

PLAN ZAŠTITE OD POŽARA

GRAD ŠIBENIK

Split, studeni 2021. godine



Na temelju članka 13. Zakona o zaštiti od požara (N.N. br. 92/10), Pravilnika o planu zaštite od požara (N.N. br. 51/12) i Procjene ugroženosti od požara i tehnološke eksplozije za Grad Šibenik br. 73401 - 20 PUZOP, na sjednici Gradskog vijeća Grada Šibenika održanoj dana 14. prosinca 2021 prihvaćen je:

PLAN ZAŠTITE OD POŽARA ZA GRAD ŠIBENIK



SADRŽAJ

1. UVOD.....	4
2. SMJEŠTAJ, USTROJ I ODGOVORNOST VATROGASNIH POSTROJBI KOJE DJELOJU NA PODRUČJU GRADA ŠIBENIKA	4
3. DOJAVA I OBAVJEŠĆIVANJE O NASTANKU POŽARA	8
4. SUSTAV UKLJUČIVANJA PROFESIONALNIH I DOBROVOLJNIH VATROGASNIH POSTROJBI U AKCIJU GAŠENJA POŽARA	9
4.1. Sustav uključivanja vatrogasnih postrojbi ustrojjenih na prostoru Grada Šibenika u akciju gašenja požara na području Grada	9
4.2. Sustav uključivanja vatrogasne postrojbe ustrojene na području Grada u akciju gašenja požara na području drugih općina i gradova izvan područja Grada Šibenika.....	14
5. SUSTAV SUBORDINACIJE I ZAPOVIJEDANJA U AKCIJAMA GAŠENJA VEĆIH POŽARA	15
6. NAČIN POZIVANJA I UKLJUČIVANJA DISTRIBUTERA ENERGENATA U AKCIJU GAŠENJA POŽARA.....	16
7. UKLJUČIVANJE FIZIČKIH I PRAVNIH OSOBA KOJE OBAVLJAJU KOMUNALNE I DRUGE ZNAČAJNE POSLOVE U AKCIJU GAŠENJA POŽARA.....	16
8. UKLJUČIVANJE SLUŽBI ZA PRUŽANJE PRVE MEDICINSKE POMOĆI U AKCIJU GAŠENJA POŽARA.....	17
9. UKLJUČIVANJE SLUŽBI ILI TRGOVAČKIH DRUŠTAVA TE ODGOVORNIH OSOBA ZADUŽENIH ZA OPSKRBU HRANOM I VODOM U AKCIJU GAŠENJA POŽARA.....	18
10. NAČIN ZAMJENE VATROGASNIH POSTROJBI S NOVIM POSTROJBAMA U AKCIJI GAŠENJA POŽARA.....	18
11. SLUČAJEVI KADA SE I KOJI GRADSKI ČELNICI UPOZNAJU S NASTALIM POŽAROM.....	19
12. SLUČAJEVI KADA SE U AKCIJU GAŠENJA POŽARA POZIVAJU, ODNOSNO UKLJUČUJU VATROGASNE POSTROJBE IZVAN PODRUČJA GRADA ŠIBENIKA..	19
13. NAČIN I SLUČAJEVI UPORABE OPREME I VOZILA POSEBNE NAMJENE U GAŠENJU POŽARA I SPAŠAVANJA OSOBA	20
14. NAZIVI GRAĐEVINA I DRUGIH NEKRETNINA TE OTVORENOG PROSTORA NA KOJIMA SE MOŽE OČEKIVATI NASTANAK POŽARA VEĆIH RAZMJERA.....	22
15. NAZIVI GRAĐEVINA I DRUGIH NEKRETNINA U KOJIMA SU SADRŽANE RADIOAKTIVNE, EKSPLOZIVNE, ZAPALJIVE, OTROVNE I DRUGE OPASNENTVARI	26
16. POPIS OSOBA ODGOVORNIH ZA PROVEDBU PLANOVA ZAŠTITE OD POŽARA GRAĐEVINA, GRAĐEVINSKIH DIJELOVA I PROSTORA RAZVRSTANIH U I ILI II KATEGORIJU GLEDE UGROŽENOSTI OD POŽARA.....	30
17. OBVEZE U SVEZI POHRANE I AŽURIRANJA PLANA ZAŠTITE OD POŽARA	31
18. GRAFIČKI PRILOZI.....	31



UVOD

Plan zaštite od požara (u daljnjem tekstu: Plan) je temeljni normativni akt koji sadrži podatke i grafičke prikaze neophodne za učinkovitu provedbu vatrogasnih djelovanja na predmetnom prostoru, te određena prava i odgovornosti iz područja zaštite od požara i vatrogastva.

Ovaj Plan je izrađen kao usklađenje na temelju Zakona o zaštiti od požara (N.N. br. 92/10) i Procjene ugroženosti od požara i tehnološke eksplozije br. 73401-20 PUZOP, koja je izrađena u skladu sa Pravilnikom o izradi procjene ugroženosti od požara i tehnološke eksplozije (N.N. br. 35/94, 110/05, 28/10).

Sadržaj Plana je određen Pravilnikom o planu zaštite od požara (N.N. br. 51/12).

Plan podliježe izmjenama i dopunama i to prilikom svake relevantne promjene podataka na temelju kojih su izrađeni Procjena ugroženosti od požara i tehnološke eksplozije i Plan, uključujući i promijenjene podatke o odgovornim osobama, brojevima telefona i slično, te periodičnom usklađenju i to najmanje jedan put godišnje.

1. SMJEŠTAJ, USTROJ I ODGOVORNOST VATROGASNIH POSTROJBI KOJE DJELUJU NA PODRUČJU GRADA ŠIBENIKA

Za obavljanje vatrogasnih djelovanja na području Grada Šibenika odgovorna je Javna vatrogasna postrojba Grada Šibenika i Dobrovoljna vatrogasna društva.

Na prostoru Grada Šibenika ustrojeno je 9 Dobrovoljnih vatrogasnih društava:

1. DVD ŠIBENIK
2. DVD ZATON
3. DVD ZABLAĆE
4. DVD BRODARICA- KRAPANJ
5. DVD ZLARIN
6. DVD PERKOVIĆ
7. DVD ŽIRJE
8. DVD GREBAŠTICA
9. DVD KAPRIJE

Lokacija JVP Grada Šibenika se nalazi na adresi Put groblja 2, 22000 Šibenik. Područje odgovornosti JVP Grada Šibenika je cijelo područje Grada Šibenika.

U JVP Grada Šibenika u idealnim okolnostima (kad nema bolovanja, godišnjih odmora i sl.) u vatrogasnim smjenama ima 13 vatrogasaca. Sukladno izračunima za gašenje najnepovoljnijih i najugroženijih građevina prikazanih u ovoj Procjeni te Pravilnik o dopunama Pravilnika o izradi procjene ugroženosti od požara i tehnološke eksplozije (NN 110/05) (tablica 1.) za jedan istovremeni požar potrebno je u prosjeku 12-15 vatrogasaca.

Trenutni broj vatrogasaca u JVP je 57 te se predlaže upošljavanje minimalno još 5 vatrogasaca, što bi značilo da bi ukupni broj profesionalnih vatrogasaca iznosio 62. Upošljavanjem 5 operativnih vatrogasaca postigao bi se minimalni broj vatrogasaca potreban za obavljanje predviđenih poslova sukladno izračunu iz Procjene.

Dobrovoljna vatrogasna društva na području Grada Šibenika čine: DVD Šibenik koje ima 1 uposlenog profesionalnog vatrogasca i najmanje 10 operativnih vatrogasaca, DVD Zaton koje ima 1 uposlenog profesionalnog vatrogasca i najmanje 10 operativnih vatrogasaca, DVD Zablacé koje ima 1 uposlenog profesionalnog vatrogasca i najmanje 10 operativnih vatrogasaca, DVD Brodarica-Krapanj koje ima 1 uposlenog profesionalnog vatrogasca i najmanje 10 operativnih vatrogasaca, DVD Grebaštica koje ima 1 uposlenog profesionalnog vatrogasca i najmanje 10 operativnih vatrogasaca, DVD Perković koje će imati 1 uposlenog profesionalnog vatrogasca i najmanje 10 operativnih vatrogasaca, DVD Žirje koje ima 1 uposlenog profesionalnog vatrogasca i najmanje 10 operativnih vatrogasaca i DVD Kaprije koje nema uposlenog profesionalnog vatrogasca te ima najmanje 10 operativnih vatrogasaca i DVD Zlarin koje ima 1 uposlenog profesionalnog vatrogasca i najmanje 10 operativnih vatrogasaca.

Zapovjednici i zamjenici zapovjednika DVD-ova te voditelji grupa i ostali vatrogasci koji upravljaju vatrogasnom intervencijom, moraju ispunjavati uvjete sukladno Zakonu o vatrogastvu (NN 125/19), imati položen stručni ispit za vatrogasca s posebnim ovlastima i odgovornostima.

Potreban broj i raspored vatrogasaca te količina i vrsta vatrogasnih vozila u vatrogasnim postrojbama upisani su u sljedećim tablicama.

Tablica 1. Potreban broj vatrogasaca sukladno Procjeni ugroženosti od požara i tehnološke eksplozije br. 73401-20 PUZOP te opisan trenutni način dežurstva

Vatrogasna postrojba	Broj vatrogasaca i način dežurstva
JVP ŠIBENIK	Ukupni broj profesionalnih vatrogasaca iznosit će 62. Tijekom cijele godine ustrojeno je 24-satno dežurstvo u turnusnom sustavu 12-24/12-48. Smjena koja napušta dežurstvo u 19:00 sati nalazi se u pasivnom dežurstvu naredna 24 sata.
DVD ŠIBENIK	1 profesionalni vatrogasac koji obavlja poslove prema posebnom rasporedu i minimalno 10 operativnih vatrogasaca. Vatrogasno dežurstvo tijekom ljetne protupožarne sezone traje od 01.06 do najčešće 30.09 i organizirano je u dvije smjene od 08 do 20 sati. Od 01.10 do 31.05 dežurstvo se odvija jednosmjenski od 08 do 16 sati.
DVD ZATON	1 profesionalni vatrogasac koji obavlja poslove prema posebnom rasporedu i minimalno 10 operativnih vatrogasaca. Vatrogasno dežurstvo tijekom ljetne protupožarne sezone traje od 01.06 do najčešće 30.09 i organizirano je u dvije smjene od 08 do 20 sati. Od 01.10 do 31.05 dežurstvo se odvija jednosmjenski od 08 do 16 sati.
DVD BRODARICA	1 profesionalni vatrogasac koji obavlja poslove prema posebnom rasporedu i minimalno 10 operativnih vatrogasaca. Ustroj vatrogasnog dežurstva u ljetnim mjesecima (01.06.– 30.09.): 8 sezonskih vatrogasaca. Ustroj vatrogasnog dežurstva van sezone (01.10.– 31.05.): 1 profesionalni vatrogasac.
DVD GREBAŠTICA	1 profesionalni vatrogasac koji obavlja poslove prema posebnom rasporedu i minimalno 10 operativnih vatrogasaca. Od 01.06. – 01.10. DVD vrši vatrogasno dežurstvo sa 8 sezonskih vatrogasaca te jednim stalnim zaposlenikom. Od 01.10. – 31.05. vatrogasno dežurstvo vrši zapovjednik (stalni zaposlenik), svaki radni dan od 08:00 – 16:00 i od 14:00 – 20:00 sati.

Vatrogasna postrojba	Broj vatrogasaca i način dežurstva
DVD PERKOVIĆ	1 profesionalni vatrogasac koji će obavljati poslove prema posebnom rasporedu i minimalno 10 operativnih vatrogasaca. Dežurstvo u ljetnim mjesecima vrše sezonski vatrogasci svakim danom od 08:00 do 20:00 h. DVD nema dežurstvo van sezone.
DVD ZABLAĆE	1 profesionalni vatrogasac koji obavlja poslove prema posebnom rasporedu i minimalno 10 operativnih vatrogasaca. Vatrogasno dežurstvo od 01.06. do 30.09.: 8 vatrogasaca koji rade u 2 smjene po 4 vatrogasca po 12 sati dežurstvo od 8 sati do 20 sati. Vatrogasno dežurstvo od 1.1. do 30.05.: 1 dežurstvo 6 dana u tjednu 8 sati dnevno.
DVD ZLARIN	1 profesionalni vatrogasac koji obavlja poslove prema posebnom rasporedu i minimalno 10 operativnih vatrogasaca. Vatrogasno dežurstvo tijekom ljetne protupožarne sezone traje od 01.06 do najčešće 30.09 i organizirano je u dvije smjene od 08 do 20 sati. Od 01.10 do 31.05 dežurstvo se odvija jednosmjenski od 08 do 16 sati.
DVD ŽIRJE	1 profesionalni vatrogasac koji obavlja poslove prema posebnom rasporedu i minimalno 10 operativnih vatrogasaca. U periodu od 01.06. do 30.09. vatrogasno dežurstvo je od 08 do 20 sati. Ustroj vatrogasnog dežurstva od 01.10. do 31.05: od 8 do 16 sati (pon-pet).
DVD KAPRIJE	Minimalno 10 operativnih vatrogasaca. U ljetnim mjesecima provodi se svakodnevno dežurstvo u vremenu od 08:00 do 20:00 sati u domu. Nije ustrojeno vatrogasno dežurstvo od 01.10. do 31.05. već se vatrogasci skupljaju po dojavi.

Tablica 2. Minimalne vrste i količine vatrogasnih vozila koje JVP Grada Šibenika treba imati sukladno Procjeni ugroženosti od požara i tehnološke eksplozije br. 73401-20 PUZOP

Zapovjedno vozilo (V-14) Suzuki, JLX AC 1.3, 2010. godina
Zapovjedno vozilo (V-11) Citroen, Multispace, 2004. godina
Zapovjedno vozilo (V-10) Suzuki, JX-E 1,6, 2010. godina
Zapovjedno vozilo (V-15) Škoda-KAROQ, 2020. god.
Navalno vozilo (V-1) MAN, 14.204 LC C-107592, 2002. godina
Malo navalno vozilo (V-8) Daimler Chrysler, U-500, 2004. godina
Autocisterna MAN, 18200 C225747, 2008. godina
Šumsko vozilo (V-2) Daimler Chrysler C-139884, 2005. godina
Vozilo za gašenje vodom, pjenom, prahom i CO₂ (V-5) Daimler Chrysler, C-24019918284, 2008. godina
Tehničko vozilo Daimler Chrysler, C- 248695 AF 4x4, 2009. godina
Kombi – malo tehničko vozilo (V-13) Opel Vivaro 2,5 CDTI
Autoljestve 39 m (V-4) Daimler Chrysler, C-139944, 2005. godina
Šumsko vozilo (V-6) Mercedes C-249224, 2009. godina

Kombi vozilo za prijevoz vatrogasaca i opreme (V-17) Opel Vivaro 2,5 CDTI
Šumsko vozilo (V-7) Daimler Chysler U100 LC-98541, 2000. godina
Šumsko vozilo (V-9) MAN C-86466 4X4, 1997. godina

Tablica 3. Prikaz trenutnog stanja vozila te potrebnog minimalnog broja vozila po dobrovoljnim društvima sukladno čl. 37. Pravilnika o minimumu tehničke opreme i sredstava vatrogasnih postrojbi (NN 43/95)

Dobrovoljno vatrogasno društvo	Vrsta vatrogasnih vozila-trenutno stanje	Najmanji broj i vrste vatrogasnih vozila sukladno čl. 37. Pravilnika o minimumu tehničke opreme i sredstava vatrogasnih postrojbi (NN 43/95)
ŠIBENIK	autocisterna, 2 šumska vozila, kombi	autocisterna/navalno vozilo, vozilo s posadom za gašenje požara i prijenosnom ili ugrađenom motornom pumpom
ZATON	zapovjedno vozilo, navalno vozilo, autocisterna, šumsko vozilo, prikolica s WMP	autocisterna/navalno vozilo, vozilo s posadom za gašenje požara i prijenosnom ili ugrađenom motornom pumpom
ZABLAĆE	malo šumsko vozilo, veliko šumsko vozilo, kombi vozilo	autocisterna/navalno vozilo, vozilo s posadom za gašenje požara i prijenosnom ili ugrađenom motornom pumpom
BRODARICA-KRAPANJ	2 velika šumska vozila, malo šumsko vozilo	autocisterna/navalno vozilo, vozilo s posadom za gašenje požara i prijenosnom ili ugrađenom motornom pumpom
ZLARIN	šumsko vozilo, vozilo za prijevoz vatrogasaca, vatrogasni brod, autocisterna	autocisterna/navalno vozilo, vozilo s posadom za gašenje požara i prijenosnom ili ugrađenom motornom pumpom
PERKOVIĆ	navalno vozilo, šumsko vozilo, autocisterna	autocisterna/navalno vozilo, vozilo s posadom za gašenje požara i prijenosnom ili ugrađenom motornom pumpom
ŽIRJE	autocisterna, kombi vozilo, zapovjedno vozilo	autocisterna/navalno vozilo, vozilo s posadom za gašenje požara i prijenosnom ili ugrađenom motornom pumpom
GREBAŠTICA	veće šumsko vozilo, manje šumsko vozilo, autocisterna	autocisterna/navalno vozilo, vozilo s posadom za gašenje požara i prijenosnom ili ugrađenom motornom pumpom
KAPRIJE	šumsko vozilo	autocisterna/navalno vozilo, vozilo s posadom za gašenje požara i prijenosnom ili ugrađenom motornom pumpom

DVD Kaprije ne posjeduje autocisternu, već samo šumsko vozilo. Zbog konfiguracije terena, uskih ulica i makadamskih puteva, autocisterna ne bi bila efikasna u slučaju nastanka požara. Uz raščlambu čimbenika koji utječu na stanje i ustroj zaštite od požara, a temeljem Pravilnika o dopunama Pravilnika o izradi procjene ugroženosti od požara i tehnološke eksplozije (NN 110/05), članak 6a utvrđeno je šumsko vozilo dostatno za interveniranja na otoku Kapriju do dolaska JVP Grada Šibenika.

S obzirom na starost postojećih vozila DVD-a Žirje te se s obzirom na vrste požara na tom području predlaže se nabava malog šumskog vozila.



S obzirom na udaljenost ostalih DVD-ova od prostora DVD-a Perković te vozila s malim kapacitetima vode koje posjeduje DVD, predlaže se nabavka autocisterne od minimalno 7000 l vode, što je vidljivo i u točki 3.6. Procjene ugroženosti od požara i tehnološke eksplozije br. 73401-20 PUZOP.

2. DOJAVA I OBAVJEŠĆIVANJE O NASTANKU POŽARA

Radi učinkovite provedbe gašenja i sprječavanja širenja požara, tehničkih vatrogasnih djelovanja, spašavanja ljudi i imovine ugroženih požarom, razrađuje se način uključivanja vatrogasnih postrojbi u vatrogasna djelovanja.

Uključivanje vatrogasnih postrojbi u vatrogasna djelovanja temelji se na dojavi požara. Dojava požara se vrši preko, odnosno od strane:

- fiksne i bežične telefonske, odnosno mobilne mreže,
- Policijske postaje Šibenik,
- motritelja s motrilačkih mjesta s kojih se motri nastanak požara na prostoru Grada
- posada u plovilima u akvatoriju Grada
- sustava za dojavu požara
- nadzornih kamera u ŽVOC-u

Dojava požara preko telekomunikacijske mreže obavlja se pozivima na slijedeće brojeve telefona i/ili mobitela:

- ŽVOC Šibenik: 193
- ŽC 112: 112
- Vatrogasni operativni centar (VOC) smješten u prostoru JVP Grada Šibenika: 022/212-222
- Policijsku postaju Šibenik na broj: 192, 022/347-109, 022/347-260
- DVD ŠIBENIK: 022/213-990
- DVD ZATON: 022/485-660
- DVD ZABLAĆE: 022/354-331
- DVD BRODARICA – KRAPANJ: 022/351-290
- DVD ZLARIN: 022/553-508
- DVD PERKOVIĆ: 022/772-136
- DVD ŽIRJE: 022/200-293
- DVD GREBAŠTICA: 022/577-093
- DVD KAPRIJE: 022/449-712

Kod prijama dojave požara, ekološkog i/ili drugog akcidenta u kojemu je potrebno vatrogasno djelovanje, dežurne osobe dužne su tražiti i pohraniti što više značajnih podataka o događaju, u koje spadaju:

- vrsta događaja (požar, tehnološka eksplozija, ekološki akcident, tehnička vatrogasna djelovanja),
- mjesto i opseg nastalog događaja,

- vrsta i namjena ugrožene građevine i/ili prostora,
- točno vrijeme nastanka događaja (dan, sat, minuta),
- raširenost i jakost požara i/ili drugog akcidenta,
- podaci o vrsti gorivih tvari i drugih opasnih tvari koje su zahvaćene požarom ili se nalaze u prostoru ugroženim požarom,
- podaci o osobama nastradalim ili ugroženim u požaru i/ili drugom akcidentu,
- podaci o osobi koja je dojavila događaj (ime, prezime, telefon, adresa),
- ostali za gašenje požara i/ili saniranje akcidenata značajni ili možebitno značajni podaci.

3. SUSTAV UKLJUČIVANJA PROFESIONALNIH I DOBROVOLJNIH VATROGASNIH POSTROJBI U AKCIJU GAŠENJA POŽARA

3.1. Sustav uključivanja vatrogasnih postrojbi ustrojnih na prostoru Grada Šibenika u akciju gašenja požara na području Grada

U JVP je tijekom cijele godine ustrojeno 24-satno dežurstvo u turnusnom sustavu 12-24/12-48. Smjena koja napušta dežurstvo u 19:00 sati nalazi se u pasivnom dežurstvu naredna 24 sata.

Na prostoru Grada Šibenika ustrojeno je 9 dobrovoljnih vatrogasnih društava.

Ako je dojava požara izvršena izravno prema jednom od DVD-ova, primatelj dojave požara obavezan je odmah proslijediti dojavu požara u ŽVOC. Navedena vatrogasna društva u slučaju potrebe vatrogasne intervencije na svom području dužni su u najkraćem mogućem roku započeti s intervencijom.

JVP kao središnje društvo obvezno je po primljenoj dojavi izaći na sva vatrogasna djelovanja na području Grada, bez obzira na mjesto nastanka, vrstu, veličinu i značaj požara i/ili drugog akcidenta u kojemu je potrebno vatrogasno djelovanje.

Tablica 4. Prikaz sustava uključivanja vatrogasnih postrojbi u akcije gašenja požara

Dojava požara i požarno uzbunjivanje	Način dojave ili uzbunjivanja	Napomene i postupci
1. Dojava požara prema ŽVOC Šibenik	Telefonom, mobitelom, radijskim postajama, osobno	Dežurni u ŽVOC-u Šibenik prima dojavu požara
2. Uzbunjivanje dežurne smjene u JVP Grada Šibenika	Telefonom, radijskim postajama, mobitelom, sirenom za požarno uzbunjivanje	Dežurni operativni u VOC-u JVP Grada Šibenika provodi alarmiranje dežurne smjene i obavještava zapovjednika JVP Grada Šibenika.
3. Uzbunjivanje najbliže postrojbe DVD-a mjestu događaja	Telefonom, radijskim postajama, mobitelom, sirenom za požarno uzbunjivanje	Uzbunjivanje vatrogasaca DVD-a vrši zapovjednik DVD-a na temelju obavijesti dežurnog iz ŽVOC-a

Dojava požara i požarno uzbunjivanje	Način dojave ili uzbunjivanja	Napomene i postupci
4. Uzbunjivanje vatrogasnih snaga ustrojenih izvan prostora Grada	Radijskim postajama, telefonom, mobitelom	U slučaju nastanka požara velikih razmjera koje ne mogu ugasiti pripadnici JVP-a i DVD-ova, zapovjednik akcije gašenja požara preko ŽVOC-a o tome obavještava županijskog vatrogasnog zapovjednika, koji upućuje zahtjev za angažiranje dodatnih vatrogasnih snaga i tehnike.

Tablica 5. Plan uključivanja vatrogasnih snaga na požare otvorenog prostora po stupnjevima ugroženosti od požara (središnji i zapadni dio Grada Šibenika)

1 stupanj	2 stupanj	3 stupanj	4 stupanj	5 stupanj
vrlo mali do mali ¹	mali do umjeren ²	umjeren ³	umjeren do velik ⁴	velik do vrlo velik ⁵
Zapovjednik smjene JVP Grada Šibenika	Zapovjednik JVP Grada Šibenika	Županijski vatrogasni zapovjednik, Županijsko vatrogasno zapovjedništvo	Zapovjedništvo CZ operativno vatrogasno zapovjedništvo priobalja - Divulje	Vatrogasno zapovjedništvo RH, stožer CZ RH, krizni stožer vlade RH
JVP Grada Šibenika	Snage iz 1. stupnja, Dobrovoljna vatrogasna društva s područja Grada Šibenika	Snage iz 2. stupnja, JVP Vodice DVD Vodice DVD Tisno DVD Skradin DVD Rogoznica DVD Primošten DVD Pirovac, DVD Bilice	Snage iz 3. stupnja, DIP Šibenik, NOS OS RH, IVP, ostale vatrogasne postrojbe ŠKŽ	Snage iz 4. stupnja, ostale vatrogasne postrojbe i postrojbe CZ iz cijele RH, po potrebi i izvan RH

Tablica 6. Plan uključivanja vatrogasnih snaga na požare otvorenog prostora po stupnjevima ugroženosti od požara (istočni dio Grada Šibenika)

1 stupanj	2 stupanj	3 stupanj	4 stupanj	5 stupanj
vrlo mali do mali ¹	mali do umjeren ²	umjeren ³	umjeren do velik ⁴	velik do vrlo velik ⁵
Zapovjednik DVD-a Perković	Zapovjednik JVP Grada Šibenika	Županijski vatrogasni zapovjednik, Županijsko vatrogasno zapovjedništvo	Zapovjedništvo CZ operativno vatrogasno zapovjedništvo priobalja - Divulje	Vatrogasno zapovjedništvo RH, stožer CZ RH, krizni stožer vlade RH

1 stupanj	2 stupanj	3 stupanj	4 stupanj	5 stupanj
JVP Grada Šibenika, DVD Perković	Snage iz 1. stupnja, Dobrovoljna vatrogasna društva s područja Grada Šibenika	Snage iz 2. stupnja, JVP Vodice, DVD Vodice, DVD Tisno, DVD Skradin, DVD Rogoznica, DVD Primošten, DVD Pirovac, DVD Bilice	Snage iz 3. stupnja, DIP Šibenik, NOS OS RH, IVP, ostale vatrogasne postrojbe ŠKŽ	Snage iz 4. stupnja, ostale vatrogasne postrojbe i postrojbe CZ iz cijele RH, po potrebi i izvan RH

Tablica 7. Plan uključivanja vatrogasnih snaga na požare otvorenog prostora po stupnjevima ugroženosti od požara (otočni dio Grada Šibenika)

1 stupanj	2 stupanj	3 stupanj	4 stupanj	5 stupanj
vrlo mali do mali ¹	mali do umjeren ²	umjeren ³	umjeren do velik ⁴	velik do vrlo velik ⁵
Zapovjednik DVD-a Zlarin	Zapovjednik JVP Grada Šibenika	Županijski vatrogasni zapovjednik, Županijsko vatrogasno zapovjedništvo	Zapovjedništvo CZ operativno vatrogasno zapovjedništvo priobalja - Divulje	Vatrogasno zapovjedništvo RH, stožer CZ RH, krizni stožer vlade RH
JVP Grada Šibenika, DVD Zlarin	Snage iz 1. stupnja, Dobrovoljna vatrogasna društva s područja Grada Šibenika	Snage iz 2. stupnja, JVP Vodice, DVD Vodice, DVD Tisno, DVD Skradin, DVD Rogoznica, DVD Primošten, DVD Pirovac, DVD Bilice	Snage iz 3. stupnja, DIP Šibenik, NOS OS RH, IVP, ostale vatrogasne postrojbe ŠKŽ	Snage iz 4. stupnja, ostale vatrogasne postrojbe i postrojbe CZ iz cijele RH, po potrebi i izvan RH

Tablica 8. Plan uključivanja vatrogasnih snaga na požare otvorenog prostora po stupnjevima ugroženosti od požara (sjeverni dio Grada Šibenika)

1 stupanj	2 stupanj	3 stupanj	4 stupanj	5 stupanj
vrlo mali do mali ¹	mali do umjeren ²	umjeren ³	umjeren do velik ⁴	velik do vrlo velik ⁵
Zapovjednik smjene JVP Grada Šibenika	Zapovjednik JVP Grada Šibenika	Županijski vatrogasni zapovjednik, Županijsko vatrogasno zapovjedništvo	Zapovjedništvo CZ operativno vatrogasno zapovjedništvo priobalja - Divulje	Vatrogasno zapovjedništvo RH, stožer CZ RH, krizni stožer vlade RH

1 stupanj	2 stupanj	3 stupanj	4 stupanj	5 stupanj
JVP Grada Šibenika	Snage iz 1. stupnja, Dobrovoljna vatrogasna društva s područja Grada Šibenika	Snage iz 2. stupnja, JVP Vodice DVD Vodice DVD Tisno DVD Skradin DVD Rogoznica DVD Primošten DVD Pirovac, DVD Bilice	Snage iz 3. stupnja, DIP Šibenik, NOS OS RH, IVP, ostale vatrogasne postrojbe ŠKŽ	Snage iz 4. stupnja, ostale vatrogasne postrojbe i postrojbe CZ iz cijele RH, po potrebi i izvan RH

1 = požari trave i raslinja manjih razmjera,

2 = veće površine trave i niskog raslinja, manji šumski požari,

3 = veće površine trave i niskog raslinja, veće šumske površine,

4 = vrlo velike površine trave i niskog raslinja, vrijedne šumske površine, ugroženost građevina i dijelova naselja,

5 = izrazito velike površine trave i raslinja, posebno vrijedne šumske površine, više istodobnih događaja većih razmjera, ugroženost građevina i naselja,

U skladu sa izračunom izvršenim u Procjeni ugroženosti od požara i tehnološke eksplozija na temelju koje je izrađen ovaj Plan, ovisno o mjestu nastanka požara na tipične, pretpostavljene požare na promatranom prostoru moraju izaći najmanji broj vatrogasaca, te vrste i količine vatrogasnih vozila u skladu sa podacima koji su upisani u sljedećoj tablici.

Tablica 9. Broj potrebnih vatrogasaca i vatrogasnih vozila za sve u Procjeni izvršene izračune

	Primjer	Broj vatrogasaca	Broj vozača - vatrogasaca	Ukupan broj vatrogasaca	Broj navalnih vozila	Broj auto-cisterni	Autoljestve
3.6.2. Otvoreni prostor	a) prostor pristupačan	7	2	9	1	1	-
	b) prostor nepristupačan	66	4	70	2	2	-
3.6.3. Stambene građevine	a) devetokatnica**	11	4	15	2	1	1
	b) dvokatnica*	7	3	10	1	1	-
	d) jedan kat*	5	2	7	1	1	-
3.6.4. Javne i gospodarske građevine	a) škola	7	2	9	1	-	1
	b ₁) soba na 2. katu hotela***	7	3	10	1	1	1
	b ₂) kuhinja u prizemlju hotela sa 2 kata	5***	1	6	1	-	-
	c) prodajni centar	7	3	10	1	1	1
	d) AC sa naftnim derivatima	5	2	7	1	1	-
	e) nadzemni spremnik ulja za loženje	5	2	7	1	1	-



Primjer	Broj vatrogasaca	Broj vozača - vatrogasaca	Ukupan broj vatrogasaca	Broj navalnih vozila	Broj auto-cisterni	Autoljestve
f) građevine u kojima se skladište posude sa zapaljivim i/ili gorivim tekućinama	5	2	7	1	1	-

* Najbrojnije građevine na području Grada

** Građevine i objekti na području Grada u kojima je gašenje požara najsloženije

*** Procijenjen broj vatrogasaca – uvjeti gašenja na terenu određuju točan broj potrebnih vatrogasaca

Tablica 10. Broj i raspored vatrogasaca, vrste i količine vatrogasnih vozila i opreme koje imaju središnje vatrogasne postrojbe na području Grada Šibenika

Naziv vatrogasne postrojbe, adresa, telefon	Broj i raspored vatrogasaca	Vatrogasna vozila i druga tehnika	Područje djelovanja	Područje odgovornosti (početak vatrogasnog djelovanja u vremenu od 15 minuta od prijama dojave požara)
JVP Grada Šibenika, Put groblja 2 tel. 022/212-058	57 profesionalnih vatrogasaca	Autocisterna V-3	Prostor Grada Šibenika	Prostor Grada Šibenika
		Autoljestve V-4		
		Kemijsko vozilo V-5		
		Kombi vozilo V-13		
		Kombi vozilo V-17		
		Malo navalno vozilo V-8		
		Navalno vozilo V-1		
		Šumsko vozilo V-2		
		Šumsko vozilo V-6		
		Šumsko vozilo V-7		
		Šumsko vozilo V-9		
		Tehničko vozilo V-12		
		Vatrogasna broдика 6 m V-16		
		Zapovjedno vozilo V-10		
		Zapovjedno vozilo V-11		
Zapovjedno vozilo V-14				
Zapovjedno vozilo V-15				

Tablica 11. Minimalan broj i raspored vatrogasaca, vrste i količine vatrogasnih vozila i opreme koje će minimalno imati ostale vatrogasne postrojbe na području Grada Šibenika

Naziv vatrogasne postrojbe	Minimalni broj operativnih vatrogasaca	Vatrogasna vozila	Područje djelovanja
DVD ŠIBENIK	10	autocisterna/navalno vozilo, vozilo s posadom za gašenje požara i prijenosnom ili ugrađenom motornom pumpom	Grad Šibenik
DVD ZATON	10	autocisterna/navalno vozilo, vozilo s posadom za gašenje požara i prijenosnom ili ugrađenom motornom pumpom	Grad Šibenik
DVD ZABLAĆE	10	autocisterna/navalno vozilo, vozilo s posadom za gašenje požara i prijenosnom ili ugrađenom motornom pumpom	Grad Šibenik
DVD BRODARICA-KRAPANJ	10	autocisterna/navalno vozilo, vozilo s posadom za gašenje požara i prijenosnom ili ugrađenom motornom pumpom	Grad Šibenik
DVD ZLARIN	10	autocisterna/navalno vozilo, vozilo s posadom za gašenje požara i prijenosnom ili ugrađenom motornom pumpom	Grad Šibenik
DVD PERKOVIĆ	10	autocisterna/navalno vozilo, vozilo s posadom za gašenje požara i prijenosnom ili ugrađenom motornom pumpom	Grad Šibenik
DVD ŽIRJE	10	autocisterna/navalno vozilo, vozilo s posadom za gašenje požara i prijenosnom ili ugrađenom motornom pumpom	Grad Šibenik
DVD GREBAŠTICA	10	autocisterna/navalno vozilo, vozilo s posadom za gašenje požara i prijenosnom ili ugrađenom motornom pumpom	Grad Šibenik
DVD KAPRIJE	10	autocisterna/navalno vozilo, vozilo s posadom za gašenje požara i prijenosnom ili ugrađenom motornom pumpom	Grad Šibenik

3.2. Sustav uključivanja vatrogasne postrojbe ustrojene na području Grada u akciju gašenja požara na području drugih općina i gradova izvan područja Grada Šibenika

Vatrogasne postrojbe Grada Šibenika uključivat će se u akciju gašenja požara na području drugih gradova i/ili općina isključivo po zapovijedi županijskog ili glavnog vatrogasnog zapovjednika.

S obzirom na razinu opasnosti od nastanka i širenja nastalih požara na prostoru Grada Šibenika te postojeći vatrogasni ustroj i opremljenost vatrogasnih postrojbi, uključivanje vatrogasnih postrojbi koji su ustrojeni na području Grada Šibenika u akcije gašenja požara nastalih na prostorima drugih gradova i općina, treba paziti da se ne umanjuje operativna spremnost postrojbi.

4. SUSTAV SUBORDINACIJE I ZAPOVIJEDANJA U AKCIJAMA GAŠENJA VEĆIH POŽARA

Načelno akcijom gašenja požara zapovijeda zapovjednik vatrogasne postrojbe koja je prva počela gasiti požar. Kada je na mjesto događaja prvo izašlo Dobrovoljno vatrogasno društvo, zapovjednik te postrojbe zapovijeda vatrogasnom intervencijom do dolaska Javne vatrogasne postrojbe kada zapovijedanje intervencijom preuzima zapovjednik u toj postrojbi. Ako zapovjednik koji zapovijeda vatrogasnom intervencijom ocijeni da raspoloživim sredstvima i snagama nije u mogućnosti uspješno obaviti intervenciju, o događaju odmah izvješćuje nadređenog vatrogasnog zapovjednika koji preuzima zapovijedanje intervencijom.

U slučaju nastanka velikog požara, neposredne opasnosti od nastanka velikog požara ili kada požar prijeđe granice Grada, zapovjednik je dužan o tome izvijestiti županijskog vatrogasnog zapovjednika.

Tablica 12. Popis brojeva mobitela/telefona

Postrojba	Funkcija	Ime i prezime	Telefon/mobitel
JVP Šibenik	Zapovjednik	Volimir Milošević	098/523-497 022/212-058
	Zamjenik zapovjednika	Miroslav Bilušić	098/952-6982 022/212-058
DVD Šibenik	Zapovjednik	Ante Troskot	098/971-1223
	Zamjenik zapovjednika	Marko Nemčić	091/955-3364
DVD Zaton	Zapovjednik	Boris Dukić	098/336-155
	Zamjenik zapovjednika	Nina Dukić	095/913-2254
DVD Zablaće	Zapovjednik	Kristijan Popović	091/7849-781
	Zamjenik zapovjednika	Mate Aleksa	095/828-3216
DVD Brodarica - Krapanj	Zapovjednik	Dino Gašperov	098/957-5015
	Zamjenik zapovjednika	Neven Kalabrić	097/783-0811
DVD Zlarin	Zapovjednik	Dario Gregov	098/598-528
	Zamjenik zapovjednika	Zoran Lalić	099/620-2363
DVD Perković	Zapovjednik	Ivan Dražić	095/814-6746
	Zamjenik zapovjednika	Roko Kunčić	095/517-9598
DVD Žirje	Zapovjednik	Miljenko Jerkov	099/227-9860
	Zamjenik zapovjednika	Joško Ercegović	091/469-2737
DVD Grebaštica	Zapovjednik	Krešo Banovac	099/815-3583
	Zamjenik zapovjednika	Tomislav Peran	095/908-2241
DVD Kaprije	Zapovjednik	Denis Lakoš	099/273-9677
	Zamjenik zapovjednika	Marko Radovčić	091/111-8282
Županijski vatrogasni zapovjednik		Darko Dukić	098/266-000
VOC JVP Šibenik			022/212-222
ŽVOC Šibenik			193
Vatrogasno operativno središte Divulje			021/309-600, 021/309-601, 021/309-602, specijal: 42-600, 42-601, 42-602
Državna intervencijska vatrogasna postrojba Divulje			021/309-609, 309/610, 309-638
DIP Šibenik			022/347-478
Županijski centar			112



5. NAČIN POZIVANJA I UKLJUČIVANJA DISTRIBUTERA ENERGENATA U AKCIJU GAŠENJA POŽARA

Odmah po prijemu zahtjeva od strane zapovjednika akcije gašenja požara, u akciju gašenja požara se pozivaju i uključuju odgovorne osobe distributera električne energije Hrvatske elektroprivrede koje su upisane u sljedeću tablicu.

Tablica 13. Popis odgovornih osoba distributera električne energije Hrvatske elektroprivrede

Hrvatska elektroprivreda	
Distributer	Telefon
HEP ODS – Elektra Šibenik	022/246-923

Dežurnog dispečera električnog napona obvezno je uključiti u provedbu akcije gašenja požara, kada je zbog značajki nastalog požara nužno iskopčati električnu mrežu i postrojenja za distribuciju i prijenos električnog napona do požarom ugroženih građevina i/ili do, odnosno kroz požarom ugrožene prostore.

6. UKLJUČIVANJE FIZIČKIH I PRAVNIH OSOBA KOJE OBAVLJAJU KOMUNALNE I DRUGE ZNAČAJNE POSLOVE U AKCIJU GAŠENJA POŽARA

Sukladno članku 36. Zakona o sustavu civilne zaštite (NN br. 82/15, 118/18, 31/20), pravna osoba dužna je odazvati se zahtjevu načelnika stožera civilne zaštite jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave i načelnika Stožera civilne zaštite Republike Hrvatske te sudjelovati s ljudskim snagama i materijalnim resursima u provedbi mjera i aktivnosti u sustavu civilne zaštite.

Kada je zbog učinkovitosti vatrogasne intervencije neophodno izvoditi određene radove na cestovnim prometnicama, o tome je potrebno obavijestiti nadležne službe navedene u sljedećoj tablici.

Tablica 14. Nadležne službe za promet

Cestovne prometnice	
Nadležna pravna osoba	Telefon
Županijska uprava za ceste na području Šibensko – kninske županije	022/311-130
Ceste Šibenik d.o.o.	022/888-780

U slučaju potrebe zatvaranja dotoka vode u vodovodnoj mreži ili ograničenja potrošnje vode određenim područjima ili potrošačima u svrhu osiguranja propisanog tlaka i protoka vode za gašenje požara, izvršit će se poziv na broj telefona upisan u sljedećoj tablici.

Tablica 15. Vodovod i odvodnja Šibenik d.o.o.

Nadležna pravna osoba	Telefon
Vodovod i odvodnja Šibenik d.o.o.	Dežurna služba: 022/778-100



U slučaju nastanka požara na šumskim površinama pozivat će se Šumarija Šibenik na broj telefona upisan u sljedećoj tablici.

Tablica 16. Šumarija Šibenik

Šumarija	Telefon
Šumarija Šibenik	022/212-367

Sukladno članku 12. Pravilnika o planu zaštite od požara (NN. 51/12) grafički dio plana grada bi trebao sadržavati pregledne karte šuma na kojima se prikazuju sve stavke iz navedenog članka.

Prema dobivenim podacima odgovorne osobe iz Hrvatskih šuma, sa nekim podacima ne raspolažu ili pak nešto ne postoji na navedenom području, poput crpilišta za vatrogasna vozila. Iz prethodnog navedenog, napominjemo kako nismo u mogućnosti u potpunosti ispuniti zahtjeve iz članka 12. Pravilnika o planu zaštite od požara, stoga oni podaci kojima raspolažu, prikazani su u grafičkom prilogu 5.

U slučaju nastanka požara na Odlagalištu otpada potrebno je pozvati komunalnu tvrtku Bikarac d.o.o.

Tablica 17. Podaci komunalnih tvrtki

Naziv pravne osobe	Telefon
Zeleni grad Šibenik d.o.o.	022/332-325
Bikarac d.o.o.	022/338-363 (uprava)
	022/565-781 (odlagalište otpada Bikarac)

7. UKLJUČIVANJE SLUŽBI ZA PRUŽANJE PRVE MEDICINSKE POMOĆI U AKCIJU GAŠENJA POŽARA

Kada u požaru nastanu ozljede i/ili druge štete po zdravlje ljudi, odnosno ako se zbog značajki požara predviđa opasnost od ozlijeđivanja ili nastanka drugih šteta po zdravlje ljudi, na poziv zapovjednika vatrogasne postrojbe, odnosno, na zapovijed zapovjednika vatrogasne intervencije i poziv dežurnog ŽVOC-a, u akciju gašenja požara ili saniranja akcidenta uključuju se zdravstvene ustanove.

Pozivanje zdravstvene ustanove u akciju gašenja požara vrši se pozivom na brojeve telefona koji su upisani u sljedećoj tablici.

Tablica 18. Zdravstvene ustanove

Naziv zdravstvene ustanove	Telefon
Dom zdravlja ŠŽ – Ispostava Šibenik	022/333-152
Hitna pomoć Šibenik	194 , 022/214-765



8. UKLJUČIVANJE SLUŽBI ILI TRGOVAČKIH DRUŠTAVA TE ODGOVORNIH OSOBA ZADUŽENIH ZA OPSKRBU HRANOM I VODOM U AKCIJU GAŠENJA POŽARA

Gasitelji se u organizaciji gradonačelnika ili njegovog zamjenika tijekom sudjelovanja u akcijama gašenja požara, opskrbljuju hranom i vodom dostavljanim od strane pravnih osoba koje će Odlukom o pravnim osobama od značaja za sustav civilne zaštite imenovati Grad Šibenik.

Preuzimanje i dopremu hrane i pića do mjesta nastanka požara obavljaju članovi vatrogasnih postrojbi i to vozilima vatrogasnih postrojbi.

9. NAČIN ZAMJENE VATROGASNIH POSTROJBI S NOVIM POSTROJBAMA U AKCIJI GAŠENJA POŽARA

Zamjena članova vatrogasnih postrojbi u provedbi vatrogasnih djelovanja s članovima drugih postrojbi vrši se na temelju zapovijedi zapovjednika akcije gašenja požara:

- kod umora angažiranih vatrogasnih snaga,
- kod potrebe preraspoređivanja angažiranih vatrogasaca na drugi požar na području Grada Šibenika,
- u slučaju izdane zapovijedi od strane županijskog ili glavnog vatrogasnog zapovjednika za raspoređivanje određenog broja vatrogasaca na drugi požar izvan prostora Grada Šibenika,
- kod ozlijeđivanja ili drugih nastalih šteta po zdravlje vatrogasaca koji sudjeluju u gašenju požara.

U pravilu vatrogasci koji sudjeluju u gašenju požara povlače se na odmor nakon četiri sata neprekidnog vatrogasnog djelovanja, odnosno, prema stanju na požarištu i prosudbi zapovjednika vatrogasne intervencije.

Zamjena vatrogasnih snaga provodi se u neposrednoj blizini mjesta nastanka požara.

Odvoženje snaga na odmor i dovoženje novih snaga vrši se vozilima vatrogasnih postrojbi. Vatrogasne snage koje se upućuju na odmor ne smiju napustiti mjesto nastanka požara prije nego dođu zamjenske snage i preuzmu gašenje požara ili nadzor nad opožarenim prostorom.

10. SLUČAJEVI KADA SE I KOJI GRADSKI ČELNICI UPOZNAJU S NASTALIM POŽAROM

Obavješćivanje čelnika Grada Šibenika o nastalom požaru vrši se:

- kada nastane požar većih razmjera ili postoji opasnost od nastanka požara većih razmjera, te ako su nastale ili postoji opasnost od nastanka velikih šteta po zdravlje ljudi i/ili imovinu,
- u slučaju kada se u požar uključuju vatrogasne postrojbe iz drugih gradova i/ili općina,
- u slučaju kada se vatrogasne postrojbe Grada Šibenika upućuju na vatrogasna djelovanja izvan prostora Grada Šibenika,
- u slučaju ako se za potrebe provedbe akcije gašenja požara moraju osigurati uređaji, oprema, sredstva i gasitelji, u kojim postupcima moraju sudjelovati i gradski čelnici u skladu sa odredbama ovog Plana.

Obavješćivanje čelnika Grada o nastalim požarima vrši ŽVOC na zahtjev zapovjednika akcije gašenja požara, pozivom na telefone koji su upisani u sljedećoj tablici.

Tablica 19. Podaci čelnika Grada Šibenika

Funkcija	Ime i prezime	Telefon
Gradonačelnik	Željko Burić	022/431-010
Zamjenik gradonačelnika	Danijel Mileta	022/431-012
Zamjenik gradonačelnika	Paško Rakić	022/431-000

Sukladno članku 92. Zakona o vatrogastvu (NN br. 125/19) zapovjednik vatrogasne intervencije može zapovjediti da sve sposobne osobe koje se zateknu u blizini intervencije pomažu vatrogasnoj postrojbi, u skladu s njihovim znanjima i sposobnostima, s vozilima, oruđem i drugim prikladnim sredstvima koja posjeduju. Zapovjednik vatrogasne intervencije može iznimno odobriti ili zapovjediti punoljetnoj osobi da obavlja pojedine pomoćne i manje složene poslove tijekom vatrogasne intervencije, ako je to prijeko potrebno radi uspješnosti intervencije.

11. SLUČAJEVI KADA SE U AKCIJU GAŠENJA POŽARA POZIVAJU, ODNOSNO UKLJUČUJU VATROGASNE POSTROJBE IZVAN PODRUČJA GRADA ŠIBENIKA

U slučaju nastanka velikih požara u građevinama i na prostorima pravnih osoba koje skladište i/ili koriste velike količine opasnih tvari po procjeni zapovjednika gašenja požara pozivaju se i vatrogasne postrojbe iz susjednih i drugih gradova i/ili općina.

U provedbu vatrogasnih djelovanja u akcijama saniranja ekoloških akcidenata sa opasnim tvarima, pozivaju se vatrogasne postrojbe ustrojene izvan Grada koje su opremljene za odgovarajućim vozilima, uređajima, opremom i sredstvima neophodnih za provedbu sigurne sanacije tih akcidenata.

U slučaju nastanka većih požara na plovilima na moru pozivaju se vatrogasne postrojbe ustrojene izvan prostora Grada koje imaju plovila opremljena za gašenje požara na moru.



U slučaju nastanka velikih požara na otvorenom prostoru Grada, posebno na nepristupačnim i teško pristupačnim prostorima, pozivaju se vatrogasne postrojbe iz drugih općina i gradova i zračne vatrogasne snage.

U slučaju nastanka većih požara na otvorenom prostoru uključujući i odlagalište otpada, te ugroze ili opasnosti od ugroze imovine i ljudi, potrebno je zatražiti uključivanje teške mehanizacije za izgradnju protupožarnih prosjeka, putova ili zapreka, prevrtanje i razgrtanje hrpa i naslaga, rušenje i raščišćavanje ruševina.

U slučaju nastanka požara na odlagalištu, buldožerom razgrnuti otpad, neposredni okoliš polijevati vodom, te posipati inertnim materijalom.

12.NAČIN I SLUČAJEVI UPORABE OPREME I VOZILA POSEBNE NAMJENE U GAŠENJU POŽARA I SPAŠAVANJA OSOBA

U slučaju nastanka požara i/ili ekološkog akcidenta sa opasnim kemikalijama na prostoru benzinske postaje u kojima je neophodna uporaba uređaja za utvrđivanje postojanja eksplozivnih koncentracija plinova ili para zapaljivih tekućina, uređaja i opreme za adsorpciju, razgradnju, neutraliziranje i pretakanje opasnih kemikalija, može biti neophodna uporaba i kemijskog vozila, te specijalnih zaštitnih uređaja i opreme. JVP Šibenik posjeduje kemijsko vozilo.

U slučaju nastanka požara u trafo-postajama, vatrogasci mogu djelovati isključivo u suradnji sa djelatnicima HEP-a osposobljenim za upravljanje i nadzor, odnosno održavanje trafo-postaja.

U većini trafo-postaja u kojima je količina trafo ulja manja od 1500 kg nisu postavljeni vatrogasni aparati, pa će se za gašenje požara u trafo-postajama koristiti odgovarajući vatrogasni aparati iz vozila vatrogasnih postrojbi ili vozila HEP-a.

U provedbi gašenja većih požara na višim građevinama, neophodna je uporaba vozila za gašenje požara i spašavanje ljudi sa visina (auto-ljestve ili hidraulična zglobna platforma), najmanjeg radnog dometa 22 m.

U slučaju nastanka ili opasnosti od nastanka velikih požara na otvorenim prostorima koji su nepristupačni ili teže pristupačni za vatrogasna vozila, neophodna je uporaba zračnih vatrogasnih snaga.

U slučaju nastanka većih požara na otvorenom prostoru, uključujući i odlagalište otpada, te ugroze ili opasnosti od ugroze imovine i ljudi, potrebno je zatražiti uključivanje teške mehanizacije za izgradnju protupožarnih prosjeka, putova ili zapreka, prevrtanje i razgrtanje hrpa i naslaga, rušenje i raščišćavanje ruševina.

U slučaju nastanka požara na odlagalištu, buldožerom razgrnuti otpad, neposredni okoliš polijevati vodom, te posipati inertnim materijalom.

U slučaju potrebe za provedbu gašenja požara i spašavanja na moru uzrokovanih požarom, neophodna je uporaba plovila za provedbu vatrogasnih djelovanja na moru za koje potrebe je potrebno angažirati plovilo Lučke kapetanije Šibenik, a po potrebi i druga plovila od najbližih vatrogasnih postrojbi koje imaju takva plovila. Obavješćivanje čelnika Lučke

kapetanije na zahtjev zapovjednika akcije gašenja požara, obavlja se pozivom na telefon upisan u sljedećoj tablici.

Tablica 20. Podaci čelnika Lučke kapetanije

Lučka kapetanija Šibenik	
Odgovorna osoba	Telefon
Lučki kapetan Robert Baljkas	022/217-216; 022/217-217

U nastavku se daju osnovne upute za pravilno postupanje u slučaju istjecanja klora kojeg posjeduje Vodovod i odvodnja d.o.o. Šibenik:

- hitno obavijestiti ŽC 112, Policijsku postaju Šibenik, ŽVOC Šibenik, JVP Grada Šibenika i Hitnu medicinsku pomoć,
- u slučaju istjecanja većih količina klora odmah obavijestiti pučanstvo koje se nalazi u ugroženom prostoru, provesti evakuaciju ili sklanjanje pučana u zatvorene prostorije,
- specifična težina klora je veća od specifične težine zraka, te slijedom ove činjenice postoji opasnost koncentriranja klora u nižim prostorima ili prostorijama i slabo provjetrenim, ograđenim prostorima,
- vatrogasci moraju voditi računa da je klor oksidans, te može uzrokovati nastanak požara lako zapaljivih organskih tvari,
- u pravilu uputno je sklanjati se na prirodnim visovima ili najvišim etažama građevina,
- ovlaštene osobe koje ulaze u ugroženi prostor (prostor na udaljenosti od 300 m od mjesta istjecanja u svim smjerovima) moraju biti zaštićene odgovarajućim zaštitnim uređajima i opremom (zaštitne maske sa filtrom za klor ili dišni izolacijski aparati, zaštitno odijelo, rukavice, čizme otporne na klor),
- na mjesto istjecanja u svrhu utvrđivanja dijela postrojenja na kojemu istječe klor i sprječavanja daljeg istjecanja, trebaju ići osposobljeni radnici Vodovoda, vatrogasci i radnici stručno osposobljeni za održavanje postrojenja,
- oštećene posude u kojima se nalazi klor trebaju biti u takvom položaju da mjesto propuštanja po mogućnosti bude prema gore zbog sprječavanja istjecanja tekućeg klora,
- ako je moguće potrebno je spriječiti otjecanje klora u sustav javne odvodnje,
- vatrogasci trebaju oblak klora obarati uporabom vodene magle ili raspršenog mlaza vode, s udaljenosti od 20 m od središta oblaka i to brzim, kružnim pokretima iz vatrogasnih vozila za rad na visinama ili s visokih građevina, odnosno prirodnih uzvisina,
- udaljenost s koje se djeluje na oblak u svrhu obaranja, te tlak vode određivati, odnosno podešavati na način da ne nastane razaranje oblaka,
- tekući klor i neposredno mjesto istjecanja klora ne smije se polijevati vodom.

U slučaju postupnog istjecanja klora iz jedne posude sadržaja 50 kg tijekom prvih 5 min. i nedjelotvornosti neutralizatora, u prostoriji u kojoj se nalazi izvor istjecanja bi nastale visoke smrtonosne koncentracije, koje bi iznosile više od 10000 ppm.



U slučaju postupnog istjecanja klora na otvoreni prostor koncentracija od 100 ppm koja uzrokuje edem pluća pri izloženosti od 30 min bi dosezala do 80 m, a smrtonosna koncentracija do 45 m od mjesta ispuštanja. Osobe u okolnim građevinama ne bi bile ugrožene jer u njima koncentracija klora ne bi prelazila 30 ppm.

U slučaju brzog razaranja posude isteklo bi cca 17 m³ klora, pa bi uz istodobnu neučinkovitost sustava za neutraliziranje, oblak klora izišao izvan građevine i trajao cca 10 min., a po smrt opasna koncentracija bi dosezala do udaljenosti od 60 m. Koncentracija od 100 ppm bi dosezala do 400 m od mjesta istjecanja, gdje bi se zadržala nekoliko minuta.

U slučaju trenutnog istjecanja cijelog sadržaja posude svaki udisaj u prostoriji bez uporabe odgovarajućih sredstava za zaštitu dišnih organa je smrtonosan.

Zaključuje se da prostor ugroze od nekontroliranog istjecanja klora u odnosu na mjesto istjecanja ne može biti duži od 100 m u svim smjerovima.

Za potrebe provedbe gašenja požara velikih razmjera, koji nisu poprimili značajke prirodne nepogode, zapovijed za stavljanje na raspolaganje imovine fizičkih i pravnih osoba, na zahtjev nadležnog vatrogasnog zapovjednika izdaje gradonačelnik Grada Šibenika ili od njega ovlaštena osoba.

13. NAZIVI GRAĐEVINA I DRUGIH NEKRETNINA TE OTVORENOG PROSTORA NA KOJIMA SE MOŽE OČEKIVATI NASTANAK POŽARA VEĆIH RAZMJERA

Nastanak požara većih razmjera može se očekivati u građevinama i na prostorima, koji su upisani u sljedeće tablice.

Tablica 21. Trgovački centri na području Grada Šibenika

Redni broj	Naziv trgovačkog centra
1.	Trgovački centar Dalmare
2.	Trgovački centar Plodine
3.	Supermarket Plodine Ražine
4.	Lidl Ražine
5.	Lidl Šubičevac
6.	Shopping centar Citylife
7.	Trgovački centar Tommy Vidici
8.	Kaufland
9.	Trgovački centar Supernova - Njivice
10.	Poslovno – trgovački centar GAK

Tablica 22. Popis turističkih naselja, hotela, odmarališta i autokampova na području Grada Šibenika s više od 50 ljudi

Popis turističkih naselja na prostoru Grada s naznakom lokacije i kapacitetom
Turističko naselje Amadria Park (ex Solaris) – 5 hotela + vile + kamp
D-Resort Šibenik – 1 hotel i 3 vile
Obonjan Resort
Popis hotela na području Grada Šibenika s naznakom lokacije i kapacitetom (uključujući već navedene iz popisa turističkih naselja):
Hotel Ivan – (Amadria Park)
Hotel Jure – (Amadria Park)
Hotel Niko – (Amadria Park)
Hotel Jakov – (Amadria Park)
Hotel Andrija – (Amadria Park)
Vile Kornati – (Amadria Park)
Hotel Jadran
Hotel Panorama
Hotel Vrata Krke
Hotel Bellevue Superior City
Hotel D-Resort Šibenik
Hotel Spongiola Krapanj
Hotel Koralj Zlarin
Popis odmarališta na prostoru Grada s naznakom lokacije i kapacitetom
Euroclub Brodarica
Popis autokampova na prostoru Grada s naznakom lokacije i kapacitetom (uključujući već navedene iz popisa turističkih naselja):
Kamp Solaris (Amadria Park)
Kamp Jasenovo
Kamp Zablaće
Kamp Marina Lozovac
Kamp Krka Lozovac
Kamp Vala
Kamp Tomas
Kamp Ante & Toni

Tablica 23. Ostale značajnije pravne osobe glede povećanih opasnosti od nastajanja i širenja požara na području Grada Šibenika

Redni broj	Naziv građevine
1.	Plivački bazen, Prilaz tvornici bb, Šibenik
2.	Gradska knjižnica, Poljana Maršala Tita 6, Šibenik
3.	Centar za odgoj i obrazovanje, Bana Josipa Jelačića 4, Šibenik
4.	Dom za stare i nemoćne, Branitelja Domovinskog rata 2f, Šibenik
5.	HNK Šibenik, Poljana Maršala Tita, Šibenik
6.	Opća bolnica Šibenik, Šibenik
7.	Sud Šibenik, Šibenik
8.	Tvrđava Sv. Mihovil, Šibenik



Redni broj	Naziv građevine
9.	Nogometni stadion Šubičevac, Šibenik
10.	Dvorana Baldekin, Šibenik
11.	Nacionalni park Krka
12.	Veleučilište Šibenik
13.	Studentski dom Šibenik
14.	Studentski dom Palacin
15.	Dječji vrtić Žižula (Sitno donje)
16.	Dječji vrtić Kikica
17.	Dječji vrtić Gospa Marija – Vrpolje
18.	Gradski vrtić Šibenik –Vjeverica
19.	Gradski vrtić Šibenik – Ljubica
20.	Gradski vrtić Šibenik – Veseljko
21.	Gradski vrtić Šibenik – Radost
22.	Područna škola Raslina, Raslina
23.	Područna škola Zaton, Zaton
24.	Područna škola Zlarin, Zlarin
25.	Područna škola Lozovac, Lozovac
26.	Impol - TLM
27.	Otok mladosti Obonjan rivijera
28.	Nacionalni park Krka
29.	Hotel Admiral Zaton (trenutno nije aktivan!)
30.	Heritage hotel Life Palace
31.	Heritage hotel King Krešimir
32.	Motel Interpetrol
33.	Kamp Raslina
34.	Kamp Sani
35.	Kamp Klaus
36.	Kamp Sunce
37.	Kamp Legend
38.	Kamp Joso
39.	Kamp Remini
40.	Kamp Panorama
41.	Kamp Punto
42.	Kamp Olive
43.	Kamp Maestral
44.	Kamp Krešimir
45.	Kamp Marica Direkt Na More
46.	Kamp Tony
47.	Kamp Barinica



Redni broj	Naziv građevine
48.	Kamp Ancora
49.	Kamp Ana Svirčić
50.	Kamp Laz -Toni
51.	Kamp Svirčić
52.	Kamp Moj Mir
53.	Kamp Mate
54.	Kamp A
55.	Razvojna agencija Šibensko – kninske županije
56.	OŠ Fausta Vrančića
57.	OŠ Meterize
58.	OŠ Petra Krešimira IV
59.	PŠ Dubrava
60.	OŠ Jurja Šižgorića
61.	OŠ Jurja Dalmatinca
62.	PŠ Bilice
63.	OŠ Tina Ujevića
64.	OŠ Vidici
65.	PŠ Ražine
66.	OŠ Vrpolje
67.	OŠ Brodarica
68.	Katolička osnovna škola
69.	Ekonomska škola
70.	Gimnazija Antuna Vrančića
71.	Industrijsko-obrtnička škola
72.	Medicinska i kemijska škola
73.	Srednja strukovna škola
74.	Tehnička škola
75.	Turističko-ugostiteljska škola
76.	SGŠ Ivana Lukačića
77.	Prometno - tehnička škola
78.	Šibenska privatna gimnazija s pravom javnosti i Centar za edukaciju SV. Lovre
79.	Dječji vrtić Oršula
80.	Dječji vrtić Osmijeh (Bana J. Jelačića 13)
81.	Dječji vrtić Osmijeh (Put kroz meterize 9)
82.	Dječji vrtić Žižula (Put kroz meterite 44)
83.	Dječji vrtić Žižula (Žaborička 3)
84.	Dječji vrtić Sunce
85.	Dječji vrtić Brat sunce
86.	Dječji vrtić Terezine
87.	Gradski vrtić Šibenik – Ciciban
88.	Gradski vrtić Šibenik – Vidici



Redni broj	Naziv građevine
89.	Gradski vrtić Šibenik – Građa
90.	Gradski vrtić Šibenik – Tintilinić
91.	Gradski vrtić Šibenik – Jutro
92.	Gradski vrtić Šibenik – Varoš
93.	Gradski vrtić Šibenik – Kućica
94.	Gradski vrtić Šibenik – Pčelica
95.	Gradski vrtić Šibenik – Šibenski Tići

Na području gospodarskih zona, marina, povijesne jezgre Grada Šibenika kao i otvorenog prostora na otocima se može očekivati pojava požara većih razmjera.

14. NAZIVI GRAĐEVINA I DRUGIH NEKRETNINA U KOJIMA SU SADRŽANE RADIOAKTIVNE, EKSPLOZIVNE, ZAPALJIVE, OTROVNE I DRUGE OPASNE TVARI

U sljedećoj tablici je dan pregled lokacija na području Grada na kojima su uskladištene veće količine zapaljivih tekućina i plinova, eksplozivnih i drugih opasnih tvari.

Tablica 24. Pregled lokacija na kojima su uskladištene veće količine zapaljivih tekućina i plinova, eksplozivnih i drugih opasnih tvari

Redni broj	Naziv i adresa	Opasna tvar	Količina opasne tvari t (m ³)
1.	Dom zdravlja Šibenik Kralja Zvonimira 23, Šibenik	Lož ulje ekstra lako (podzemni spremnik)	7,0
2.	INA d.d. Benzinska postaja Šibenik Ražine istok	Motorni benzin (98) – dvostijeni podzemni spremnik	30,0
		BMB (95) – dvostijeni podzemni spremnik	30,0
		BMB (98) – dvostijeni podzemni spremnik	30,0
		Dizel – dvostijeni podzemni spremnik	30,0
3.	INA d.d. Benzinska postaja-Ražine zapad	Motorni benzin (98) – dvostijeni podzemni spremnik	30,0
		BMB (95) – dvostijeni podzemni spremnik	30,0
		BMB (98) – dvostijeni podzemni spremnik	30,0
		Dizel – dvostijeni podzemni spremnik	30,0
4.	INA d.d. Benzinska postaja-Obala	BMB (95) – jednostijeni spremnik	20,0
		Motorni benzin (98) – jednostijeni spremnik	20,0



Redni broj	Naziv i adresa	Opasna tvar	Količina opasne tvari t (m ³)
		Dizel – jednostijeni spremnik	15,0
		BMB (98) - jednostijeni spremnik	15,0
5.	INA d.d. Benzinska postaja-Njivice	BMB (95) – jednostijeni spremnik	50,0
		Motorni benzin (98) – jednostijeni podzemni spremnik	50,0
		Eurodizel – dvostijeni podzemni spremnik	50,0
		Dizel – jednostijeni podzemni spremnik	20,0
		Dizel – jednostijeni podzemni spremnik	10,0
6.	PETROL Benzinska postaja Bioci	Bezolovni motorni benzin(95) – dvostijeni podzemni spremnik	80,0
		Bezolovni motorni benzin(98) - dvostijeni podzemni spremnik	20,0
		Eurodizel – dvostijeni podzemni spremnik	50,0
7.	PETROL Benzinska postaja Kava	Bezolovni motorni benzin(95) – dvostijeni podzemni spremnik	40,0
		Bezolovni motorni benzin(98) – dvostijeni podzemni spremnik	50,0
		Eurodizel – dvostijeni podzemni spremnik	40,0
		Dizel – dvostijeni podzemni spremnik	50,0
8.	CROBENZ Benzinska postaja – Vrpolje Sjever	Bezolovni motorni benzin(95) – dvostijeni podzemni spremnik	50,0
		Bezolovni motorni benzin(98) – dvostijeni podzemni spremnik	50,0
		Eurodizel – dvostijeni podzemni spremnik	50,0
		Dizel – dvostijeni podzemni spremnik	50,0
9.	CROBENZ Benzinska postaja-Vrpolje Jug	Bezolovni motorni benzin(95) – dvostijeni podzemni spremnik	50,0
		Bezolovni motorni benzin(98) – dvostijeni podzemni spremnik	50,0
		Eurodizel – dvostijeni podzemni spremnik	50,0
		Dizel – dvostijeni podzemni spremnik	50,0
10.	Lukoil Uvala Duboka Šibenik	Dizel – dvostijeni pozemni spremnik	51,0
		Bezolovni motorni benzin(95) - dvostijeni pozemni spremnik	59,0
		Bezolovni motorni benzin(98) - dvostijeni pozemni spremnik	50,0
		Eurodizel - dvostijeni pozemni spremnik	6x51,0



Redni broj	Naziv i adresa	Opasna tvar	Količina opasne tvari t (m ³)
11.	Rivijera d.d. Hotel Jadran	Ekstra lako lož ulje – podzemni spremnik	12,75
12.	Proplin Skladište i prodavaonica	UNP – nadzemni spremnik	2
13.	Tromilja Benz	Dizel – dvostjeni podzemni spremnik	50,0
		Bezolovni motorni benzin(95) – dvostjeni podzemni spremnik	40,0
		Bezolovni motorni benzin(98) – dvostjeni podzemni spremnik	50,0
		Eurodizel – dvostjeni podzemni spremnik	40,0
14.	Interpetrol Njivice	Dizel – dvostjeni podzemni spremnik	50,0
		Bezolovni motorni benzin(95) – dvostjeni podzemni spremnik	50,0
		Bezolovni motorni benzin(98) – dvostjeni podzemni spremnik	50,0
		Eurodizel – dvostjeni podzemni spremnik	50,0
15.	HEP-Operator distribucijskog sustava CDU Bilice	Transformatorsko ulje (6 transformatora)	3 x 50,0 2 x 34,0 22,5
16.	HEP-Operator distribucijskog sustava TS Šibenik 3	Transformatorsko ulje (2 transformatora)	7,6 5,2
17.	Vinoplod-vinarija Velimira Škorpnika 2	Teško lož ulje – jednostjeni podzemni spremnik	51,7
18.	NCP Remontno brodogradilište Šibenik Ul. Velimira Škorpnika 1, Šibenik	Ekstra lako lož ulje – podzemni spremnik	8,5
		Teško lož ulje – nadzemni spremnik s tankvanom	2 x 55,0
		Otpadna ulja – 2 nadzemna spremnika	53,0
19.	Luka Šibenik	Ekstra lako lož ulje – podzemni spremnik	8,5
		Dizel gorivo – nadzemni spremnik s tankvanom	8,5
20.	Autokamp Solaris	Propan-butan – nadzemni spremnik	1,2
21.	Hotel Niko	Propan-butan – 2 nadzemna spremnika	2 x 2,2
22.	Hotel Jure	Propan-butan – 2 nadzemna spremnika	2 x 2,2
23.	Hotel Andrija	Propan-butan – 2 nadzemna spremnika	2 x 2,2
24.	Hotel Ivan	Propan-butan – 2 nadzemna spremnika	2 x 2,2



Redni broj	Naziv i adresa	Opasna tvar	Količina opasne tvari t (m ³)
25.	Opća bolnica Šibenik Ul. Bože Peričića 16, Šibenik	Ekstra lako lož ulje – nadzemni spremnik s tankvanom	35,0
		Propan butan – nadzemni spremnik	5,0
26.	Sud Šibenik Stjepana Radića 81, Šibenik	Ekstra lako lož ulje – podzemni spremnik	12,0
27.	Dom za stare i nemoćne Cvijetni dom	Ekstra lako lož ulje – podzemni spremnik	21,5
28.	OŠ Fausta Vrančića, Trg I. Gorana Kovačića 2	Ekstra lako lož ulje – podzemni spremnik	10,0
29.	OŠ Petra Krešimira IV, Bana Josipa Jelačića 74	Ekstra lako lož ulje – podzemni spremnik	14,0
30.	OŠ Jurja Šižgorića, Stjepana Radića 44 A	Ekstra lako lož ulje – podzemni spremnik	14,0
31.	OŠ Jurja Dalmatinca, Stipe Ninića 27	Ekstra lako lož ulje – nadzemni spremnik	8,6
32.	OŠ Tina Ujevića, Trg Andrije Hebranga 11	Ekstra lako lož ulje – nadzemni spremnik	8,6
33.	OŠ Vidici, 8. dalmatinske udarne brigade	Ekstra lako lož ulje – podzemni spremnik	13,02,5
34.	OŠ Vrpolje-Vrpolje, Vrpoljačka cesta bb	Ekstra lako lož ulje - nadzemni spremnik	2,5
35.	OŠ Brodarica-Brodarica, Gomnjanik bb	Ekstra lako lož ulje - nadzemni spremnik	6,0
36.	OŠ Meterize Meterize	Ekstra lako lož ulje – podzemni spremnik	17,2
37.	Ekonomska škola, Put gimnazije 64	Ekstra lako lož ulje – podzemni spremnik	50,0
38.	Gimnazija Antuna Vrančića, Put gimnazije 64	Ekstra lako lož ulje – podzemni spremnik	
39.	Prometno-tehnička škola, Put gimnazije 64	Ekstra lako lož ulje – podzemni spremnik	
40.	Industrijsko-obrtnička škola, Ante Šupuka 31	Ekstra lako lož ulje – podzemni spremnik	
41.	Medicinska i kemijska škola, Ante Šupuka bb	Ekstra lako lož ulje – podzemni spremnik	80,0
42.	Srednja strukovna škola, Ante Šupuka 31	Ekstra lako lož ulje – podzemni spremnik	
43.	Tehnička škola, Ante Šupuka 31	Ekstra lako lož ulje – podzemni spremnik	



Redni broj	Naziv i adresa	Opasna tvar	Količina opasne tvari t (m ³)
44.	Turističko-ugostiteljska škola, Ante Šupuka bb	Ekstra lako lož ulje – podzemni spremnik	
45.	FINA	Lako lož ulje – podzemni spremnik	12,0
46.	Vodovod i odvodnja Šibenik d.o.o. Klorna stanica Lozovac	Klor / metalni spremnik na loakaciji Lozovac	0,5
47.	Iskra brodogradilište 1 d.o.o., Obala Jerka Šižgorića 1, 22000 Šibenik	Acetilen	156 m ³
		Kisik – tekući	450 l
		Nafta	9 t
		Boje i otapala	1,3 t
48.	Impol – TLM d.o.o.	WYROL 6 – metalne bačve	4 t
		WYROL 8 – metalne bačve	5,6 t
		LUBRICITY ADDITIVE N510 – metalne bačve	11 t
		LUBRICITY ADDITIVE N511 – metalne bačve	3,4 t
		UNP – nadzemni spremnik	9,5 t
49.	Controlmatik d.o.o., Ulica Dolačka br 8, Šibenik	klor	Max 10 t
		UNP	1750 l

15. POPIS OSOBA ODGOVORNIH ZA PROVEDBU PLANOVA ZAŠTITE OD POŽARA GRAĐEVINA, GRAĐEVINSKIH DIJELOVA I PROSTORA RAZVRSTANIH U I ILI II KATEGORIJU GLEDE UGROŽENOSTI OD POŽARA

Građevine, građevinski dijelovi i prostori, razvrstavaju se temeljem Zakona o zaštiti od požara (N.N. br. 92/10) u četiri kategorije ugroženosti od požara. Kategorija ugroženosti od požara ovisi o tehnološkom procesu koji se u njima odvija, vrsti materijala koji se u njima proizvodi, prerađuje ili skladišti, vrsti biljnog pokrova, te vrsti materijala upotrijebljenog za izgradnju i njena značaja. Pravilnik o razvrstavanju građevina, građevinskih dijelova i prostora u kategorije ugroženosti od požara (N.N. br. 62/94, 32/97) svrstao je građevine i prostore u kategorije ugroženosti.

Tablica 25. Pregled građevina, građevinskih dijelova i prostora razvrstanih u I i II kategoriju ugroženosti od požara na području Grada Šibenika

Redni broj	Naziv pravne osobe	Kategorija ugroženosti	Odgovorna osoba za provedbu planova ZOP (Kontakt)
1.	Impol –TLM d.o.o.	I e	Zoran Lalić (Mob: 099/620-2363)
2.	Javna ustanova Športski objekti Šibenik, stadion Šubićevac	II a	Petar Živković (Mob: 091/539-8387)
3.	T.C.SUPERNOVA Šibenik	II a	Damir Maruna (Mob: 091/252-4655)
4.	Hoteli Solaris – Amadria Park	II a	Teodor Komlen (Mob: 099/204-5095)
5.	Veleučilište u Šibeniku	II b	Srećko Buljat
6.	Iskra brodogradilište 1 d.o.o.	II b	Zoran Višić (mobitel: 091/312-0238)
7.	Trgovački centar Dalmare	II b	Branko Peran (Telefon: 022/310-784)
8.	„Otok mladosti“ Obonjan rivijera	II b	*
9.	Nacionalni park Krka	II b	Joško Baljkas (Mob: 091/225-4003)
10.	Javna ustanova Športski objekti Šibenik, dvorana Baldekin	II b	Branko Slavica (Mob: 091/537-5582)

**Pravna osoba nije dostavila podatke tijekom izrade ovog dokumenta*

Zbog nepotpunih podataka, dostavljenih od pravnih osoba razvrstanih u I i II kategoriju ugroženosti od požara, točnije zbog nedostavljenih Planova zaštite od požara zajedno sa pripadajućim im grafičkim priložima, u nemogućnosti smo zadovoljiti članak 11. i 13. Pravilnika o planu zaštite od požara (NN. 51/12). Točnije, u nemogućnosti smo priložiti planove navedenih pravnih osoba te grafički prikazati prometnice s ucrtanim vatrogasnim pristupima građevinama i prostorima I i II kategorije ugroženosti od požara.

16. OBVEZE U SVEZI POHRANE I AŽURIRANJA PLANA ZAŠTITE OD POŽARA

Grad Šibenik je dužan po jedan primjerak Plana dostaviti Javnoj vatrogasnoj postrojbi Grada Šibenika te Dobrovoljnim vatrogasnim društvima s područja Grada Šibenika.

Jedan primjerak ovog Plana, Grad je dužan pohraniti u vlastitoj pismohrani. Svakodobno praćenje i ažuriranje podataka o imenima i prezimenima nadležnih osoba, adresa i kontakt telefona koji su upisani u Plan, dužni su vršiti za to nadležni zaposlenici Grada Šibenika.

U slučaju promjene stanja podataka, odnosno čimbenika koji su rabljeni u izradi Procjene ugroženosti od požara i tehnološke eksplozije za Grad Šibenik, potrebno je bez odlaganja angažirati ovlaštenu pravnu osobu za izradu usklađenja Procjene i Plana.

Grad Šibenik je obvezan osigurati usklađenje Plana i periodično, i to najmanje svako godinu dana.

17. GRAFIČKI PRILOZI

PLAN ZAŠTITE OD POŽARA

GRAD ŠIBENIK

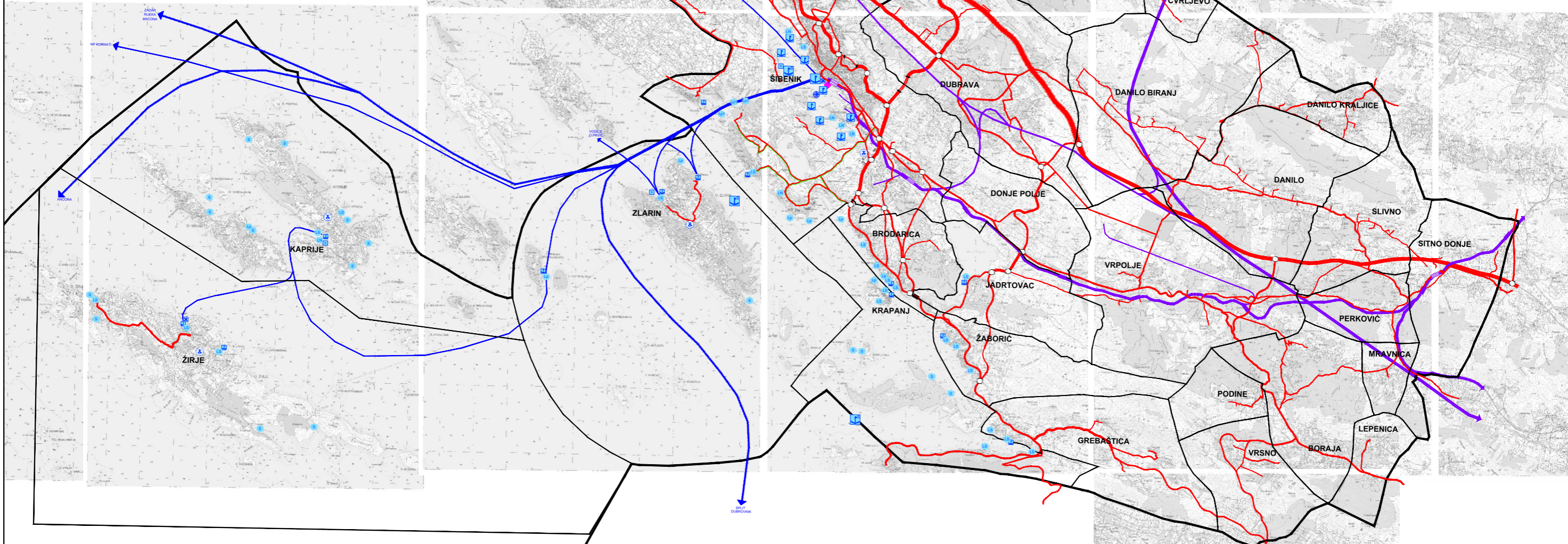
Grafički prilog 1.

Pregled cestovnog, željezničkog, zračnog i pomorskog prometa

Mjerilo kartografskog prikaza 1:25000

TUMAČ ZNAKOVILJA:

GRANICE GRANICA GRADA GRANICA NASELJA	POMORSKI PROMET MORSKE LUKE OTVORENE ZA JAVNI PROMET MORSKA LUKA MEĐUNARODNOG ZNAČAJA LUKOSKOPSKOJE GORISTE MORSKA LUKA ŽUPANIJSKOG ZNAČAJA LUKOSKOPSKOJE GORISTE MORSKA LUKA LOKALNOG ZNAČAJA OSTALE LUKE LUKA NAUČIČKOŠKOG TURIZMA VOJNA LUKA BRODOGRADILIŠTE SPORTSKA LUKA SIDRISTE PRIVEZ U FUNKCIJI UGOSTITELJSKO-TURISTIČKE ZONE Lp1 - privredna i funkcija javne ustanove Privredni Šibenik - izvorne skupine	ŽELJEZNIČKI PROMET MAGISTRALNA POMOĆNA ŽELJEZNIČKA PRUGA ŽELJEZNIČKA PRUGA ZA LOKALNI PROMET INDUSTRIJSKI KOLODJEK PLANIRANI PUTNIČKI MEJANEŠNI KOLODJEVOR RASPOREDNI KOLODJEVOR STAJALIŠTE PLANIRANE NOVE PRUGE VELIKOG KAPACITETA I BRZINA PRUGA GRAĐAC: OKLAJ - ŠIBENIK KORIDOR U ISTRAŽIVANJU MOGUĆI PRIVAZI I ALTERNATIVNA RJEŠENJA JADRANSKA PRUGA
PROMET CESTOVNI PROMET AUTOCESTA DRŽAVNA BRZA CESTA DRŽAVNA CESTA OS PLANIRANE CESTE KROZ KORIDOR U ISTRAŽIVANJU NERAZVRSTANE CESTE GLAVNA GRAĐANSKA PROMETNICA VAŽNA GRAĐANSKA PROMETNICA BIKLISTIČKA STAZA OSTALE NERAZVRSTANE CESTE OZNAKE CESTA PLANIRANA PREKATEGORIZACIJA POSTOJEĆE CESTE PLANIRANA DODATNA PROMETNIH TRAKA CESTOVNE GRAĐEVINE RASKRŠĆE CESTA MOST TUNEL	PLOVNI PUTOVI BRODSKE LINJE MEĐUNARODNI PLOVNI PUT LUTERANSKI PLOVNI PUT ZRAČNI PROMET HIDROAVION POLIETNO-LETILNA STAZA HELIODROM LOKALNA U ISTRAŽIVANJU GRANIČNI PRIELAZI GRANIČNI POMORSKI PRIELAZ OSTALO ROBNO-TRANSPORTNO SREDIŠTE	



PLAN ZAŠTITE OD POŽARA

GRAD ŠIBENIK

Grafički prilog 2.

Pregled energetskeg sustava, dalekovoda i transformatorske stanice, plinovodi

Mjerilo kartografskog prikaza 1:25000

TUMAČ ZNAKOVLJA:

GRANICE

- GRANICA GRADA
- GRANICA NASELJA

ELEKTROPRIJENOSNI UREAJI

postojeće / planirano

- DALEKOVOD 220 kV
- DALEKOVOD 110 kV
- DALEKOVOD 30 kV
- KABELSKI VOD 30 kV

PROIZVODNJA I CJEVNI TRANSPORT PLINA

- MAGISTRALNI PLINOVOD
- VISOKO-TLAČNI (VT) PLINOVOD (16 bar)
- SREDNJO-TLAČNI (ST) PLINOVOD (5 bar)
- MRS - MJERNO-REDUKCIJSKA STANICA

ENERGETSKI SUSTAV

ELEKTROENERGETIKA

PROIZVODNI UREAJI

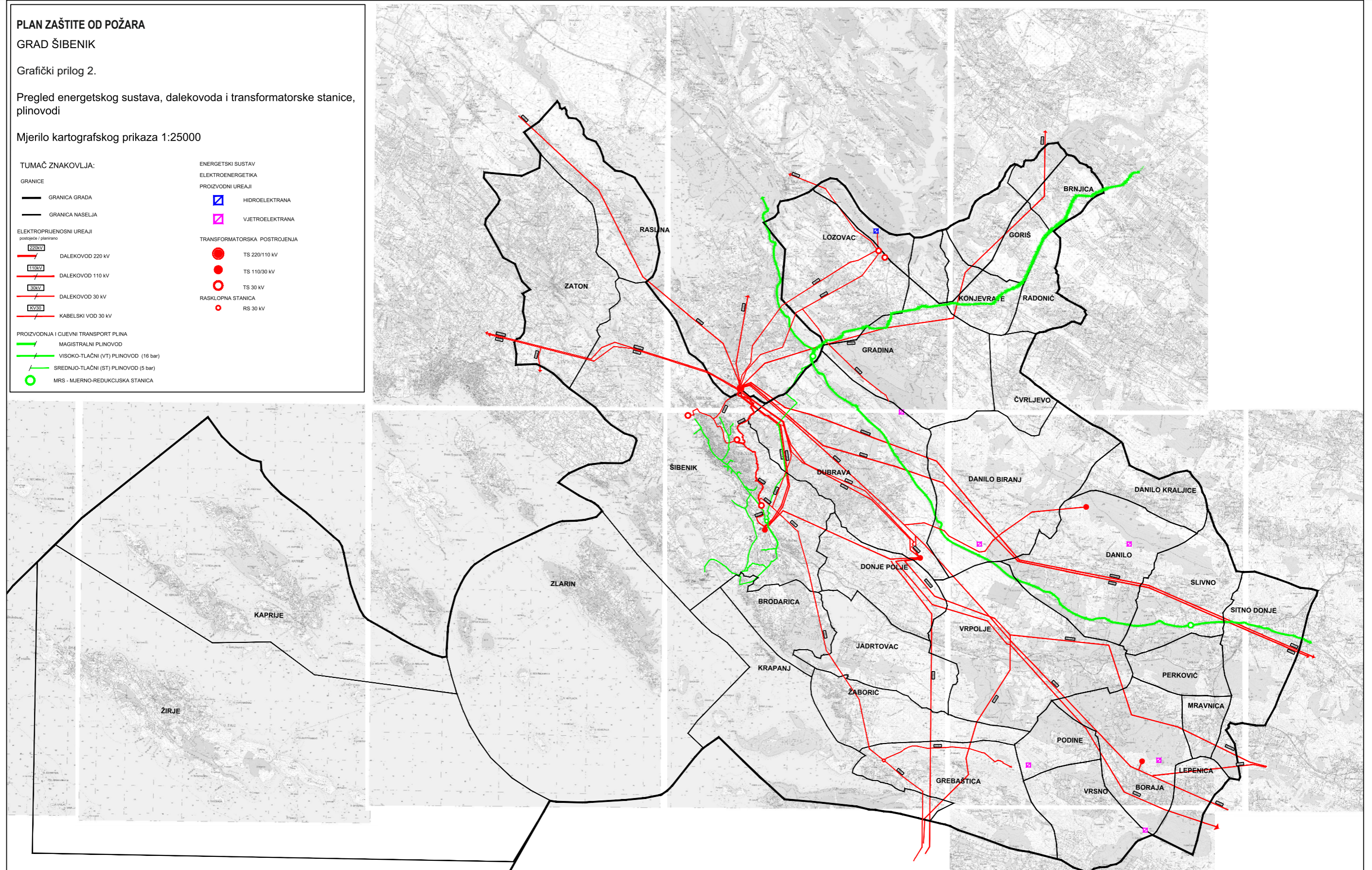
- HIDROELEKTRANA
- VJETROELEKTRANA

TRANSFORMATORSKA POSTROJENJA

- TS 220/110 kV
- TS 110/30 kV
- TS 30 kV

RASKLOPNA STANICA

- RS 30 kV



PLAN ZAŠTITE OD POŽARĂ

GRAD ŠIBENIK

Grafički prilog 3.

Pregled kulturnih dobara na području Grada Šibenika

TUMAČ ZNAKOVLJA:

GRANICE

- GRANICA GRADA
- GRANICA NASELJA

ARHEOLOŠKA BAŠTINA

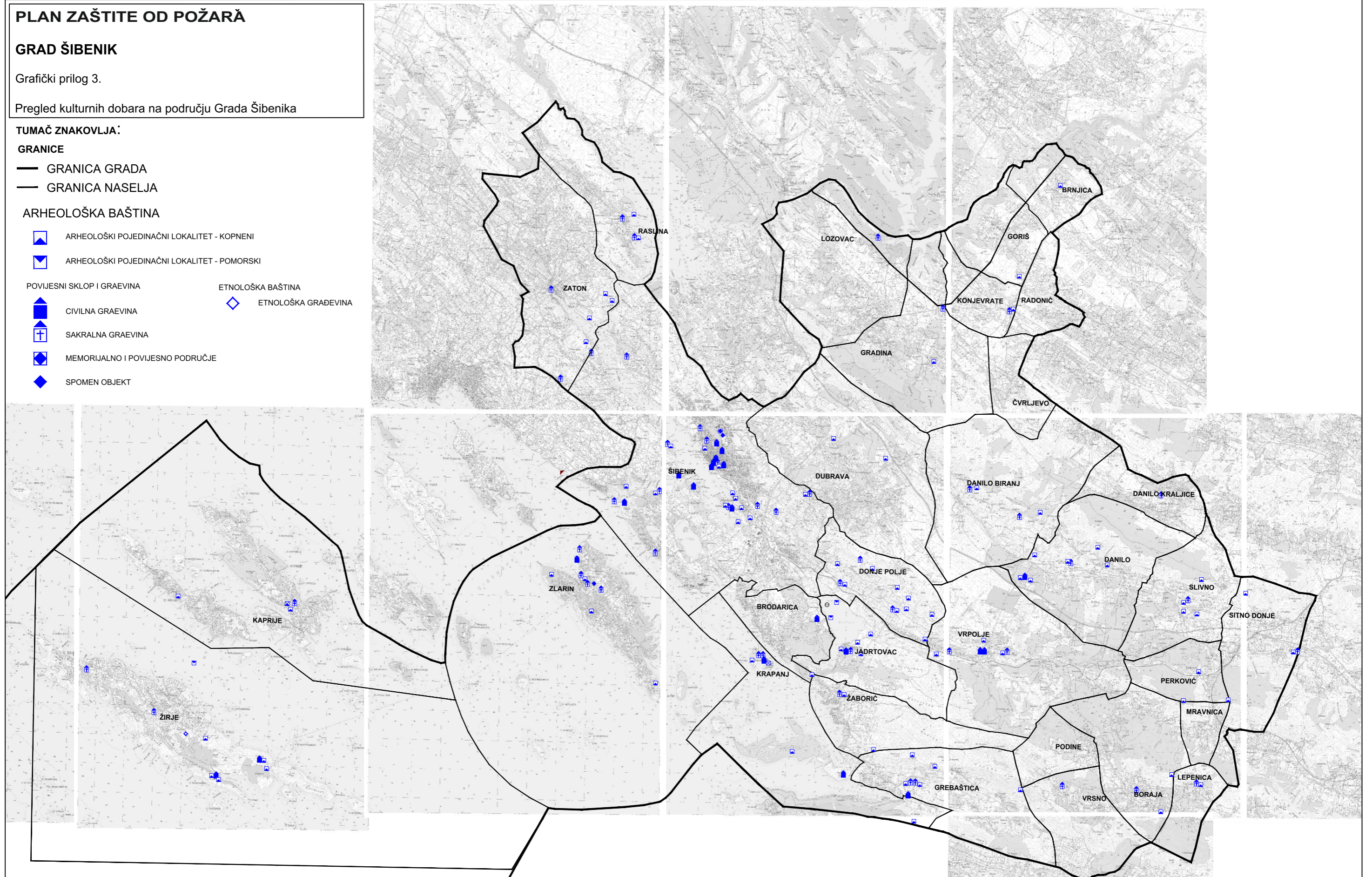
- ▲ ARHEOLOŠKI POJEDINAČNI LOKALITET - KOPNENI
- ▼ ARHEOLOŠKI POJEDINAČNI LOKALITET - POMORSKI

POVIJESNI SKLOP I GRAEVINA

- ▲ CIVILNA GRAEVINA
- ⊕ SAKRALNA GRAEVINA
- ◆ MEMORIJALNO I POVIJESNO PODRUČJE
- ◆ SPOMEN OBJEKT

ETNOLOŠKA BAŠTINA

- ◆ ETNOLOŠKA GRADEVINA





ALFA ATEST d.o.o.

PLAN ZAŠTITE OD POŽARA GRADA ŠIBENIKA

PRILOG BROJ 4. Pošta i telekomunikacije te požarna područja

MJERILO KARTOGRAFSKOG PRIKAZA:
1: 25000

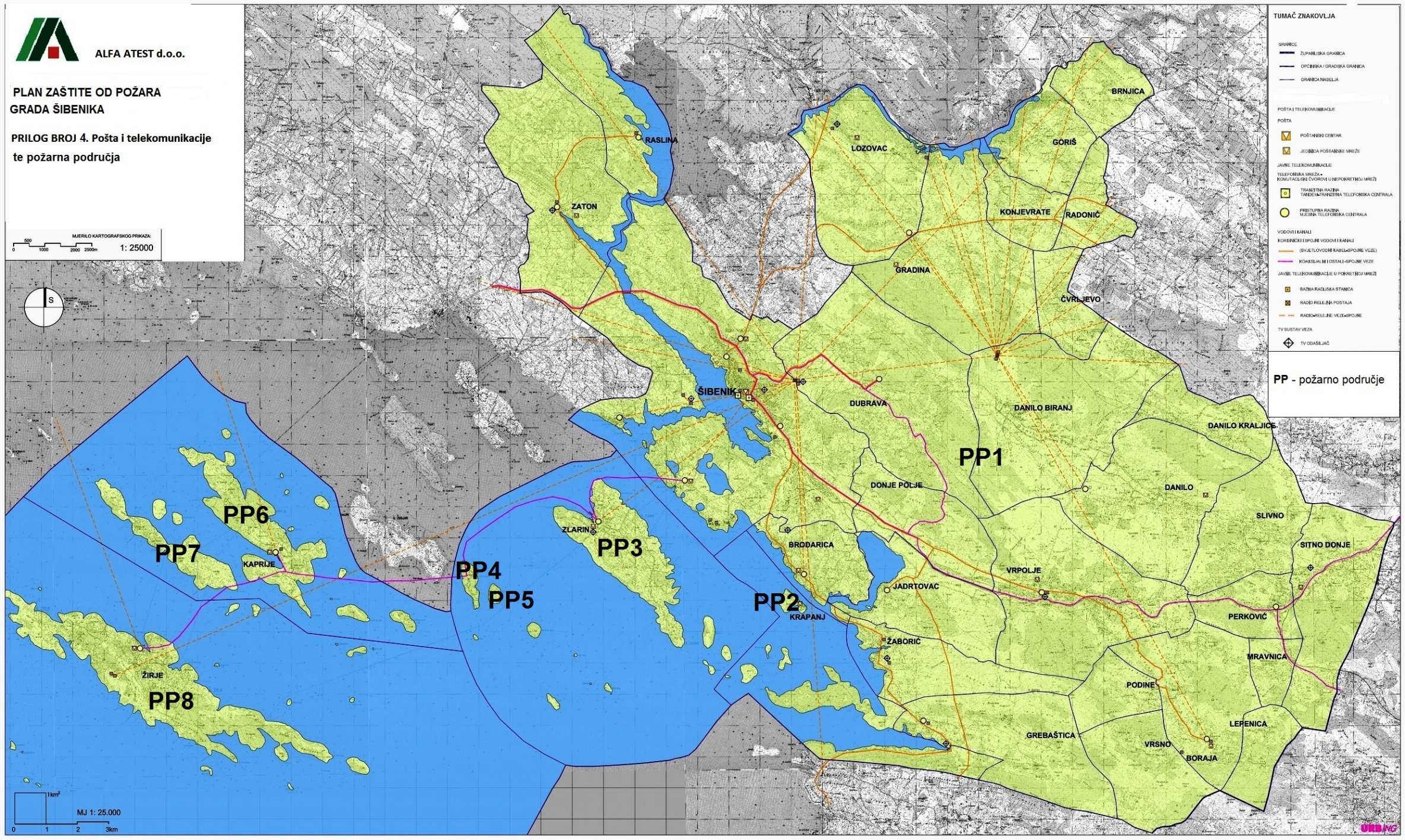


1km²
MJ 1: 25.000
0 1 2 3km

TUMAČ ZNAKOVILJA

- GRANICE
 - ZUPANIJSKA GRANICA
 - OPĆINSKA I GRADSKA GRANICA
 - GRANICA NASELJA
- POŠTA I TELEKOMUNIKACIJE
 - POŠTA
 - POŠTANSKI CENTAR
 - JEDELIČNA POŠTARSKA MREŽE
 - JAVNE TELEKOMUNIKACIJE
 - TELEFONSKA MREŽA + KOMBINACIJSKI ČVORNOVI U NEPOKRETNIM MREŽI
 - TRAGIŠTA RAZNOJAKOVANJE TELEFONSKA CENTRALA
 - PRIESTUPNA RAZNOJAKOVANJE TELEFONSKA CENTRALA
- VODOVI I KANALI
 - KOMUNIKACIJSKI I OPŠTI VODOVI I KANALI
 - ODVODILOVNI KANALI I KANALI ZA NEKUPNE VEZE
 - KANALI ZA NEKUPNE VEZE I OSTALI OPŠTI VEZE
 - JAVNE TELEKOMUNIKACIJE U POKRETNIM MREŽI
- BAZNA RADIJSKA STANICA
- RADIO RELEJNA POSTAJA
- RADIORELEJNE VEZIKOPIJNE
- TV BUSTAV VEZA
- TV ODŠLJAK

PP - požarno područje

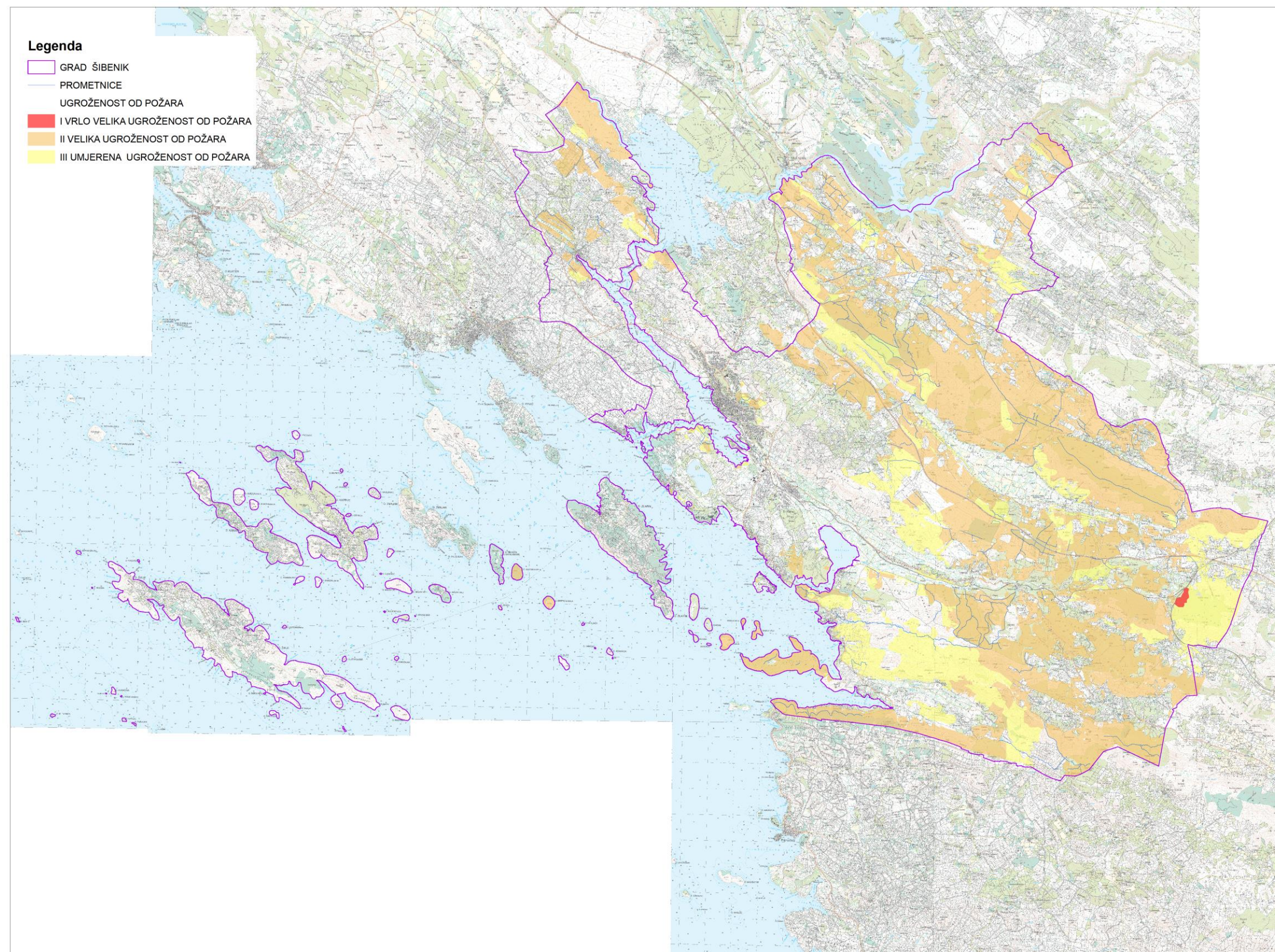


PLAN ZAŠTITE OD POŽARA

GRAD ŠIBENIK

GRAFIČKI PRILOG 5.

Prikaz protupožarnih prometnica te šuma po kategorijama ugroženosti od požara na području Grada Šibenika



PLAN ZAŠTITE OD POŽARA

GRAD ŠIBENIK

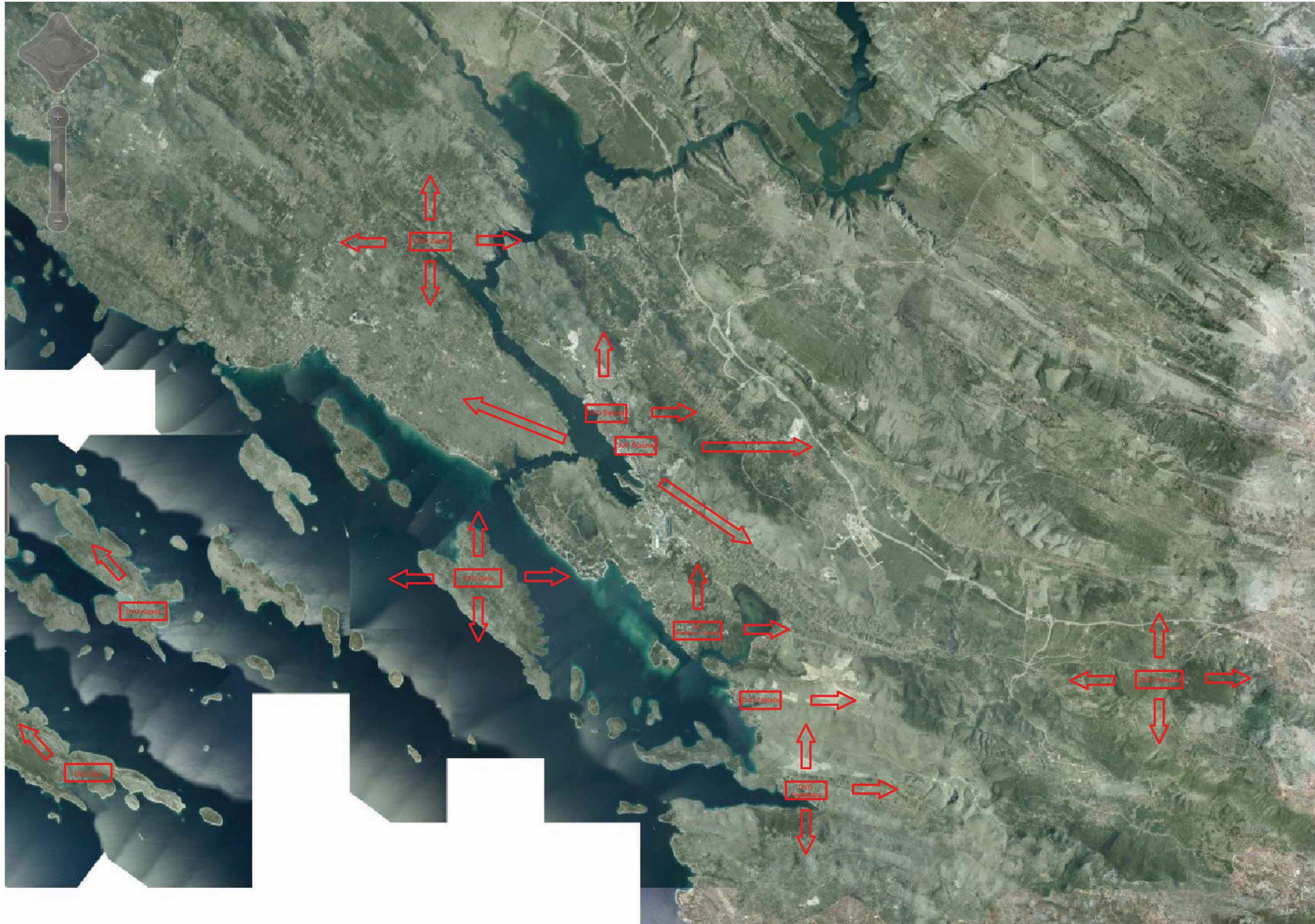
GRAFIČKI PRILOG 6.

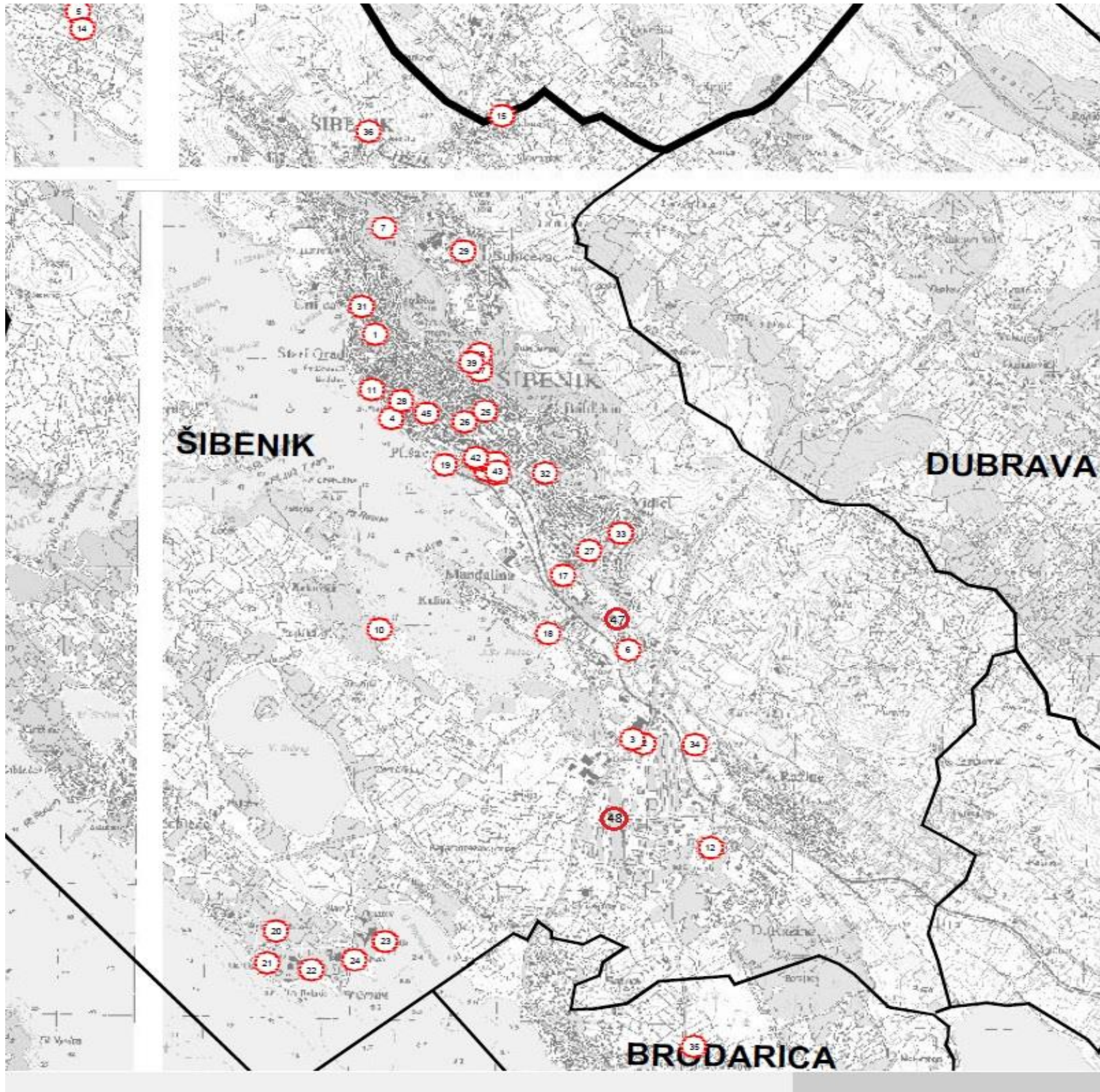
Karta minske situacije Grada Šibenika



PLAN ZAŠTITE OD POŽARA
ZA GRAD ŠIBENIK

Prilog broj 7 : Smjer djelovanja
vatrogasnih snaga





PLAN ZAŠTITE OD POŽARA

GRAD ŠIBENIK

Grafički prilog 8.

Prikaz lokacija na kojima su uskladištene veće količine zapaljivih tekućina i plinova, eksplozivnih i drugih opasnih tvari (područje naselja Šibenik i Brodarica)

TUMAČ ZNAKOVLJA:

1	Dom završja Šibenik	10	LUKOLAN	17	Vinograd-nariva	28	oš Paula vranica	39	Prometno-tehnička Baza
2	INA d.d. Rašine 1	11	Stara d.o. Hotel Jadrin	18	NCP	29	oš Petra Krešimira IV	40	Industrijsko-distribucijska Baza
3	INA d.d. Rašine 2	12	PROPLIN	19	Luka Šibenik	30	oš Jura Šeparca	41	Velećelina i kampova Baza
4	INA d.d. Obala	13	PROPLIN	20	Autokamp Šibenik	31	oš Jura Dalmatca	42	Oronja strukovna Baza
5	INA d.d. Njvice	14	INTERPETROL Njvice	21	Hotel NIKO	32	oš Tira Uspjeha	43	Tehnička Baza
6	PETROL-BICI	15	HEP-Operator	22	Hotel Jure	33	oš Vlado	44	Turističko-ugostiteljska Baza
7	PETROL-Kava	16	HEP-Operator	23	Hotel Aneta	34	oš Vojak	45	FINA
				24	Hotel Ivan	35	oš Bratstva	47	BAKVA BRODOGRADILISTE I d.o.o.
				25	Opća bolnica Šibenik	36	oš Meštrović	48	MIPOL TLM d.o.o.
				26	Sud Šibenik	37	Ekonomika Baza		
				27	Dom za starije i invalide	38	Gimnazija Antuna Vrančića		

PLAN ZAŠTITE OD POŽARA

GRAD ŠIBENIK

Grafički prilog 9.

Prikaz lokacija na kojima su uskladištene veće količine zapaljivih tekućina i plinova, eksplozivnih i drugih opasnih tvari (područje naselja Lozovac i Danilo)



TUMAČ ZNAKOVLJA

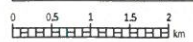
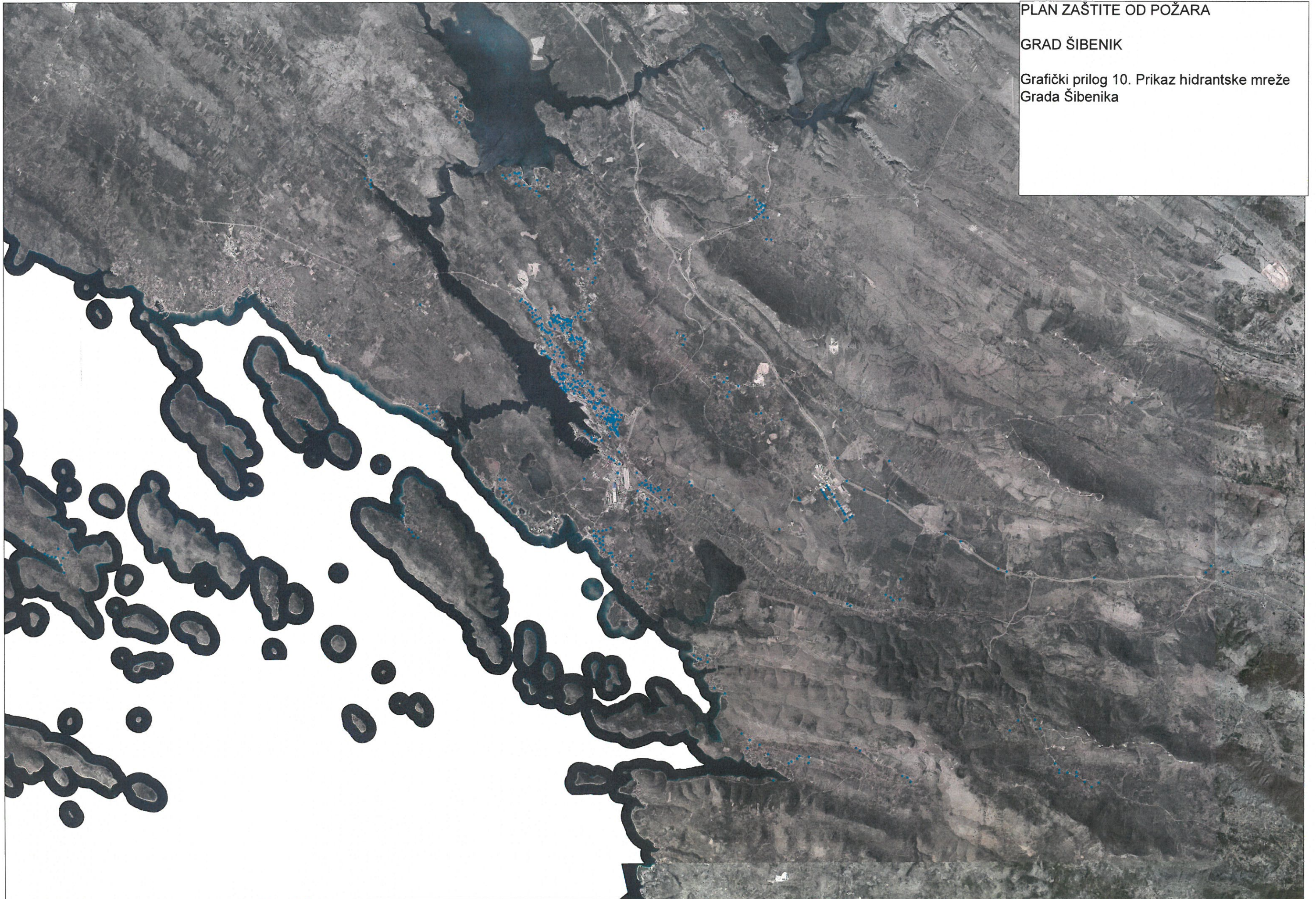
- 8 CROBENZ VRPOLJE S
- 9 CROBENZ VRPOLJE Z
- 13 TROMILJA BENZ
- 46 KLORNA STANICA LOZOVAC



PLAN ZAŠTITE OD POŽARA

GRAD ŠIBENIK

Grafički prilog 10. Prikaz hidrantske mreže
Grada Šibenika



PLAN ZAŠTITE OD POŽARA

GRAD ŠIBENIK

Grafički prilog 11. Prikaz
vodoopskrbnog sustava Grada Šibenika

