



OPĆINA PRIMOŠTEN  
URBANISTIČKI PLAN UREĐENJA  
ZONE "UZ VOJSKE"

2. PROMETNA, ULIČNA I KOMUNALNA  
INFRASTRUKTURNA MREŽA

Županija:	ŠIBENSKO-KNINSKA PRIMOŠTEN	
Naziv prostornog plana:	UPU ZONE "UZ VOJSKE"	
Naziv kartografskog prikaza:	TELEKOMUNIKACIJE I ENERGETSKI SUSTAV	
Broj kartografskog prikaza	2.2.	Mjerilo kartografskog prikaza 1 : 2000
Odluka o izradi plana:	"Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije" 08/08.	
Odluka o donošenju plana:	"Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije" 10/11.	
Objava javne rasprave(datum):	"Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije" 11/08. "Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije" 15/09. "Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije" 14/10.	
Javni uvid održan:	I. Javni uvid održan: od 04.12.2008. do 04.01.2009. Ponovljeni javni uvid održan: od 14.12.2009. do 21.12.2009. II. Ponovljeni javni uvid održan: od 06.12.2010. do 13.12.2010.	
Pečat tijela odgovornog za provođenje javne rasprave:	M.P.	Odgovorna osoba za provođenje javne rasprave: ..... gosp. Stipe Petrina, načelnik
Suglasnost na plan (prema čl. 97 Zakona o prostornom uređenju i gradnji):	Ministarstvo zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva Uprava za prostorno uređenje klasa: 350-02/11-13/93; ur. br. 531-06-11-5 AMT, od 29. rujna 2011.	
Pravna osoba koja je izradila plan:	ARHEO d.o.o. Tomislavova 11, Zagreb	
Pečat pravne osobe koja je izradila plan:	M.P.	..... Direktor : Aron Varga, dipl.ing.arh.
Stručni tim u izradi plana:	Aron Varga, dipl.ing.arh. - ovlaštteni arhitekt Robert Jakovina, dipl.ing.arh. - ovlaštteni arhitekt Branimir Fojs, dipl.ing.arh. - ovlaštteni arhitekt Mario Pezelj, dipl.ing.arh., Antonio Baković, dipl.ing.grad.	
Odgovorni voditelji plana:	Aron Varga, dipl.ing.arh., ovlaštteni arh.	
Pečat općinskog vijeća:	M.P.	Predsjednik općinskog vijeća: ..... gosp. Vinko Bolanča
Istovjetnost prostornog plana s izvornikom ovjerava:	.....	Pečat nadležnog tijela: ..... M.P.

GRANIČE

----- OBUHVAT UPU-a

ELEKTROENERGETIKA

- ELEKTRIKA 10(20)kV VOD - izvedeni
- ELEKTRIKA 10(20)kV VOD - PLANIRANI
- POSTOJEĆI NADZEMNI VOD 10 (20) kV
- PLANIRANA TRAFOSTANICA 10(20)/0,4 kV

POŠTA I TELEKOMUNIKACIJE

- SVJETLOVODNI KABEL-SPOJNE VEZE- postojeći
- PLANIRANI TK PODZEMNI VOD

CIJEVNI TRANSPORT PLINA

- PLANIRANI PLINOVOD

M 1:2000

