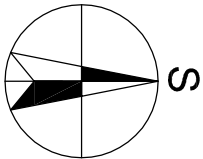


URBANISTIČKI PROJEKAT
ZA POTREBE URBANISTIČKO-ARHITEKTONSKE RAZRADE LOKACIJE



GRANICA PARCELE SA OGRADOM

- OBJEKTI

- MESTO PRIKLJUČENJA
ELEKTRANE NA DSEE

- NOVI GVOZDENO
REŠETKASTI STUB (ČRS)

- VODOMERNI ŠAHT

INFRASTRUKTURA:

- SAOBRAĆAJNE PLOŠTINE
(MANIPULATIVNI PLATO)

- PRIKLJUČAK MANIPULATIVNOG
PLATOA NA PLANIRANU ULICNU
SAOBRAĆAJNICU

TEHNOLOŠKA VODA

HIDRANTSKA MREŽA

JAVNA VODOVODNA MREŽA

UPIJAJUĆI JARAK

CEVASTI PROPUST

KANALETA ZA ATMOSFERSKU
VODU SA REŠETKOM

GASOVOD

PODZEMNI VOD DO MESTA
PRIKLJUČENJA ELEKTRANE NA DSEE

PRIKLJUČNI VOD

POSTOJEĆI NADZEMNI
VISOKONAPONSKI DALEKOVOD

OPTIČKI KABAL

Način projekta:

URBANISTIČKI PROJEKAT ZA IZGRADNJU ELEKTRANE NA
BIOMASU ZA KOMPLEKS KOGENERATIVNOG GASNOG
POSTROJENJA ZA POTREBE "ENVIGAS ALFA" DOO-MARTONOŠ U
MARTONOŠU NA KAT. PARCELI BR. 3292/7 K.O.MARTONOŠ

Projektna organizacija:



Preduzeće za projektovanje, inženjering i konsalting
ROMB DESIGN DOO
Zraka Zrenjanina 41, Apatin
Ograniak: Novi Sad, Lučijana Mulićevog 11a

Odgovorni urbanista:

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

Saradnik na projektu:

Milica Perić, dipl. ing. građ.

Grafički prikaz:

PRIKAZ KOMUNALNE I SAOBRAĆAJNE
INFRASTRUKTURE SA PREDLOZIMA PRIKLJUČAKA
NA SPOLJNU MREŽU - ŠIRA SITUACIJA

Investitor:
"ENVIGAS ALFA" DOO
Ul. Zelene doline bb
Martonoš

Ortež br.:
5.1

Br. projekta:
E-123/2014

