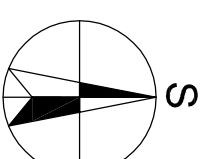
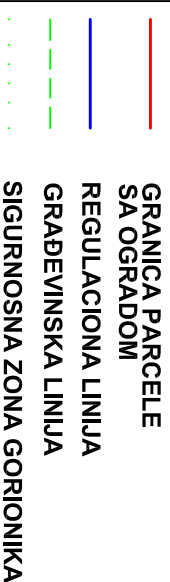


# URBANISTIČKI PROJEKT ZA POTREBE URBANISTIČKO-ARHITEKTONSKE RAZRADE LOKACIJE



**R=1:500**



### PLANIRANI OBJEKTI:

- 1 PRIMARNI FERMENTOR
- 2 SEKUNDARNI FERMENTOR
- 3 TEHNIČKA PROSTORIJA
- 4 DOZATOR ČVRSTE SIROVINE
- 5 HOMOGENIZACIONI REZERVOAR
- 6 ŠAHT ZA KONDENZAT
- 7 HLADNJAK I SUŠAČ GASA
- 8 GORIONIK SUVIŠNOG GASA
- 9 KOGENERATIVNA JEDINICA
- 10 TRAFIO STANICA
- 11 AKTIVNI GROMOBRAN
- 12 OBJEKAT ZA PRIKLJUČENJE NA ELEKTRODISTRIBUTIVNU MREŽU
- 13 PLATO ZA MANIPULACIJU

Naziv projekta:

URBANISTIČKI PROJEKAT ZA IZGRADNJU ELEKTREANE NA  
BIOMASU ZA KOMPLEKS KOGENERATIVNOG GASNOG  
POSTROJEENJA ZA POTREBE "ENVI GAS ALFA" DOO-MARTONOŠ  
U  
MARTONOŠU NA KAT. PARCELI BR. 3292/7 K.O.MARTONOŠ

Projektna organizacija:

Produžice za projektovanje, inženjering i konsalting

**ROMB DESIGN DOO**

Žarka Zrenjanina 41, Apartin  
Ogarnak: Novi Sad, Lučijana Mušickog 11a



**Odgovorni urbanista:**

Andrea Govedarica, dipl. ing. arh  
licenca br. 200 1075 08

Saradnik na projektu

Milka Perić, dipl. ing. građ.

**Grafički prilog:**

# SITUACIONO REŠENJE KOMPOZICIONI PLAN

Investitor: <b>"ENVIGAS ALFA" DOO</b> Ul. Zelene doline bb Maronoš	Crež br.: <b>3</b>	Br. projekta: <b>E-123/2014</b>
---	-----------------------	------------------------------------