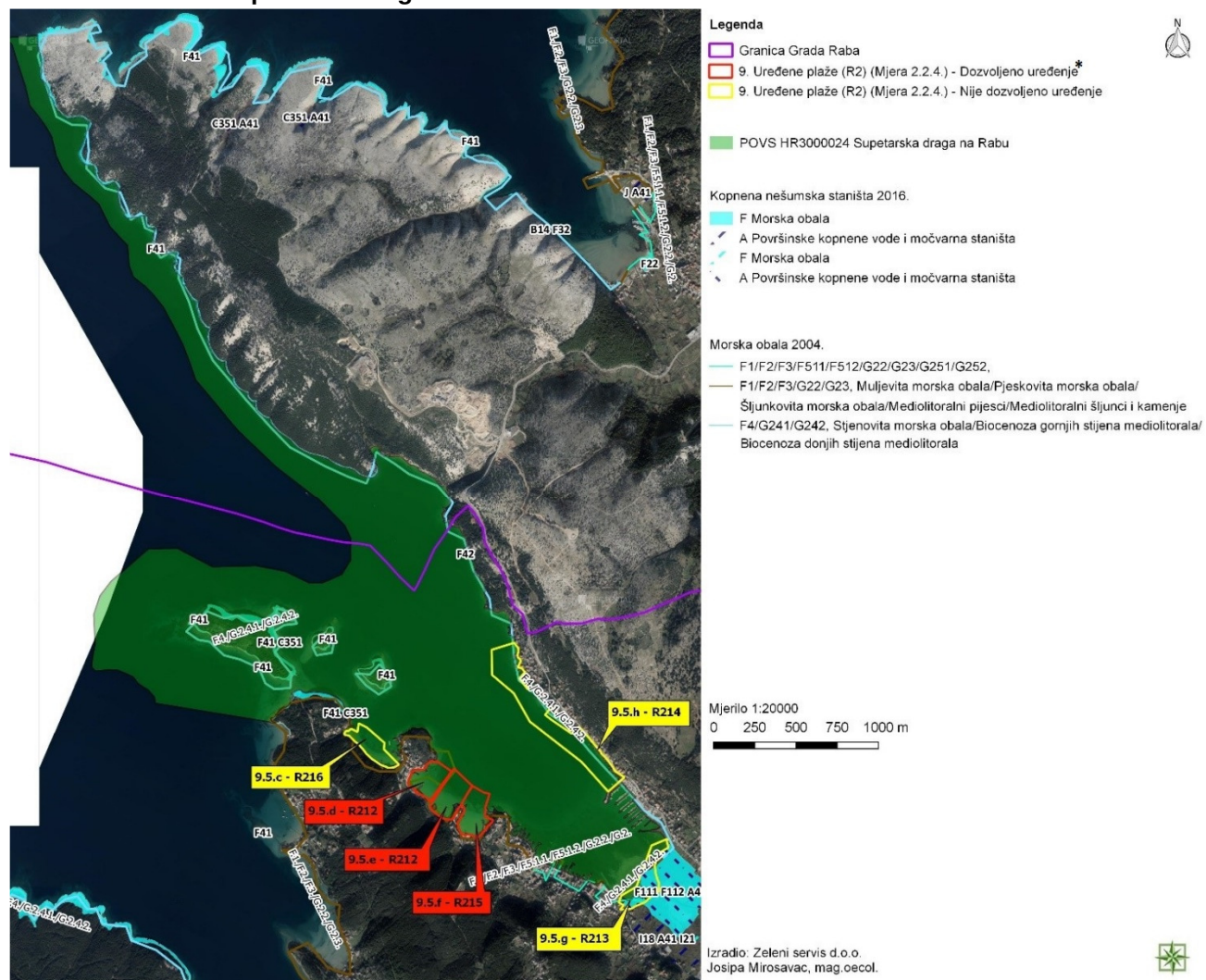


Slika 1.5.-6.: Aktivnosti iz SR Grada Raba u odnosu na staništa, koja čine ciljni stanišni tip , 1140 Muljevita i pješčana dna izložena zraku za vrijeme oseke, unutar POVS HR3000024 Supetarska draga na Rabu.



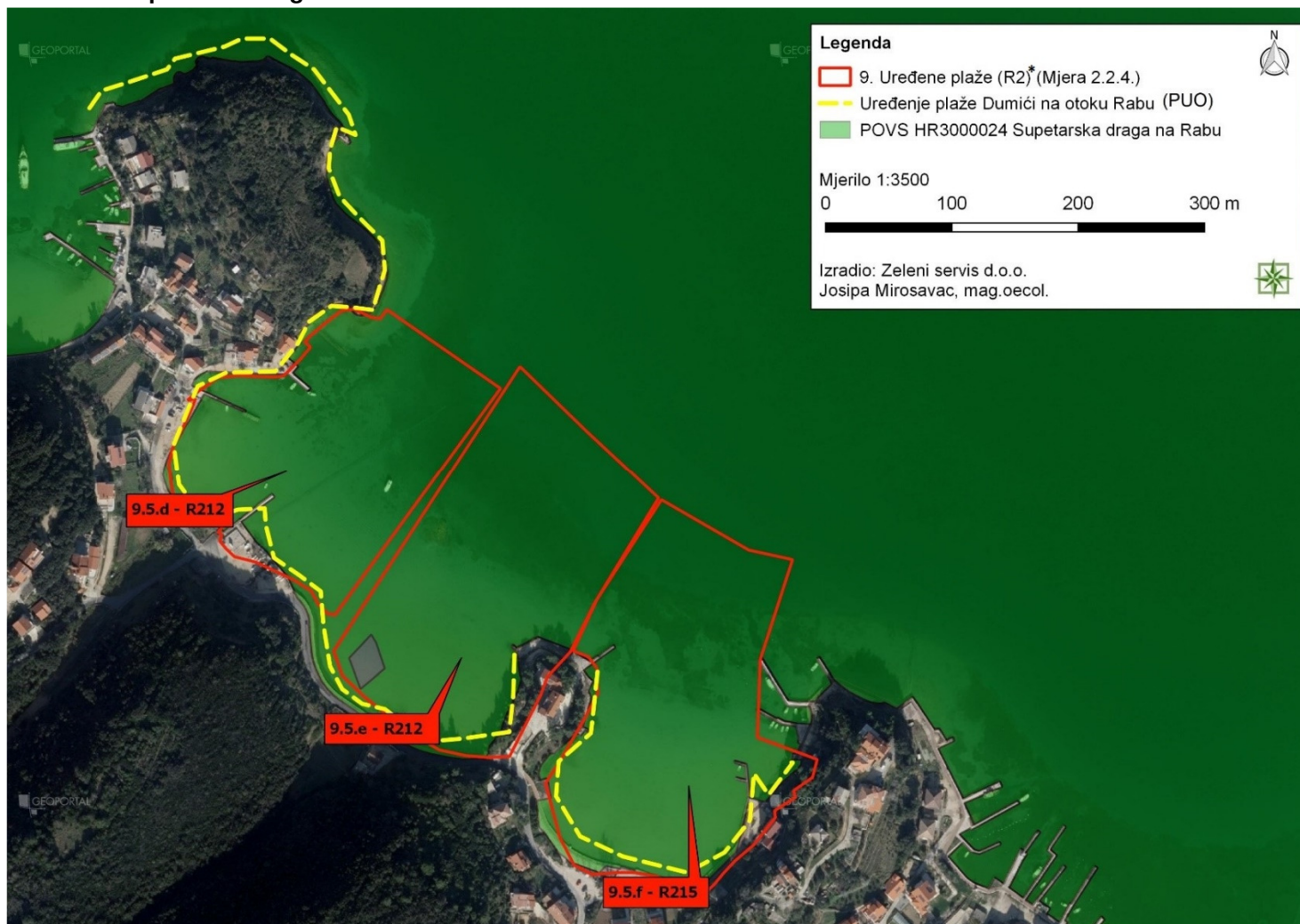
Napomena: Jedna zvjezdica* u legendi označava aktivnosti koje su planirane na jednoj lokaciji, a unutar iste površine su zahvati za koje su već provedeni postupci procjene i ishoda Rješenja (tablica 1.2.-2., Dodatak 1).

Slika 1.5.-7.: Plaže za uređenje iz SR Grada Raba u odnosu na staništa, koja čine ciljni stanišni tip , 1140 Muljevita i pješčana dna izložena zraku za vrijeme oseke, unutar POVS HR3000024 Supetarska draga na Rabu.



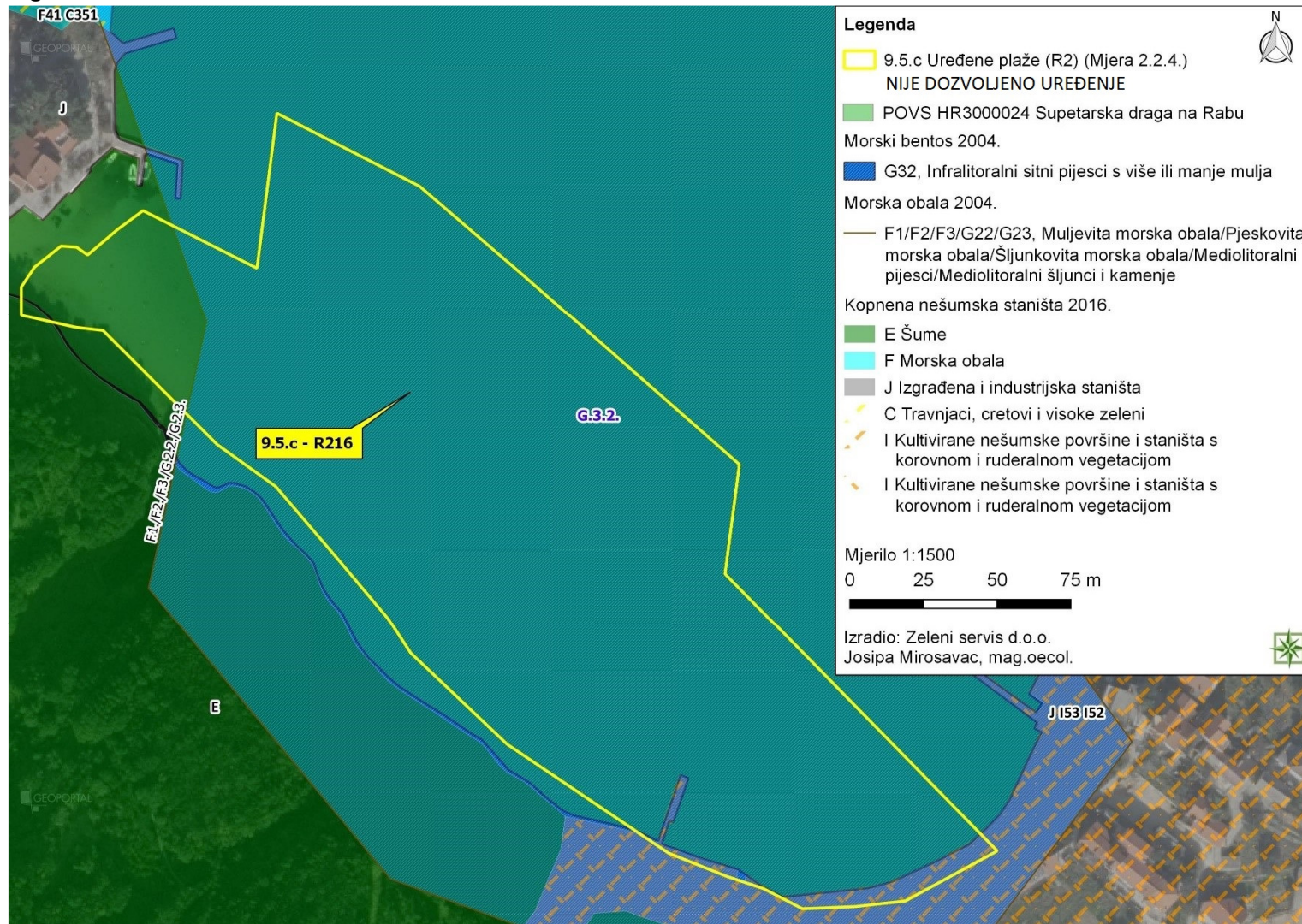
Napomena: Jedna zvjezdica* u legendi označava aktivnosti koje su planirane na jednoj lokaciji, a unutar iste površine su zahvati za koje su već provedeni postupci procjene i ishoda Rješenja (tablica 1.2.-2., Dodatak 1).

Slika 1.5.-8.: Površine plaža za uređenje iz SR Grada Raba u odnosu na površine Plaže u naselju Dumići za koje je proveden postupak procjene, unutar POVS HR3000024 Supetarska draga na Rabu.

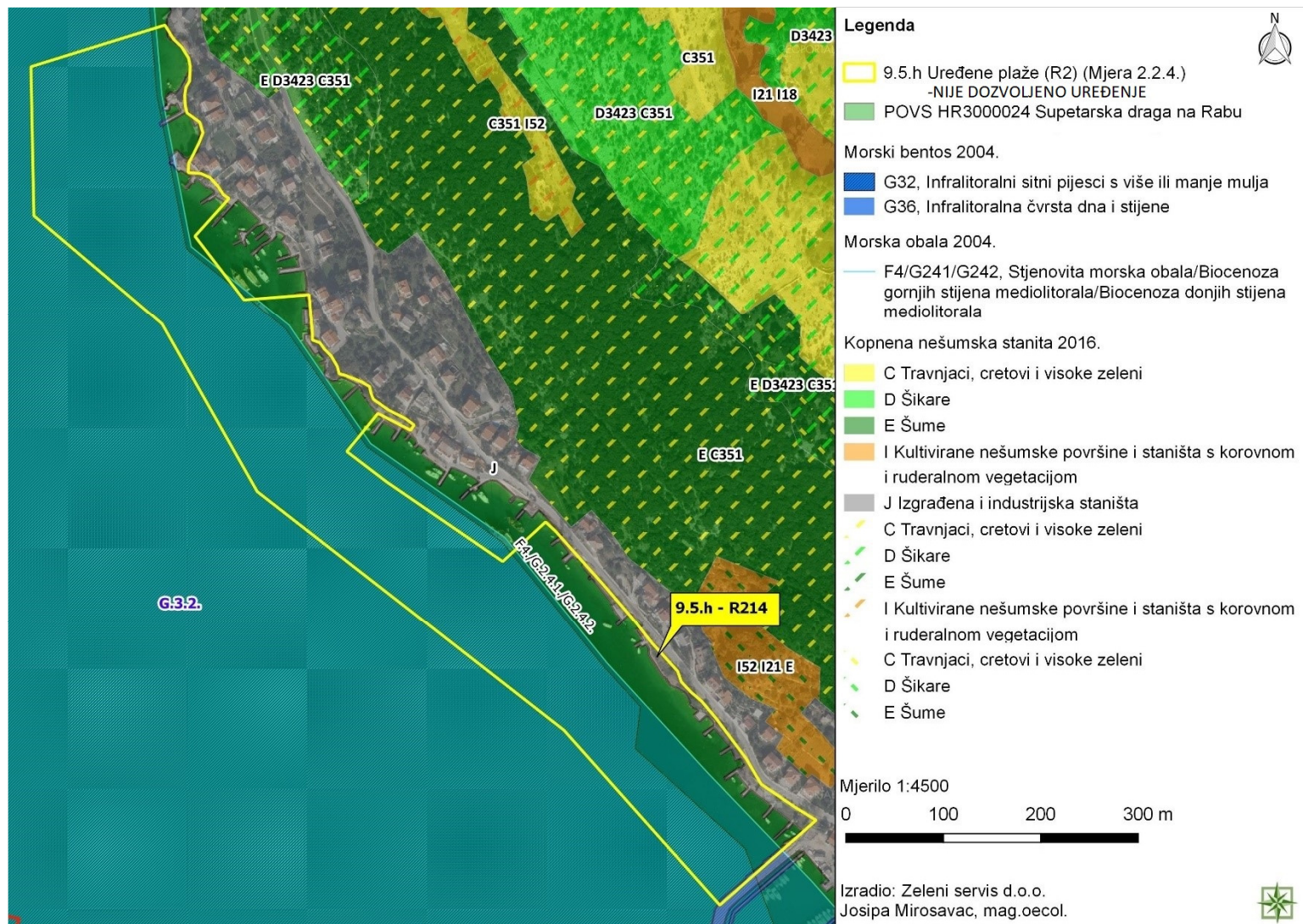


Napomena: Jedna zvjezdica* u legendi označava aktivnosti koje su planirane na jednoj lokaciji, a unutar iste površine su zahvati za koje su već provedeni postupci procjene i ishođena Rješenja (tablica 1.2.-2., Dodatak 1).

Slika 1.5.-9.: Površina plaže za uređenje 9.5.c iz SR Grada Raba (odgovara R216 iz PPUG Raba) u odnosu na staništa, unutar POVS HR3000024 Supetarska draga na Rabu.



Slika 1.5.-10.: Površina plaže za uređenje 9.5.h iz SR Grada Raba (odgovara R214 iz PPUG Raba) u odnosu na staništa unutar POVS HR3000024 Supetarska draga na Rabu.



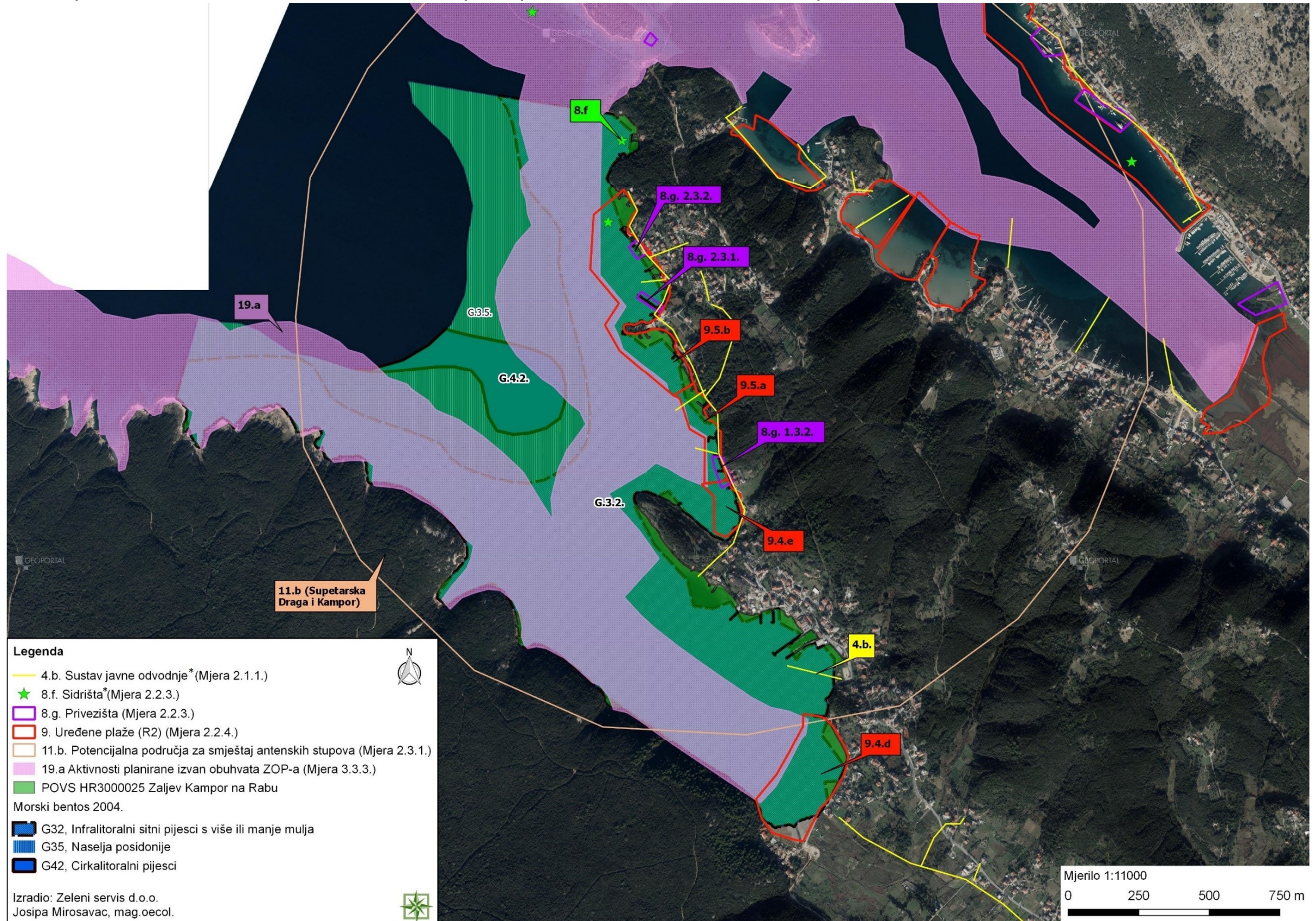
Slika 1.5.-11.: Lokacija Sidrišta 8.f (točka u SR Grada Raba) u odnosu na poligon sidrišta prema EZO za zahvat „Postavljanje sidrenog sustava u luku posebne namjene – LNT – Sidrište u uvali Supetarska Draga“, u odnosu na staništa unutar POVS HR3000024 Supetarska draga na Rabu.



Napomena: Jedna zvjezdica u legendi označava aktivnosti koje su planirane na jednoj lokaciji, a unutar iste površine su zahvati za koje su već provedeni postupci procjene i ishođena Rješenja (tablica 1.2.-2., Dodatak 1).*

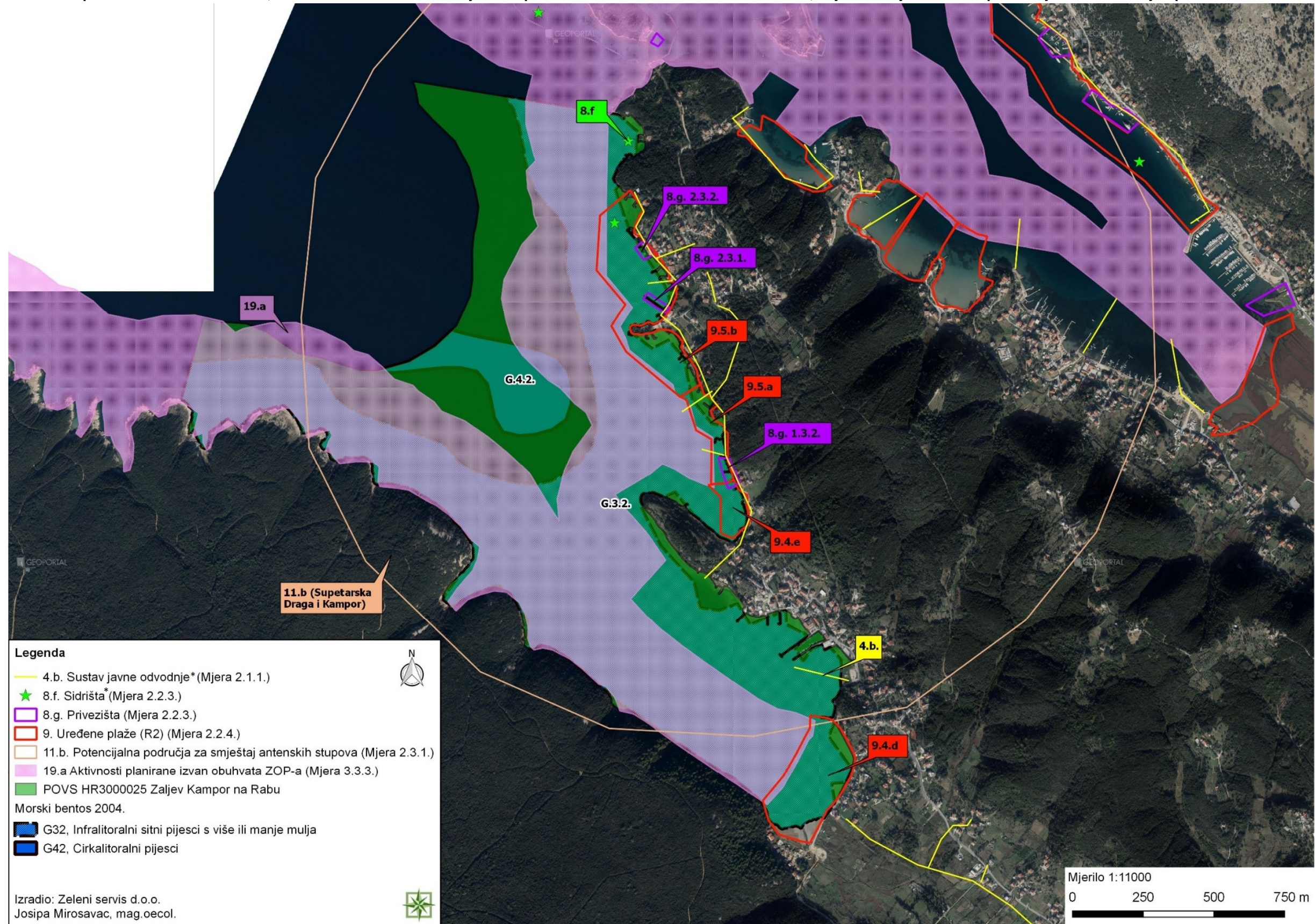
1.6 Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR3000025 Zaljev Kampor na Rabu

Slika 1.6.-1.: Aktivnosti planirane u SR Grada Raba, unutar POVS HR3000025 Zaljev Kampor na Rabu u odnosu na morska staništa, prema Karti staništa 2004.



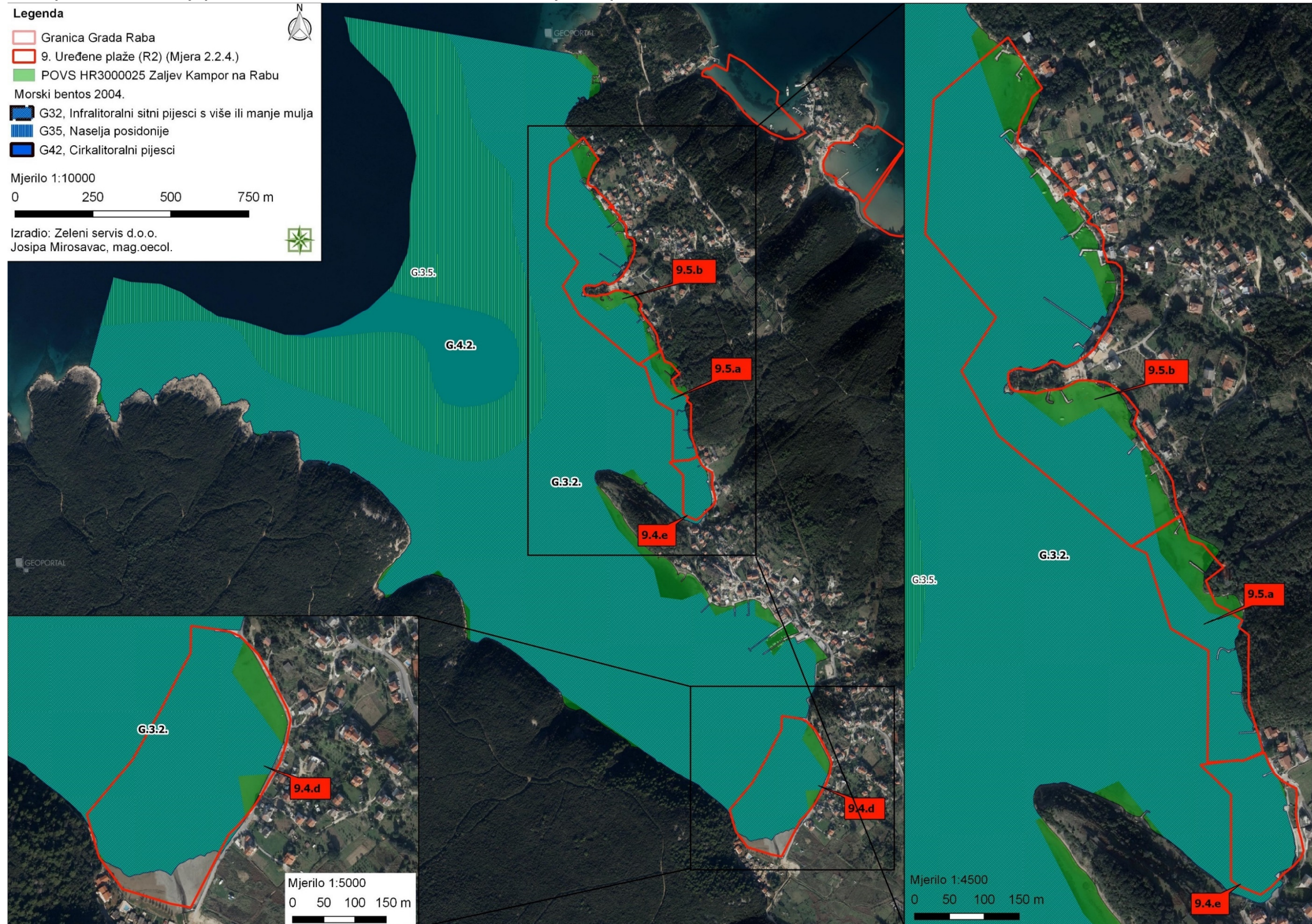
Napomena: Jedna zvjezdica* u legendi označava aktivnosti koje su planirane na jednoj lokaciji, a unutar iste površine su zahvati za koje su već provedeni postupci procjene i ishođena Rješenja (tablica 1.2.-2., Dodatak 1).

Slika 1.6.-2.: Aktivnosti planirane u SR Grada Raba, unutar POVS HR3000025 Zaljev Kampor na Rabu u odnosu na morska staništa, koja čine ciljni stanišni tip 1110 Pješčana dna trajno prekrivena morem.



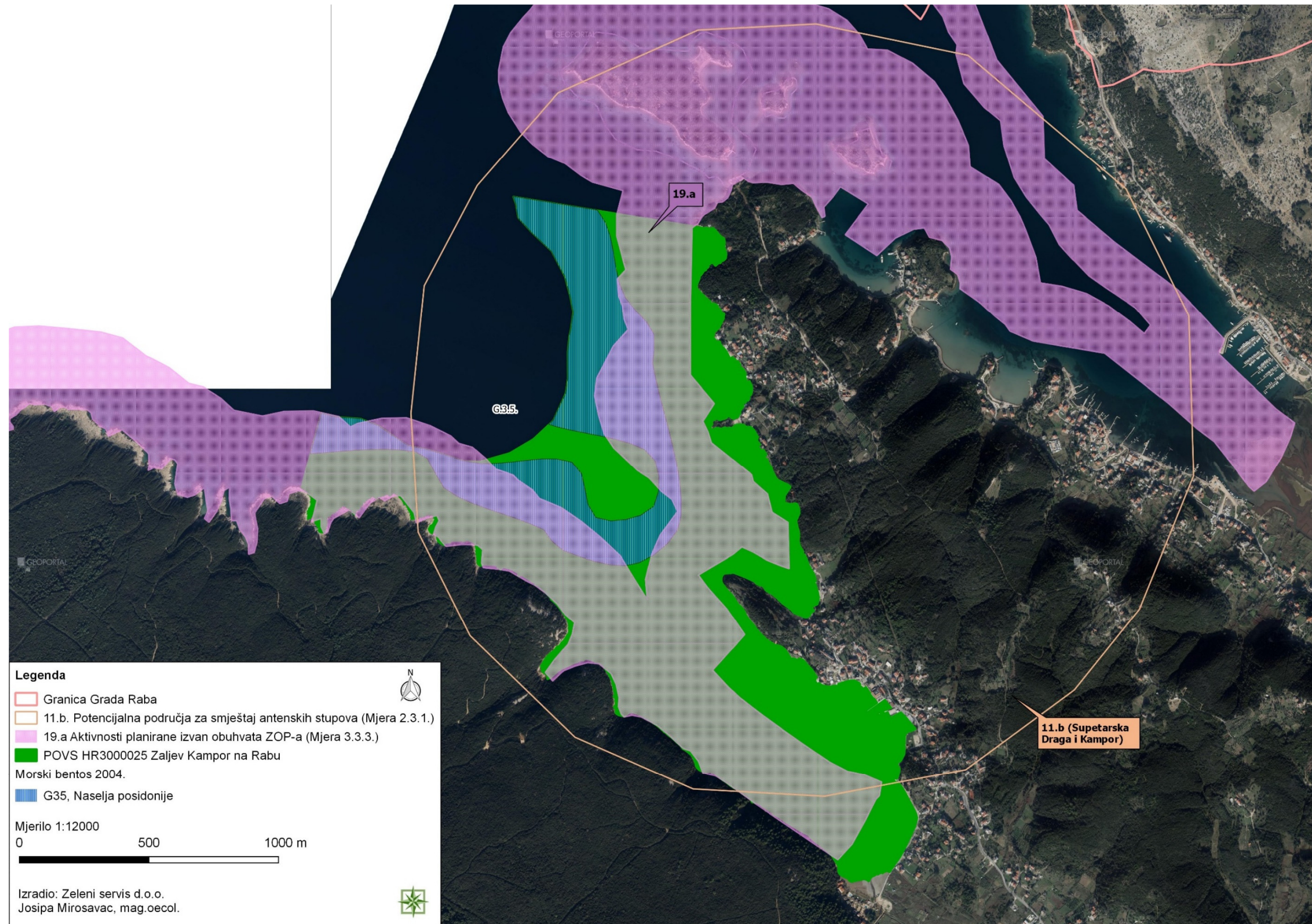
Napomena: Jedna zvjezdica* u legendi označava aktivnosti koje su planirane na jednoj lokaciji, a unutar iste površine su zahvati za koje su već provedeni postupci procjene i ishođena Rješenja (tablica 1.2.-2., Dodatak 1).

Slika 1.6.-3.: Plaže planirane za uređenje prema SR Grada Raba, unutar POVS HR3000025 Zaljev Kampor na Rabu.

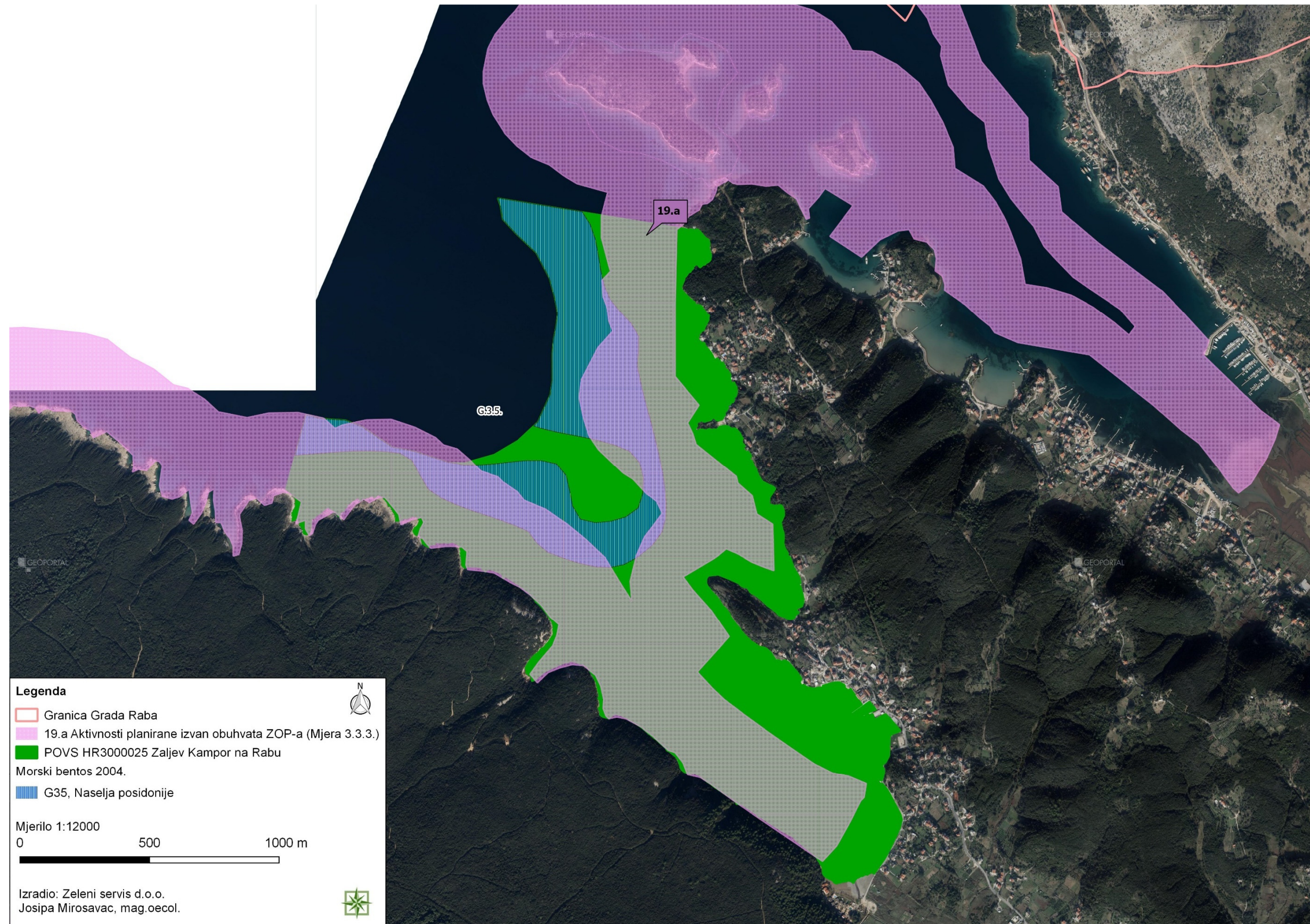


Napomena: Jedna zvjezdica* u legendi označava aktivnosti koje su planirane na jednoj lokaciji, a unutar iste površine su zahvati za koje su već provedeni postupci procjene i ishođena Rješenja (tablica 1.2.-2., Dodatak 1).

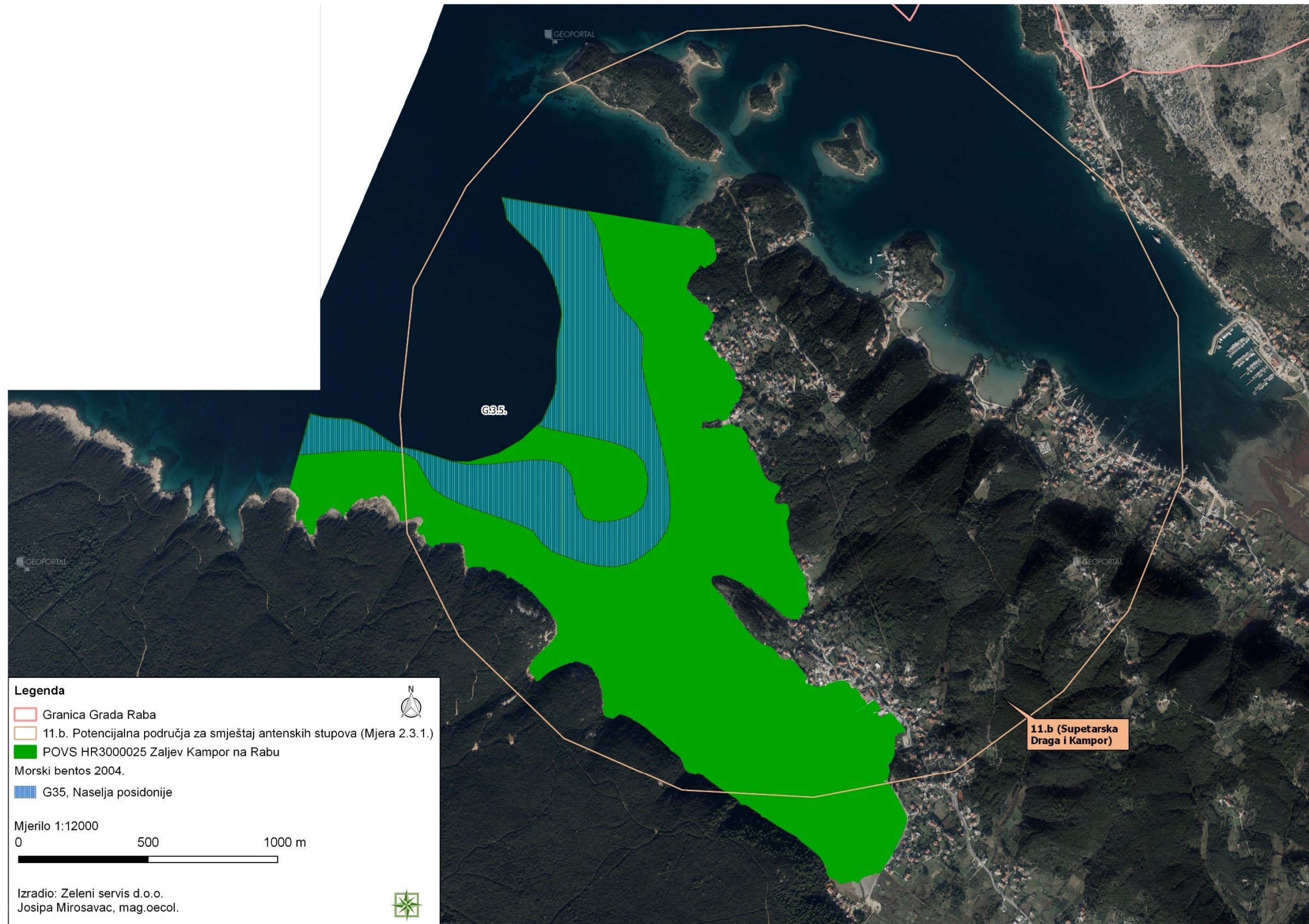
Slika 1.6.-4.: Područja rasprostranjenosti prioritarnog ciljnog stanišnog tipa *1120 Naselja posidonije (*Posidonium oceanicae*) u obuhvatu POVS HR3000025 Zaljev Kampor na Rabu, u odnosu na aktivnosti planirane SR Grada Raba.



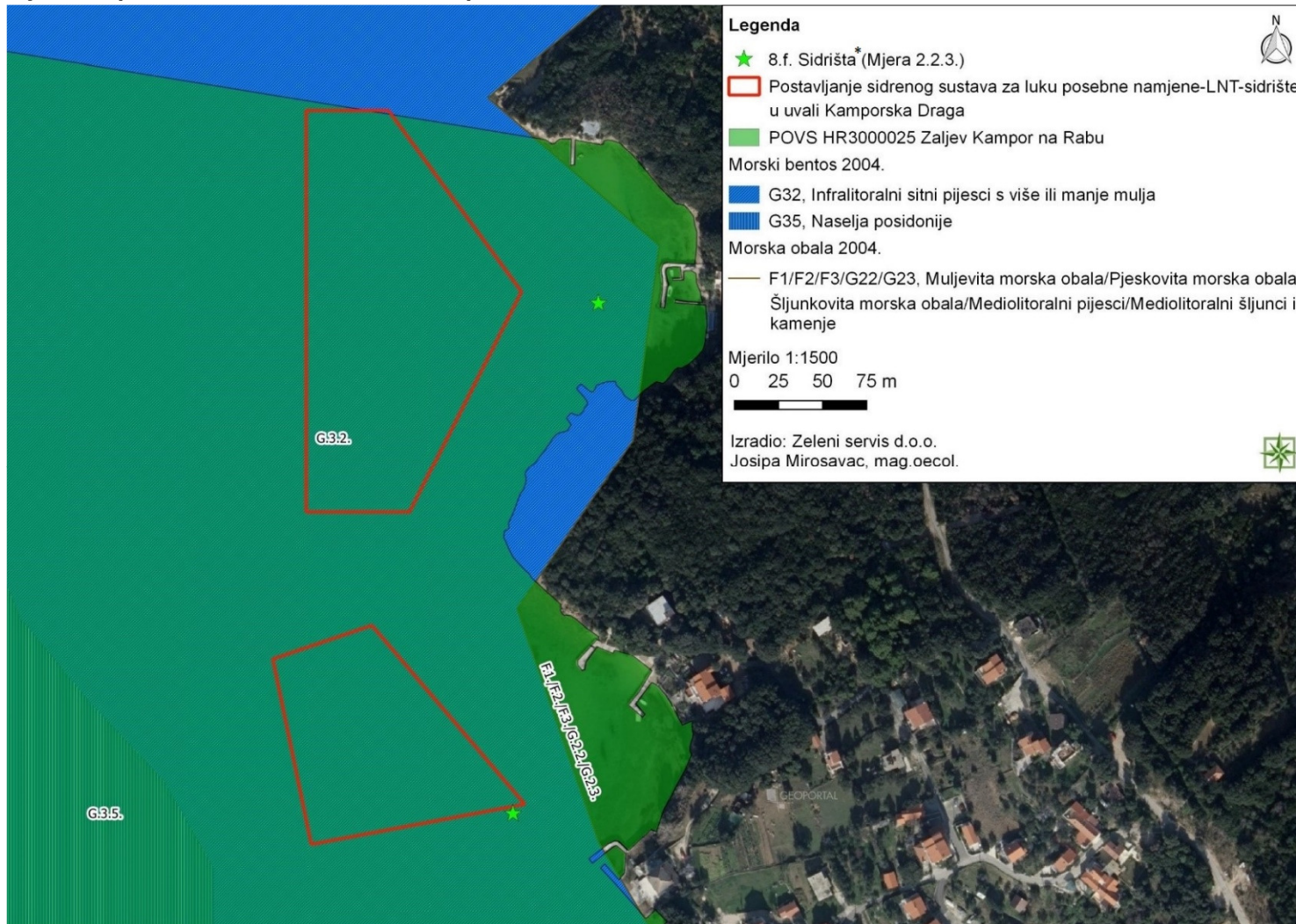
Slika 1.6.-5.: Područja rasprostranjenosti prioritarnog ciljnog stanišnog tipa *1120 Naselja posidonije (*Posidonium oceanicae*) u obuhvatu POVS HR3000025 Zaljev Kampor na Rabu, u odnosu na aktivnost 19.a iz SR Grada Raba.



Slika 1.6.-6.: Područja rasprostranjenosti prioritarnog ciljnog stanišnog tipa *1120 Naselja posidonije (*Posidonium oceanicae*) u obuhvatu POVS HR3000025 Zaljev Kampor na Rabu, u odnosu na aktivnost 11.b iz SR Grada Raba.

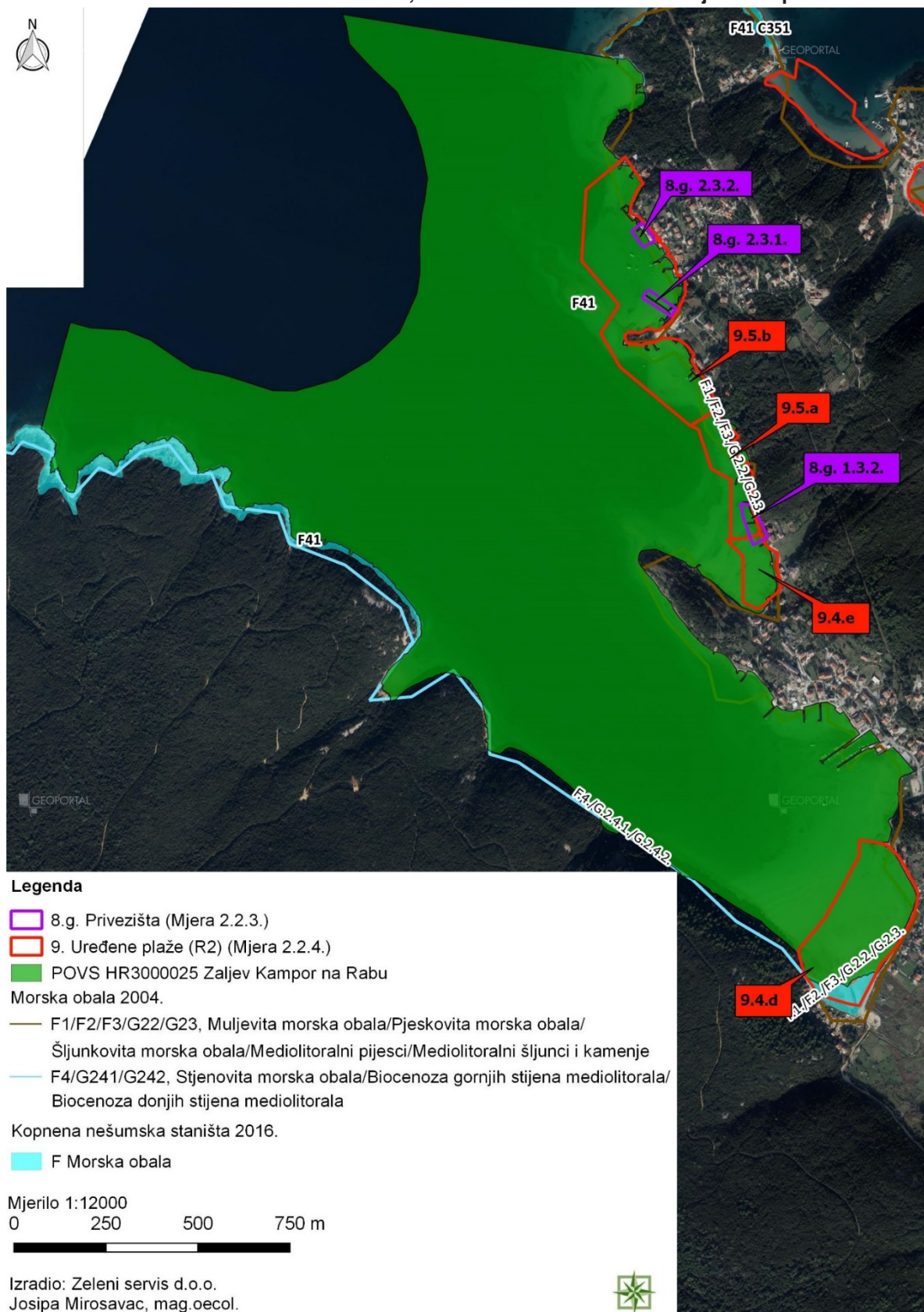


Slika 1.6.-7.: Lokacije Sidrišta (8.f) iz SR Grada Raba i poligoni sirenih sustava, prema EZO za LNT u uvali Kamporska Draga, u obuhvatu POVS HR3000025 Zaljev Kampor na Rabu i morska staništa, prema Karti staništa 2004.



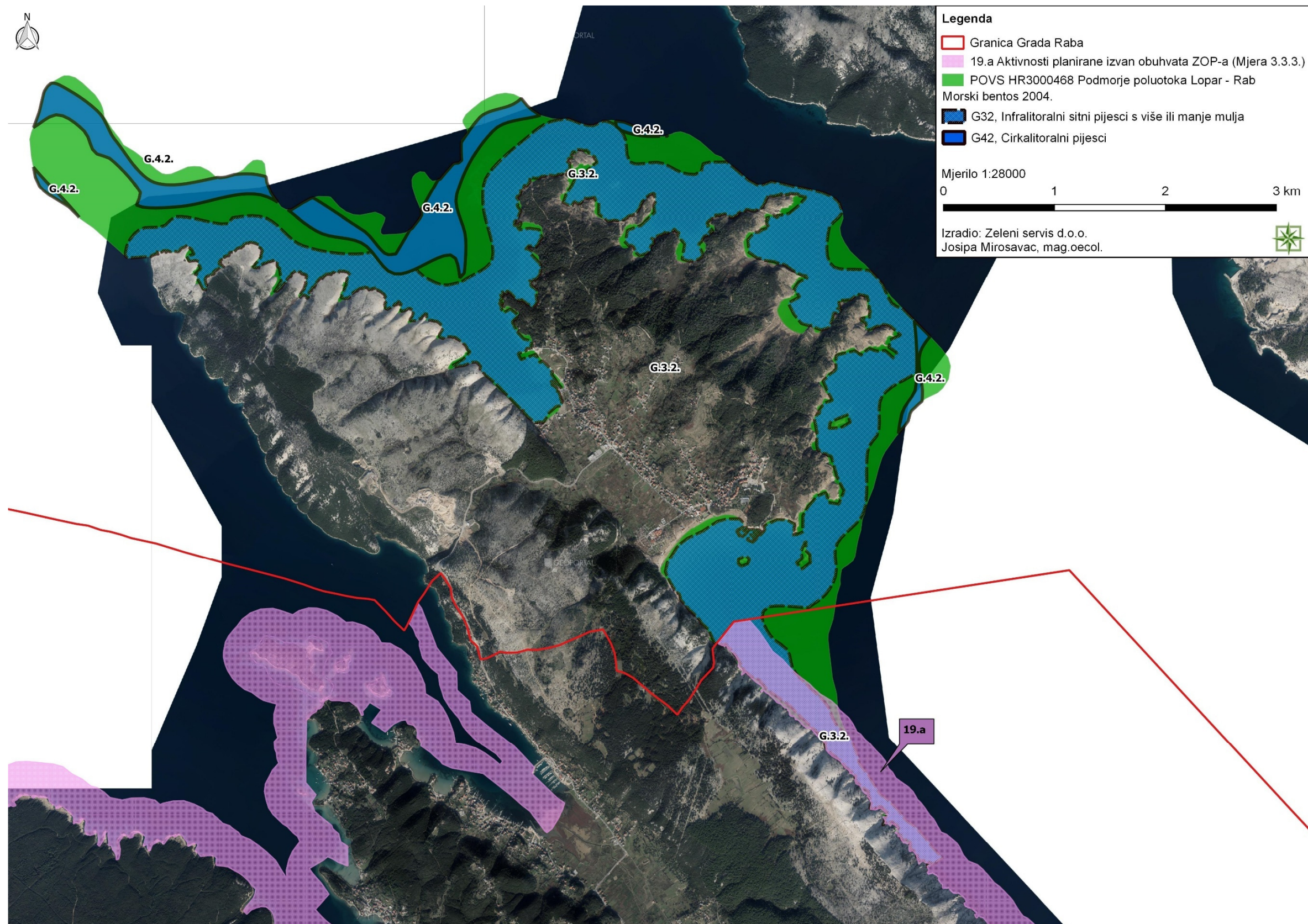
Napomena: Jedna zvjezdica* u legendi označava aktivnosti koje su planirane na jednoj lokaciji, a unutar iste površine su zahvati za koje su već provedeni postupci procjene i ishoda Rješenja (tablica 1.2.-2., Dodatak 1).

Slika 1.6.-8.: Ciljni stanišni tip 1140 Muljevita i pješčana dna izložena zraku za vrijeme oseke u odnosu na aktivnosti u SR Grada Raba, unutar POVS HR3000025 Zaljev Kampor na Rabu

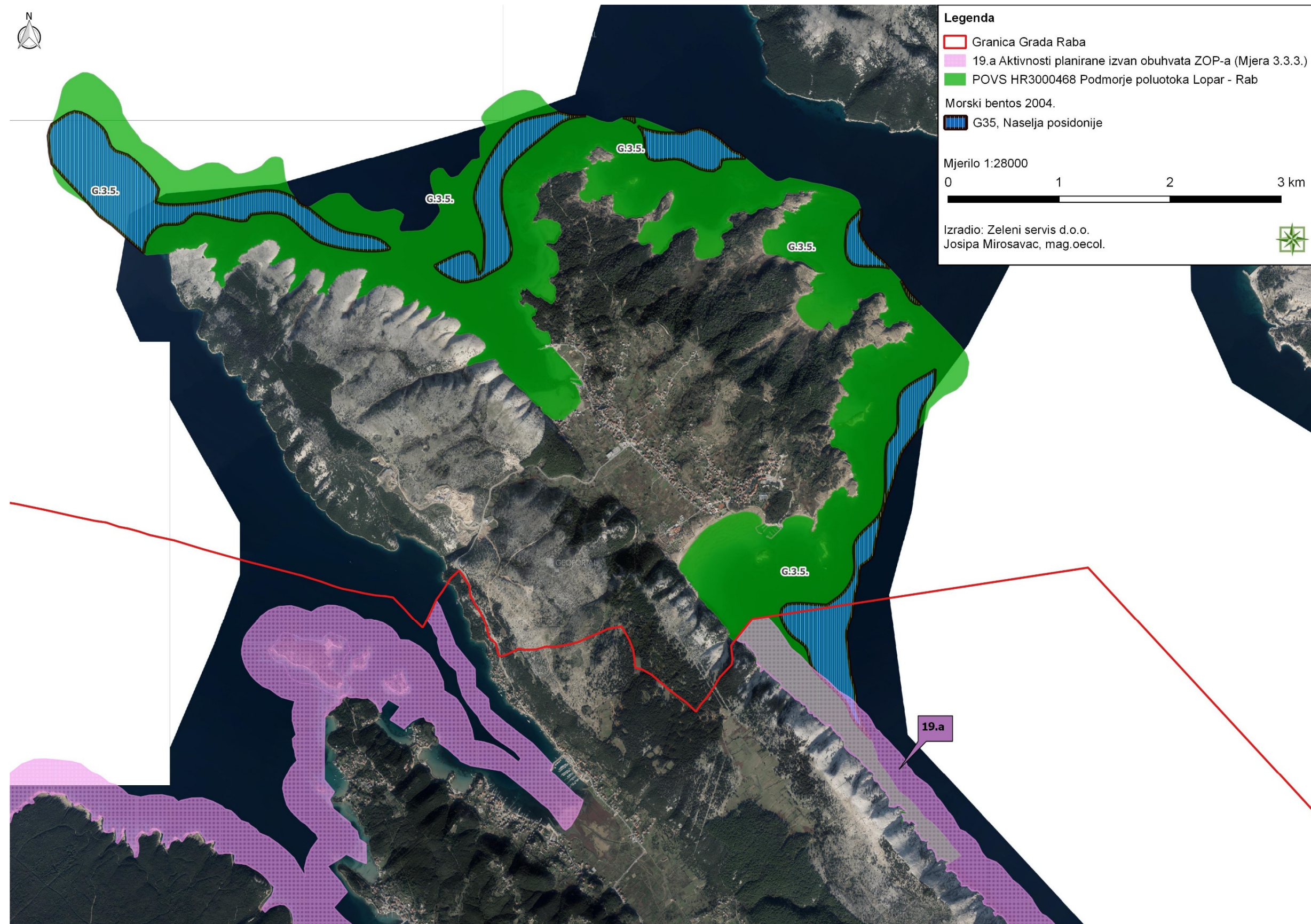


1.7 Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR3000468 Podmorje poluotoka Lopar – Rab

Slika 1.7.-1.: Površine staništa G.3.2. i G.4.2. (prema Karti staništa 2004.), koja čine ciljni stanišni tip 1110 Pješčana dna trajno prekrivena morem u obuhvatu POVS HR3000468 Podmorje poluotoka Lopar – Rab, u odnosu na aktivnosti planirane SR Grada Raba

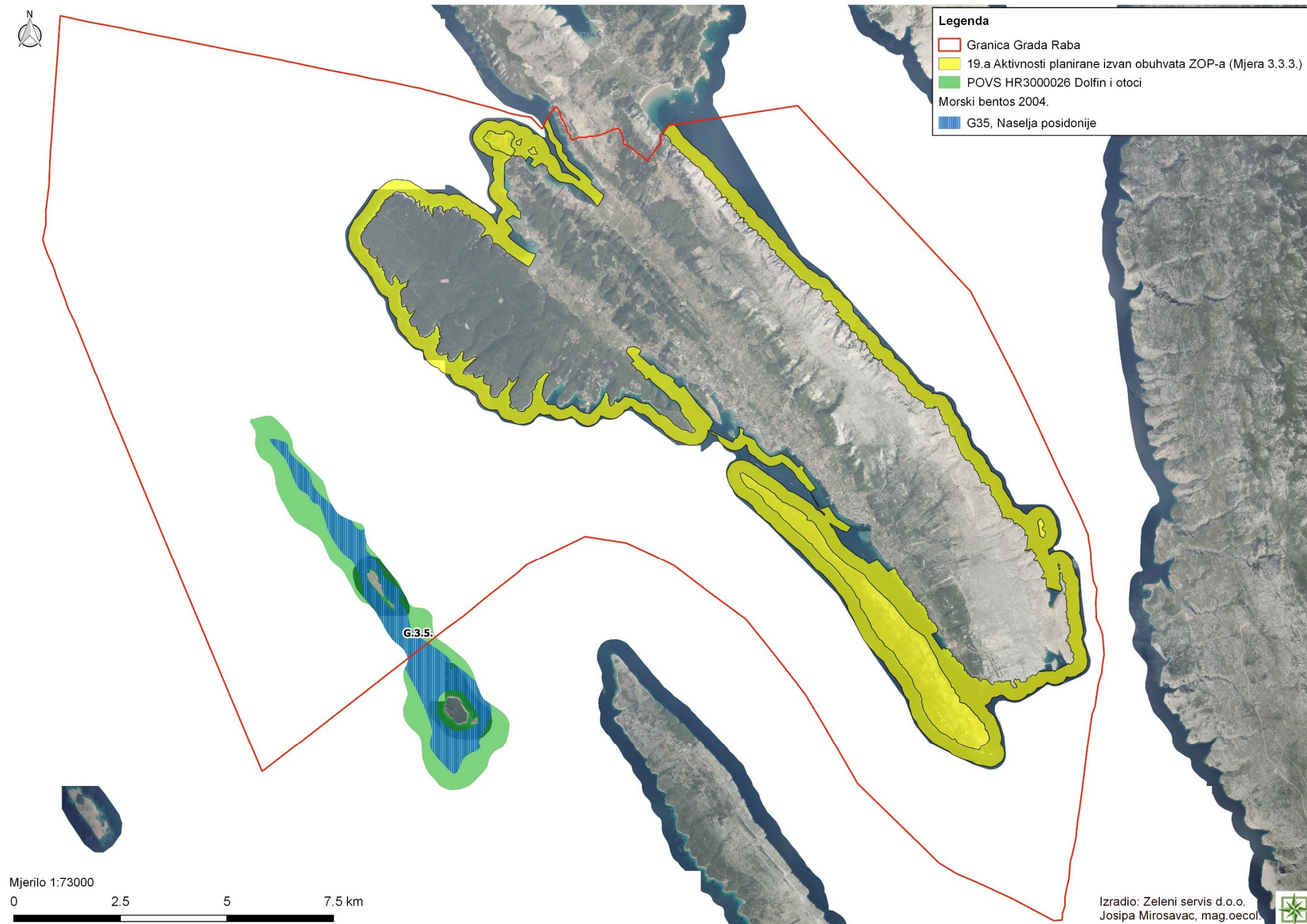


Slika 1.7.-2.: Površine staništa G.3.5. (prema Karti staništa 2004.), koja čine prioritetni ciljni stanišni tip *1120 Naselja posidonije (*Posidonium oceanicae*) u obuhvatu POVS HR3000468 Podmorje poluotoka Lopar – Rab, u odnosu na aktivnosti planirane SR Grada Raba



1.8 Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR3000026 Dolfin i otoci

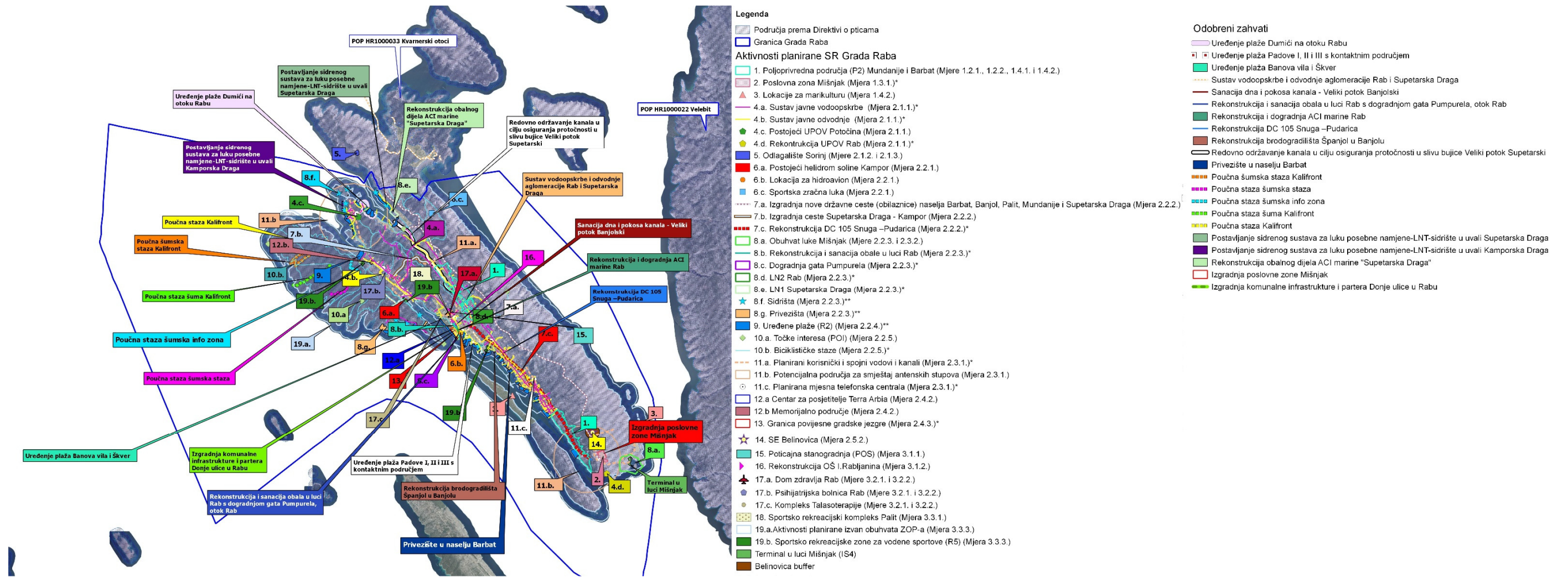
Slika 1.8.-1: Površine staništa G.3.5. (prema Karti staništa 2004.), koja čine prioritetni ciljni stanišni tip *1120 Naselja posidonije (*Posidonium oceanicae*) u obuhvatu POVS HR3000468 Podmorje poluotoka Lopar – Rab, u odnosu na aktivnosti planirane SR Grada Raba



2 KARTOGRAFSKI PRILOZI UZ PROCJENU KUMULATIVNIH UTJECAJA U GLAVNOJ OCJENI PRIHVATLJIVOSTI STRATEGIJE RAZVOJA GRADA RABA ZA EKOLOŠKU MREŽU

2.1 Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000033 Kvarnerski otoci

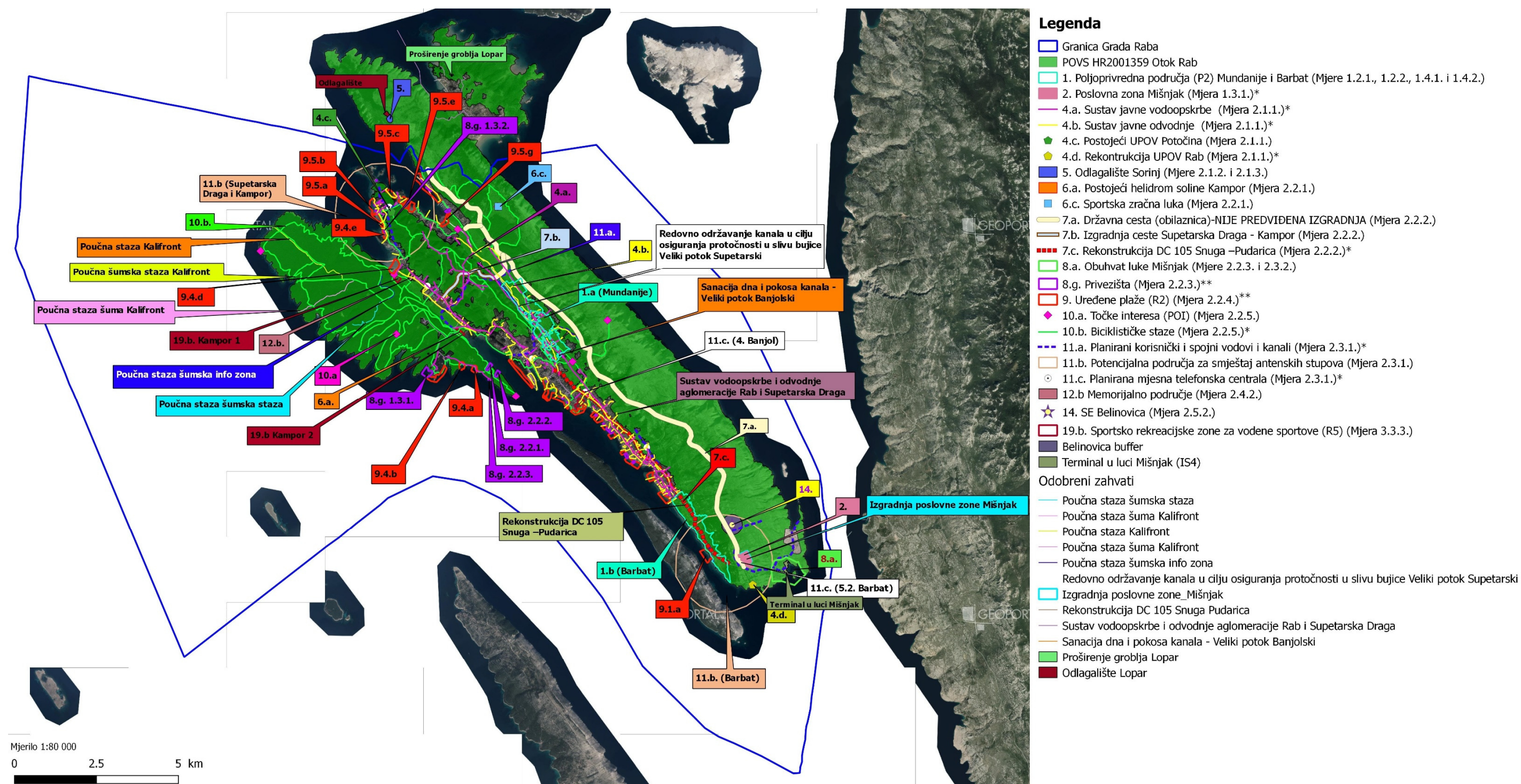
Slika 2.1.-1.: Aktivnosti planirane u SR Grada Raba i odobreni zahvati na POP području HR1000033 Kvarnerski otoci, u obuhvatu Grada Raba



Napomena: Jedna zvjezdica* u legendi označava aktivnosti koje su planirane na jednoj lokaciji, a unutar iste površine su zahvati za koje su već provedeni postupci procjene i ishođena Rješenja (tablica 1.2.-2., Dodatak 1).
 Dvije zvjezdice** u legendi označavaju aktivnosti, koje su planirane na više lokacija, a unutar nekih od tih površina su zahvati za koje su već provedeni postupci procjene i ishođena Rješenja, npr. plaže (tablica 1.2.-2., Dodatak 1).

2.2 Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001359 Otok Rab

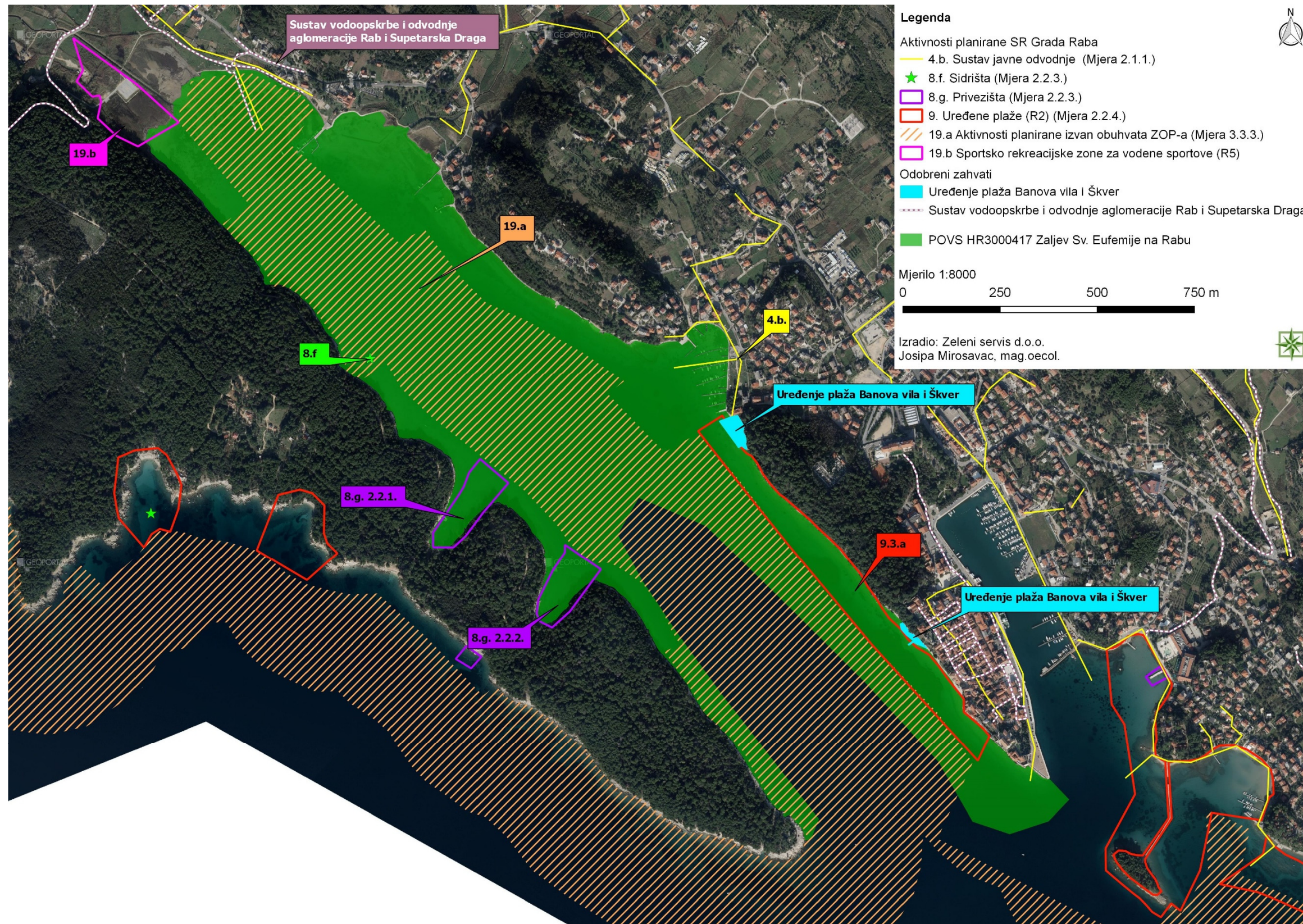
Slika 2.2.-1.: Aktivnosti planirane u SR Grada Raba i odobreni zahvati u obuhvatu POVS područja HR2001359 Otok Rab



Napomena: Jedna zvjezdica* u legendi označava aktivnosti koje su planirane na jednoj lokaciji, a unutar iste površine su zahvati za koje su već provedeni postupci procjene i ishođena Rješenja (tablica 1.2.-2., Dodatak 1).
Dvije zvjezdice** u legendi označavaju aktivnosti, koje su planirane na više lokacija, a unutar nekih od tih površina su zahvati za koje su već provedeni postupci procjene i ishođena Rješenja, npr. plaže (tablica 1.2.-2, Dodatak 1).

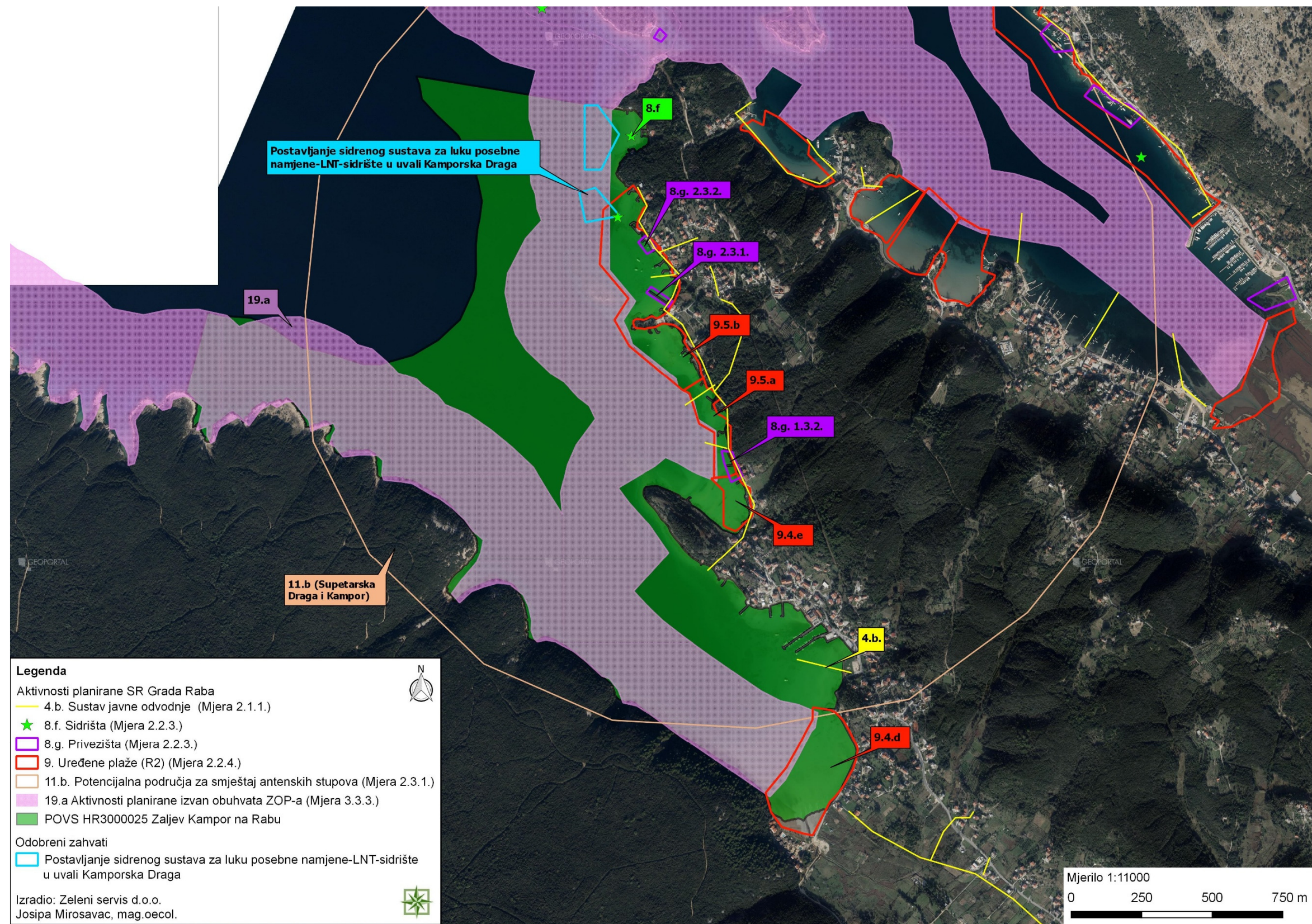
2.3 Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR3000417 Zaljev sv. Eufemije na Rabu

Slika 2.3.-1.: Aktivnosti planirane u SR Grada Raba i odobreni zahvati u obuhvatu POVS područja HR3000417 Zaljev sv. Eufemije na Rabu



2.4 Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR3000025 Zaljev Kampor na Rabu

Slika 2.4.-1.: Aktivnosti planirane u SR Grada Raba i odobreni zahvati u obuhvatu POVS područja HR3000025 Zaljev Kampor na Rabu



2.5 Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR3000024 Supetarska draga na Rabu

Slika 2.5.-1.: Aktivnosti planirane u SR Grada Raba i odobreni zahvati u obuhvatu POVS područja HR3000024 Supetarska draga na Rabu

