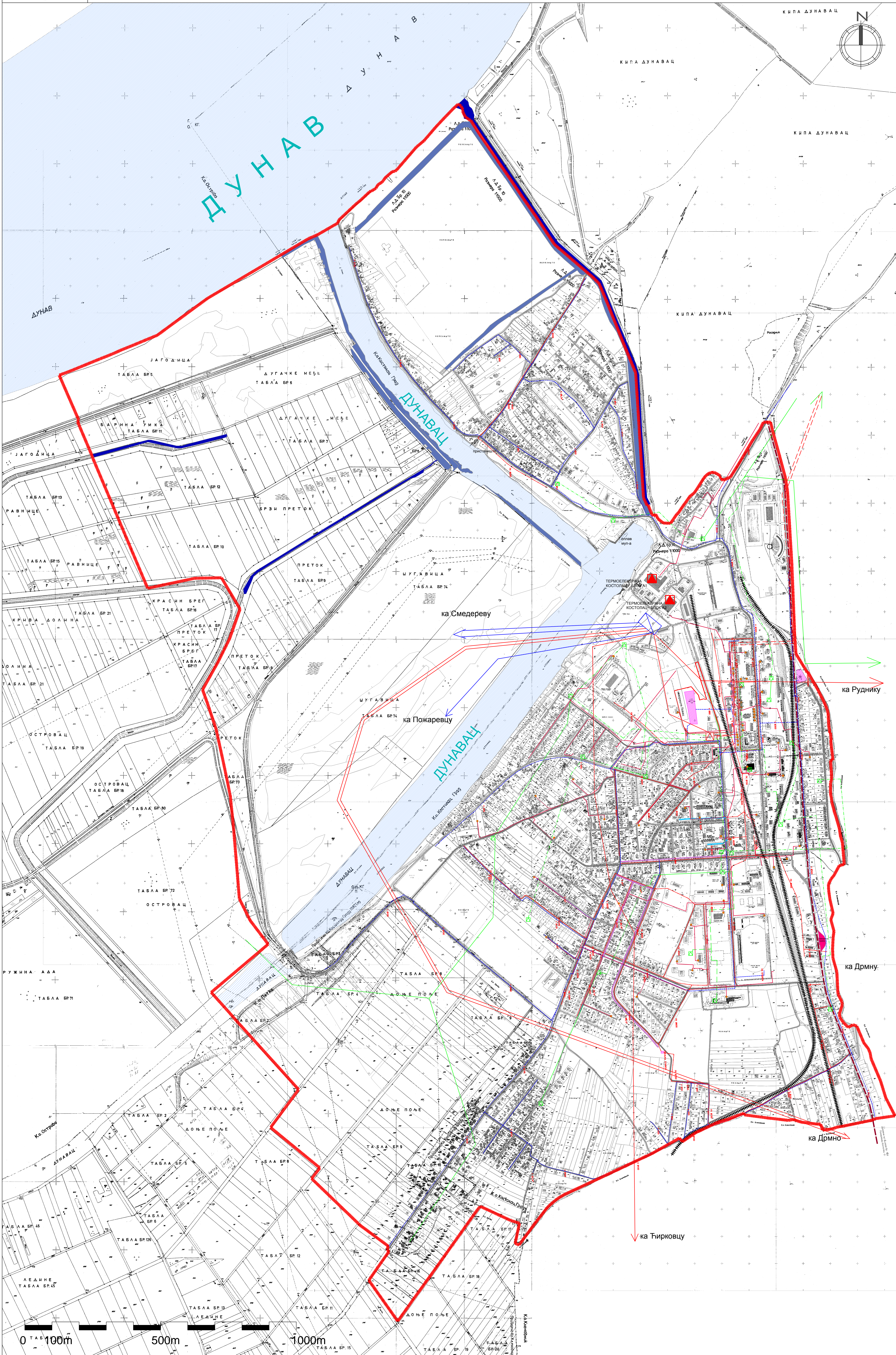




ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ КОСТОЛЦА

ПОСТОЈЕЋЕ ТРАСЕ, КОРИДОРИ И КАПАЦИТЕТИ ЗА ЕНЕРГЕТСКУ, КОМУНАЛНУ И ДРУГУ ИНФРАСТРУКТУРУ



ЛЕГЕНДА

- ГРАНИЦА ПЛАНА
- ГРАНИЦА КАТ. ПАРЦЕЛА
- ОБЈЕКТИ
- ВОДЕНЕ ПОВРШИНЕ (река Дунав и канал Дунавац)
- КАНАЛИ

- ДРЖАВНИ ПУТ II РЕДА
- ОПШТИНСКИ ПУТ
- УЛИЦЕ
- ЖЕЛЕЗНИЧКА ПРУГА
- АС АУТОБУСКА СТАНИЦА
- П ПАРКИНГ

ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА

ПОСТОЈЕЋЕ ПОСТОЈЕЋЕ ПЛАНИРАНО

- укида се - реконструише се по постојећој траси -

- ВОДОВОД
- ФЕКАЛНА КАНАЛИЗАЦИЈА

- ВОДОИЗВОРИШТЕ "ЛОВАЦ"
- ПОСТОЈЕЋА ВОДОВОДНА МРЕЖА
- ПОСТОЈЕЋИ ПОТИСНИ ЦЕВОВОД
- ДЕО ТРАСЕ ПОСТОЈЕЋИХ ТТ ИНСТАЛАЦИЈА СА КОЈИМА ЈЕ ЗАШТИТНИ НАСИП ПАРАЛЕЛАН
- ПТТ КАБЛ ПОСТОЈЕЋИ

- SKB-2 ГЕОМЕХАНИЧКА БУШОТИНА
- Psk-29 ПИЈЕЗОМЕТАР
- B-9 ДРЕНАЖНИ БУНАР

ТОПЛИФИКАЦИЈА

- ИЗГРАЂЕНА ПРИМАРНА ЛИНИЈА
- ИЗГРАЂЕНА ПОДСТАНИЦА

ЕЛЕКТРО И ТТ МРЕЖА

- ТЕРМОЕЛЕКТРАНА КОСТОЛАЦ БЛОКОВИ А1 и А2
- ТС 110/35kV
- ТС 35/10kV
- ТС 10/0.4kV
- надземни ел. вод. 110kV
- надземни ел. вод. 35kV
- подземни ел. вод. 35kV
- надземни ел. вод. 10kV
- подземни ел. вод. 10kV



УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, АРХИТЕКТОНСКИ ФАКУЛТЕТ

ДЕКАН - Проф. др. Владан Ђокић

Руководиоци Плана
Проф. др. Александра Ђукић, д.и.а.
Проф. др. Миодраг Ралевић, д.и.а.

ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ
КОСТОЛЦА

ПОСТОЈЕЋЕ ТРАСЕ, КОРИДОРИ И
КАПАЦИТЕТИ ЗА ЕНЕРГЕТСКУ,
КОМУНАЛНУ И ДРУГУ
ИНФРАСТРУКТУРУ

2015.ГОД.

РАЗМЕРА:
1:5000

ПРИЛОГ
0.3.