

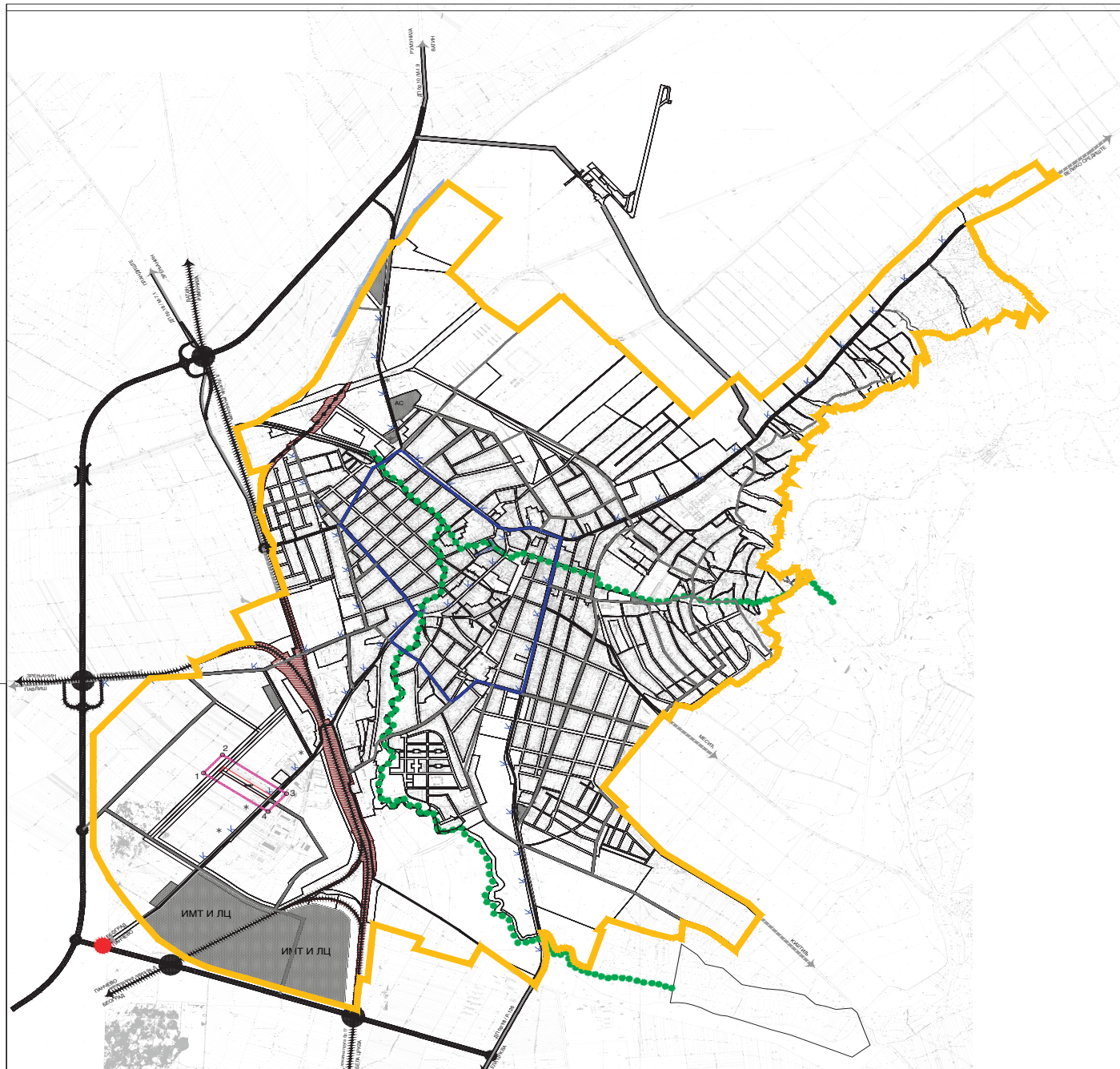
ИЗМЕНА ГЕНЕРАЛНОГ УРБАНИСТИЧКОГ ПЛАНА ВРШЦА



- ЛЕГЕНДА**
- ОБХВАТ ИЗМЕНЕ ПЛАНА
 - ПАРЦЕЛА 2627 КОЈИ ВРШЦА НА КОЈИ СЕ ВРШИ ИЗМЕНА
 - ИЗМЕНЈЕНА ТРАСА САОБРАЋАЈНИЦЕ
 - 1 - 4 ТАКМЕ ОБХВАТА ИЗМЕНЕ ПЛАНА

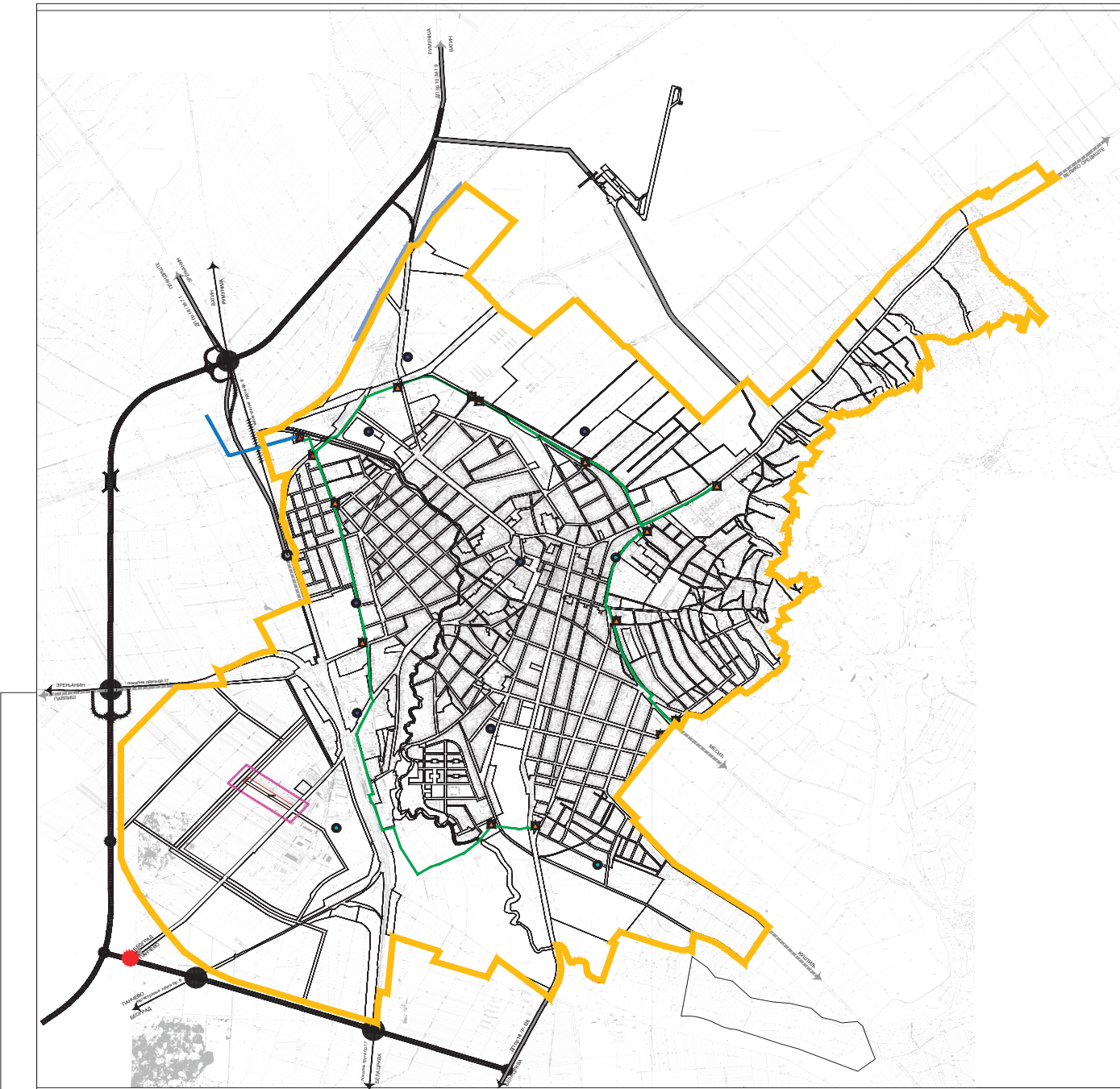
САОБРАЋАЈНА ИНФРАСТРУКТУРА

- ОБЛАСТНА САОБРАЋАЈНИЦА
- ДРЖАВНИ ПУТ I РЕДА
- ОПШТИНСКИ ПУТ
- ТРАСА ЗА НАДЗОРНИ
- ГЛАВНА НАСЕЛОВСКА САОБРАЋАЈНИЦА
- САВРШЕНА НАСЕЛОВСКА САОБРАЋАЈНИЦА
- ТРИКСТИНЕ НАСЕЛОВСКЕ САОБРАЋАЈНИЦЕ
- К ВИДЕЖИСТРИКА СТАНА
- ПЕВАЧКА ЗОНА
- СТАЗА ЗА ПЕВАЊЕ
- САОБРАЋАЈНИЦА I ТРИСТЕНА
- УКРЦИТАНЕ У НИВОУ
- ДНЕВНО-НОЋНО УКРЦИТАНЕ
- КРУЖНА РАСКРСНИЦА
- МОСТ
- ЖЕЛЕЗНИЧКО ПОДРУЧЈЕ
- ЖЕЛЕЗНИЧКА ПРУГА
- ИНФРАСТРУКТУРА ЖЕЛЕЗНИЦЕ
- САОБРАЋАЈНИ ТЕРМИНАЛ
- ИНТЕРМОДАЛНИ ТЕРМИНАЛ И ЛОГИСТИЧКИ ЦЕНТАР
- ЖС ЖЕЛЕЗНИЧКА СТАНИЦА
- АС АУТОБУСКА СТАНИЦА
- * СТАНИЦА ЗА СНАБДЕВАЊЕ ГОРИВМА
- ГРАНИЦА ОБХВАТА ПЛАНА / ГРАНИЦА ГРАЂЕВИНСКОГ ЗЕМЉИШТА



 Општина Вршца Opština Vršca Местоположба: Vršca Контакт: 030 420 111	 Република Србија Министарство грађевинарства, урбанизма и просторног планирања	ИМЕНА УРБАНИСТИЧКОГ ПЛАНА ВРШЦА Месна општина: Vršca	Датум извођења: 2024. Аутор: Милош Марковић Контакт: 030 420 111

ИЗМЕНА ГЕНЕРАЛНОГ УРБАНИСТИЧКОГ ПЛАНА ВРШЦА



- ЛЕГЕНДА**
- ОБЛАСТ ИЗМЕНЕ ПЛАНА
 - ПАРЦЕЛА ЗБОГ КОЈИ ВРШЦА НА КОЈИ СЕ ВРШИ ИЗМЕНА
 - ИЗМЕНЈЕНА ТРАСА САОБРАЋАЈНИЦЕ

ТЕРМОЕНЕРГЕТСКА ИНФРАСТРУКТУРА

- ГМРС
- МРС
- ПОСТОЈЕЋИ АСОВОД СРЕДЊЕГ ПРИТИСКА
- ПОСТОЈЕЋИ АСОВОД ВИСОК ПРИТИСКА

- ИСТРАЖНЕ БУДИТИНЕ**
- ПРОЈЕКТОВАНА ИСТРАЖНА БУДИТИНА
 - ИЗВЕДЕНИ ВИДНОСНИ ПОСРЕДИНИ ИНСТАЛАЦИОНИ БИНАР
 - ГРАНИЦА ОБЛАСТА ПОВИНА - ГРАНИЦА ГРАЂЕВИНСКОГ ЗЕМЉИШТА

ИЗМЕНА ГЕНЕРАЛНОГ УРБАНИСТИЧКОГ ПЛАНА ВРШЦА	
Извршила пројекат: Татјана Вршачки Пројекат извршила: Билана Ковач Одговорни пројекат: Милош Марковић	ТЕРМОЕНЕРГЕТСКА ИНФРАСТРУКТУРА СА ИЗМЕНАМА
Шкала: 1 : 10 000 Датум:	Лист: 2.6.

ИЗМЕНА ГЕНЕРАЛНОГ УРБАНИСТИЧКОГ ПЛАНА ВРШЦА

0 250 500 750 1000m



P-1:10000



- ЛЕГЕНДА**
- ОБУХВАТ ИЗМЕНЕ ПЛАНА
 - ПАРЦЕЛА ДЕЖИР КОЈ ВРШАЦИ НА КОЈИ СЕ ВРШИ ИЗМЕНА
 - ИЗМЕНЈЕНА ТРАСА САОБРАЋАЈНИЦЕ

ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКА И ЕЛЕКТРОНСКА КОМУНИКАЦИОНА ИНФРАСТРУКТУРА

- TC 110/20 kV
- TC 20/5 kV
- РАЗВОДНО ЧВРСТИЦЕ
- 110 kV ДВ
- 35 kV (20 kV) ДВ КОЈИ СЕ КАБИРАЈУ
- 20 kV ДВ
- 20 kV КАБЕЛ
- ПТТ (АТЦ)
- ПОСТОЈЕЊИ ОК КАБЕЛ
- ПЛАНОВИНА ОК КАБЕЛ
- ПОСТОЈЕЊА РСБ
- ПЛАНОВИНА РСБ
- ПРЕФЕРЕНТНЕ ЗОНЕ РСБ
- ПОСТОЈЕЊИ РР КОРИДОРИ
- ГРАНИЦА ОБУХВАТА ПЛАНА - ГРАНИЦА ГРАДОВИНСКОГ ЗЕМЉИШТА

	ИЗМЕНА ГЕНЕРАЛНОГ УРБАНИСТИЧКОГ ПЛАНА ВРШЦА	Датум: 2024 Страна: Република Српска Место: Мерић	ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКА И ЕЛЕКТРОНСКА КОМУНИКАЦИОНА ИНФРАСТРУКТУРА СА ИЗМЕНАМА
	Шкала: 1:10 000	2.7	2024