



**DRUGE IZMJENE I DOPUNE
GENERALNOG URBANISTIČKOG PLANA
GRADA KUTINE**

MAŠIŠTILNI PLAN, SKLADNOST
OPREMLJENI PLAN, URBANISTIČKI INSTITUT HRVATSKE, d.o.o.

INFRASTRUKTURNI SISTAVI I MREŽE



- Obuhvat plana
- ENERGETSKI SISTAV**
- Magistralni naftovod
- Magistralni plinovod
- Lokalni plinovod
- Mjerno redukcijska stanica
- ELEKTROENERGETIKA
RAZINE 220 - 110 - 35 kV**
- Transformatorska i rasklopna postrojenja
- TS 110/10 kV
- TS 35/10 kV
- TS 10 (20) kV
- Lokacija elektrovoznog postrojenja (projekat za izvođenje)
- Elektroprivredni uređaji
- Dalkovod 220 kV
- Dalkovod 110 kV
- Dalkovod 35 kV
- Predložene varijante
- Varijanta 1A i 1B
- Postavni 10 kV kabel
- Varijanta 2
- Postavni 35 kV kabel

Sadržaj	
1.	Opis projekta
2.	Opis objekta
3.	Opis radova
4.	Opis materijala
5.	Opis troškova
6.	Opis rokova
7.	Opis odgovornosti
8.	Opis drugih podataka

**DRUGE IZMJENE I DOPUNE
GENERALNOG URBANISTIČKOG PLANA
GRADA KUTINE**

MAŠIŠTILNI PLAN, SKLADNOST
OPREMLJENI PLAN, URBANISTIČKI INSTITUT HRVATSKE, d.o.o.

INFRASTRUKTURNI SISTAVI I MREŽE



- Obuhvat plana
- ENERGETSKI SISTAV**
- Magistralni naftovod
- Magistralni plinovod
- Lokalni plinovod
- Mjerno redukcijska stanica
- ELEKTROENERGETIKA
RAZINE 220 - 110 - 35 kV**
- Transformatorska i rasklopna postrojenja
- TS 110/10 kV
- TS 35/10 kV
- TS 10 (20) kV
- Lokacija elektrovoznog postrojenja (projekat za izvođenje)
- Elektroprivredni uređaji
- Dalkovod 220 kV
- Dalkovod 110 kV
- Dalkovod 35 kV
- Predložene varijante
- Varijanta 1A i 1B
- Postavni 10 kV kabel
- Varijanta 2
- Postavni 35 kV kabel

Sadržaj	
1.	Opis projekta
2.	Opis objekta
3.	Opis radova
4.	Opis materijala
5.	Opis troškova
6.	Opis rokova
7.	Opis odgovornosti
8.	Opis drugih podataka