

3. UVJETI ZA KORIŠTENJE, UREĐENJE I ZAŠTITU PROSTORA
3.2. PODRUČJA POSEBNIH OGRANIČENJA U KORIŠTENJU

APE

TUMAČ ZNAKOVA

	GRANICA GRADA KRAPINE
	OBUHVAAT PROSTORNOG PLANA
	postojeće
	planirano
	TLO
	PODRUČJE NAJVEĆEG INTENZITETA POTRESA (VII. i viši stupanj MCS lestvice)
	SEIZMOTEKTONSKI AKTIVNO PODRUČJE (aktivne ili moguće aktivne dionice tektonskih rasjeda)
	VAŽNIJI TEKTONSKI RASJEDI 1. Sjeverni rasjed Strahinjšice i Ivanšćice 2. Velenjsko - Rogški rasjed
	AKTIVNO ILI MOGUĆE KLIZIŠTE ILI ODRON
	PODRUČJE POJAČANE EROZIJE
	PRETEŽITO NESTABILNA PODRUČJA

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

	VODOTOČI (I. II. kategorija)
	POPLAVNO PODRUČJE
	VODOZAŠTITNO PODRUČJE IZVORIŠTA: I, II. i III. zona sanitarne zaštite
	1. izvorište "STRAHINJE" 2. izvorište "JAZVANSKI" 3. izvorište "GROBOTEK"

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

VODA

VODOTOČI (I. II. kategorija)

POPLAVNO PODRUČJE

VODOZAŠTITNO PODRUČJE IZVORIŠTA:
I, II. i III. zona sanitarne zaštite

1. izvorište "STRAHINJE"
2. izvorište "JAZVANSKI"
3. izvorište "GROBOTEK"

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

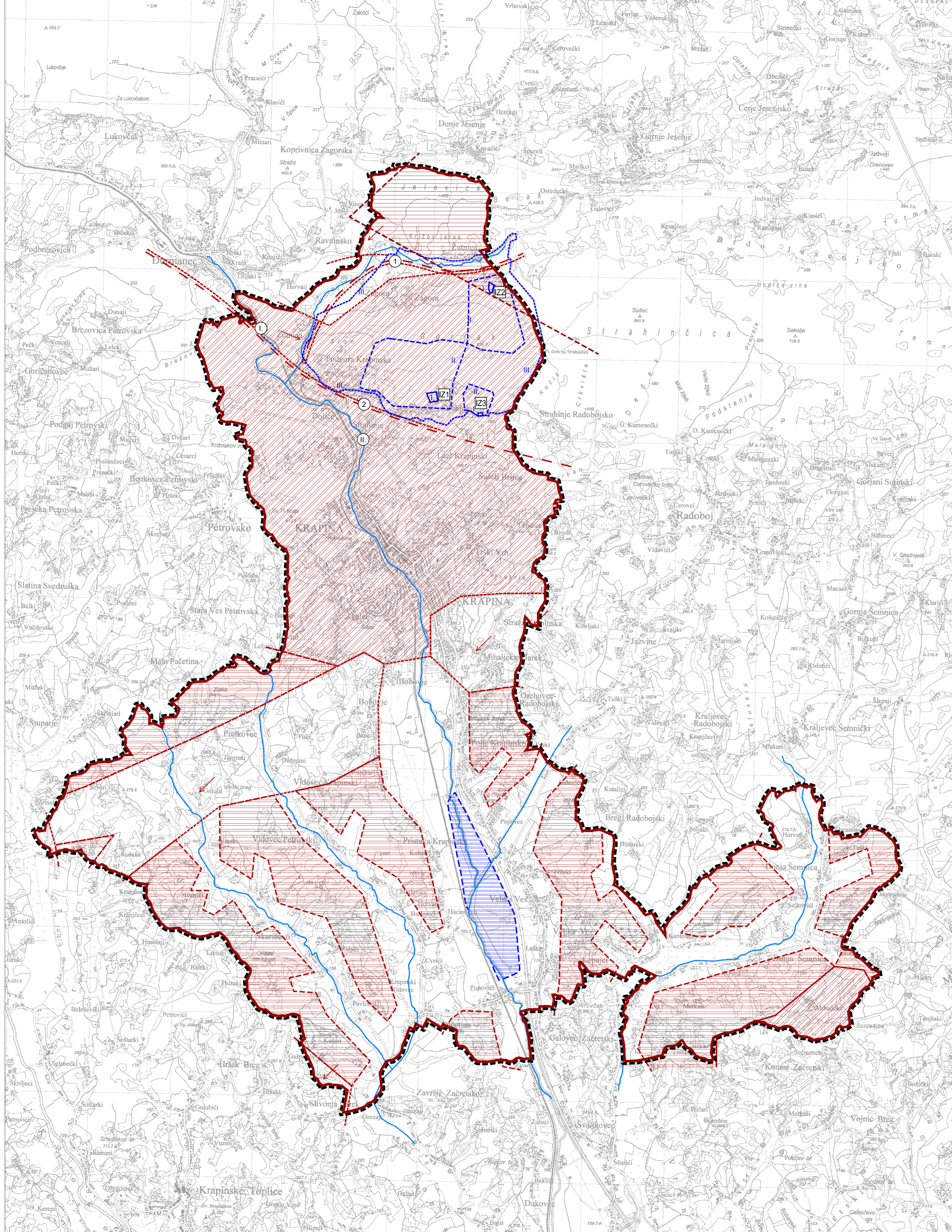
SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

SEIZMOTEKTONSKI PODACI UCRITANI SU Približno, ZBOG Prenošenja s KArte u većem mjerilu

Županija: KRAPINSKO ZAGORSKA	Grad: KRAPINA
Naziv prostornog plana: VI. IZMJENE I DOPUNE PROSTORNOG PLANA UREĐENJA GRADA KRAPINE	
Naziv kartografskog prikaza: PODRUČJA POSEBNIH OGRANIČENJA U KORIŠTENJU	
Broj kartografskog prikaza: 3.2.	Mjerilo kartografskog prikaza: 1 : 25 000
Odluka o izradi plana: Službeni glasnik Grada Krapine br. 3/22	Odluka o donošenju plana: Službeni glasnik Grada Krapine br. 2/24
Javna rasprava (datum objave): 14. studeni 2023. 9. siječnja 2024.	Javni uvid održan: od 15. do 19. studenog 2023. od 10. do 17. siječnja 2024.
Pečat tijela odgovornog za provođenje javne rasprave: M.P.	Odgovorna osoba za provođenje javne rasprave: SNJEŽANA PELIN, dipl. ing. arh., pročelnica UO
Suglasnost na plan: Mišljenje Zavoda za prostorno uređenje Krapinsko-zagorske županije (KLASA: 350-02/22-01/04, URBROJ: 2140-46-24-10 id 1, veljače 2024.)	
Pravna osoba koja je izradila plan: APE d.o.o. za arhitekturu, planiranje i ostale poslovne djelatnosti Ozaljska 61, 10000 Zagreb, tel 01/309-7572 fax 01/301-1417	
Pečat pravne osobe koja je izradila plan: M.P.	Odgovorna osoba: MIRELA ČORDAŠ, dipl.ing.arh.
Odgovorni voditelj izrade nacrtu prijedloga plana: MIRELA ČORDAŠ, dipl.ing.arh.	
Stručni tim u izradi plana: SANDRA JAKOPEC, dipl.ing.arh. VLATKA ŽUNEC, mag.ing.arch. MARIJANA ŽLONDRE LUDUR, mag.ing.arch. NIKOLA FRANIĆ, mag.ing.arch. ARDIJAN KARLO GASHI, mag.ing.arch. MARTA ŠKVIORC, mag.ing.arch. EMA ČORAK, bacc.ing.arch. ESTERA GOBAC-TRINIĆ, dipl.ing.biol.	
Pečat predstavničkog tijela: M.P.	Predsjednik predstavničkog tijela: MLADEN GREGUROVIĆ, predsjednik Gradskog vijeća
Istovjetnost ovog prostornog plana s izvornikom ovjersava: Pečat nadležnog tijela: M.P.	



VI. IZMJENE I DOPUNE PROSTORNOG PLANA UREĐENJA GRADA KRAPINE