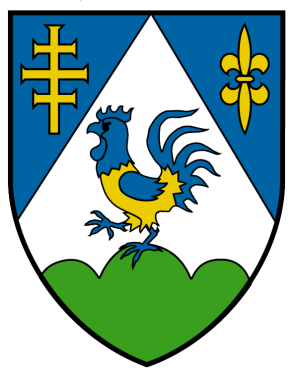



REPUBLIKA HRVATSKA
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA ŽUPANIJA



V. IZMJENE I DOPUNE
PROSTORNOG PLANA
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKE ŽUPANIJE

PRIJEDLOG

KARTOGRAFSKI PRIKAZ 2.1.
KOMUNIKACIJSKI I ENERGETSKI SUSTAVI

Županija: KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKA			
Naziv Prostornog plana: V. IZMJENE I DOPUNE PROSTORNOG PLANA KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKE ŽUPANIJE			
Faza izrade Prostornog plana: PRIJEDLOG			
Naziv kartografskog prikaza: KOMUNIKACIJSKI I ENERGETSKI SUSTAVI			
Broj kartografskog prikaza: 2.1.		Mjerilo kartografskog prikaza: 1:100.000	
Odluka o izradi Prostornog plana (službeni glasnik): „Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije“, broj 8/21 Datum: 06.04.2021.		Odluka predstavničkog tijela o donošenju Prostornog plana (službeni glasnik): „Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije“, broj Datum: Datum sjednice:	
Javna rasprava (datum objave): Službeni glasnik Koprivničko-križevačke županije“, mrežne stranice KKŽ i MPUGIDI		Javni uvid održan: Od: Do:	Ponovljen javni uvid: Od: Do:
Pečat tijela odgovornog za provođenje javne rasprave:		Odgovorna osoba za provođenje javne rasprave: Damir Petričević , mag.ing.aedif.	
		(ime, prezime i potpis)	
Suglasnost na plan prema članku 108. Zakona o prostornom uređenju („Narodne novine“ broj 153/13, 65/17, 114/18, 39/19 i 98/19.). Broj suglasnosti: KLASA: URBROJ: Datum:			
Pravna osoba/tijelo koje je izradilo Prostorni plan:			
 ZAVOD ZA PROSTORNO UREĐENJE KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKE ŽUPANIJE			
Pečat pravne osobe/tijela koje je izradilo Prostorni plan:		Odgovorna osoba: Zlatko Filipović , dipl. ing. arh., ovl. arh. urb.	
		(ime, prezime i potpis)	
Odgovorni voditelji izrade Prostornog plana: Zlatko Filipović , dipl.ing.arh., ovl.arh.urb. A-U 257			
Stručni tim u izradi Prostornog plana:			
1. Maja Ban , mag. geogr. 2. Saša Cestar , dipl. ing. prom. 3. Jelena Kovač , dipl. ing. grad., ovl. ing. grad. G 5278 4. Martina Lauš , mag. ing. arch., ovl. arh. urb. A-U 56 5. Blaženka Lukšić , dipl. ing. arh., ovl. arh. urb. A-U 35 6. Snježana Marković Širovec , mag. ing. arch., ovl. arh. urb. A-U 9 7. mr. sc. Mladen Matić			
Pečat predstavničkog tijela:		Predsjednik predstavničkog tijela: Damir Felak , dpl.ing.	
		(ime, prezime i potpis)	
Istovjetnost ovog Prostornog plana s izvornikom ovjerava:		Pečat nadležnog tijela:	
(ime, prezime i potpis)			

TUMAČ PLANSKOG ZNAKOVLJA

GRANICE		JAVNE TELEKOMUNIKACIJE		POSTOJEĆE / PLANIRANO		ENERGETSKI SUSTAVI		POSTOJEĆE / PLANIRANO		TRANSFORMATORSKA I RASKLOPNA POSTOJENJA	
GRANICA DRŽAVE		Telefonska mreža - komutacijski čvorovi u nepokretnoj mreži		Radio i TV sustav veza		PROIZVODNJA I CJEVNI TRANSPORT		PLINOVOD - MAGISTRALNI - VAN FUNKCIJE		POSTOJEĆE / PLANIRANO	
GRANICA ŽUPANIJE		TRANZITNA TELEFONSKA CENTRALA		RADIJSKI KORIDOR		NAFTNI TERMINAL		PLINOVOD - LOKALNI		CENTRALNA PLINSKA STANICA	
GRANICA GRADA/OPĆINE		MJEŠNA TELEFONSKA CENTRALA		TV ODAŠILJAČ		NAFTOVOD - MAGISTRALNI ZA MEĐUNARODNI TRANSPORT		NAFTOVOD		NAFTNO PLINSKA STANICA	
POŠTA I TELEKOMUNIKACIJE		PODRUČNA TELEFONSKA CENTRALA		ENERGETSKI SUSTAVI		NAFTOVOD - MAGISTRALNI ZA MEĐUNARODNI TRANSPORT - IZMJESTANJE		PROIZVODNJA I CJEVNI TRANSPORT		PLINSKA STANICA	
POŠTA		Vodovi i kanali		NAFTNI TERMINAL		MEĐUNARODNI VIŠENAMJENSKI PRODUKTOVOD		PRODUKTOVOD		PLINSKI ČVOR	
POŠTANSKI CENTAR		MAGISTRALNI		NAFTOVOD - MAGISTRALNI ZA MEĐUNARODNI TRANSPORT		KONDENZATOVOD		KONDENZATOVOD		ELEKTROENERGETIKA	
JEDINICA POŠTANSKE MREŽE		KORISNIČKI I SPOJNI		NAFTOVOD - MAGISTRALNI ZA MEĐUNARODNI TRANSPORT		KONDENZATOVOD VAN FUNKCIJE		KONDENZATOVOD VAN FUNKCIJE		Proizvodni uređaji	
Javne telekomunikacije u pokretnoj mreži		AKTIVNE BAZNE STANICE NA SAMOSTOJECIM ANTENSKIM STUPOVIMA		MEĐUNARODNI VIŠENAMJENSKI PRODUKTOVOD		MJERNO REDUKCIJSKA STANICA		MJERNO REDUKCIJSKA STANICA		ELEKTROPRIJENOSNI UREĐAJI	
PODRUČJE ELEKTRONIČKE KOMUNIKACIJSKE ZONE ZA SMJEŠTAJ SAMOSTOJECOG ANTENSKOG STUPA (r. 500, 750, 1.000 i 1.500 m)		PLINOVOD - MAGISTRALNI		PLINOVOD - MAGISTRALNI		GEOTERMALNA ELEKTRANA		GEOTERMALNA ELEKTRANA		DALEKOVOĐ 2 x 400kV	
						SUNČANA ELEKTRANA		SUNČANA ELEKTRANA		DALEKOVOĐ 2 x 110 kV	
										DALEKOVOĐ 110kV	
										DALEKOVOĐ 35kV	