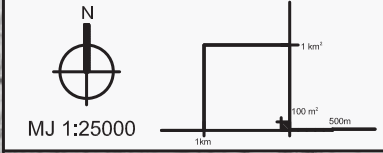


PROSTORNI PLAN UREĐENJA  
GRADA SLATINE

2. INFRASTRUKTURNI SUSTAVI  
2.3. ENERGETSKI SUSTAV

Zvanje: VIROVITIČKO-PODRAVSKA	
Grad: SLATINA	
Naziv prostornog plana: PROSTORNI PLAN UREĐENJA GRADA	
Naziv kartografskog prikaza: 2.3. ENERGETSKI SUSTAV	
Broj kartografskog prikaza: 2.3.	Mjerilo kartografskog prikaza: 1:25 000
Program mjera za unapređenje stanja u prostoru (održivo stanje):	Odluka predstavničkog tijela o donošenju plana (održivo stanje):
Službeni glasnik grada Slatina broj 1/2001	Službeni glasnik grada Slatina broj 6/2006
Javna rasprava (datum objave): 17.10.2006. god.	Javni uvid od 25.10.2006. god. do 25.11.2006. god.
Pečat tijela odgovornog za provođenje javne rasprave:	Odgovorna osoba za provođenje javne rasprave:
	JASNA BARANJEČEŠEVIĆA, dipl.ing.arh. (ime prezime i potpis)
Sudjelost na plan prema členu 10. Zakona o prostornom uređenju ("Narodne novine" br. 30/04, 6/05, 30/05, 6/06, 32/07, 10/08):	Ured: 21040/1-02/06-3 Slatina, 14.09.2006.god.
Pravna osoba/tijelo koje je izradilo plan: ZAVOD ZA PROSTORNO UREĐENJE	
Pečat pravne osobe/tijela koje je izradilo plan:	Odgovorna osoba:
	JASNA BARANJEČEŠEVIĆA, dipl.ing.arh. (ime prezime i potpis)
Koordinator plana: JASNA BARANJEČEŠEVIĆA, dipl.ing.arh.	
Slični im u izradi plana:	
1. JASNA BARANJEČEŠEVIĆA, dipl.ing.arh.	3. SUBROVAČKA, JANKO, dipl.ing.arh.
2. IVANA ŠARBAKA, dipl.ing.arh.	4. VUKIĆA, BOJAN, dipl.ing.arh.
3. ZATA PARLČIĆ, dipl.ing.arh.	5. _____
4. _____	6. _____
Pečat predstavničkog tijela:	Predsjednik predstavničkog tijela:
	_____ (ime prezime i potpis)
Ispisnost ovog prostornog plana s transformacijom:	Pečat nadležnog tijela:
_____ (ime, prezime i potpis)	



**TUMAČ PLANSKOG ZNAKOVLJA**

postojeće/zamisljeno

**GRANICE**

GRADSKA GRANICA

**ENERGETSKI SUSTAV**

PROIZVODILJA I CJEVNI TRANSPORT NAFTE I PLINA

MAKROTRAJFNIKOVOD  
LOKALNI PLINKOVOD

MJERNO REDUKCIJSKA STANICA  
REDUKCIJSKA STANICA

**ELEKTROENERGETIKA**

TRANSFORMATORSKA I RASKLOPNA POSTROJENJA

TS 110/35(10/20) kV  
TS 35/10(20) kV  
TS 10(20) kV

**ELEKTROPRILIČENOSNI UREĐAJI**

DALEKOVOD 240/0 kV  
DALEKOVOD 110 kV  
DALEKOVOD 38 kV  
DALEKOVOD 10 kV (ZRACNI)  
DALEKOVOD 10 kV (KABELSKI)

GRADEVINSKO PODRUČJE  
ZATEČENA IGRADNJA

