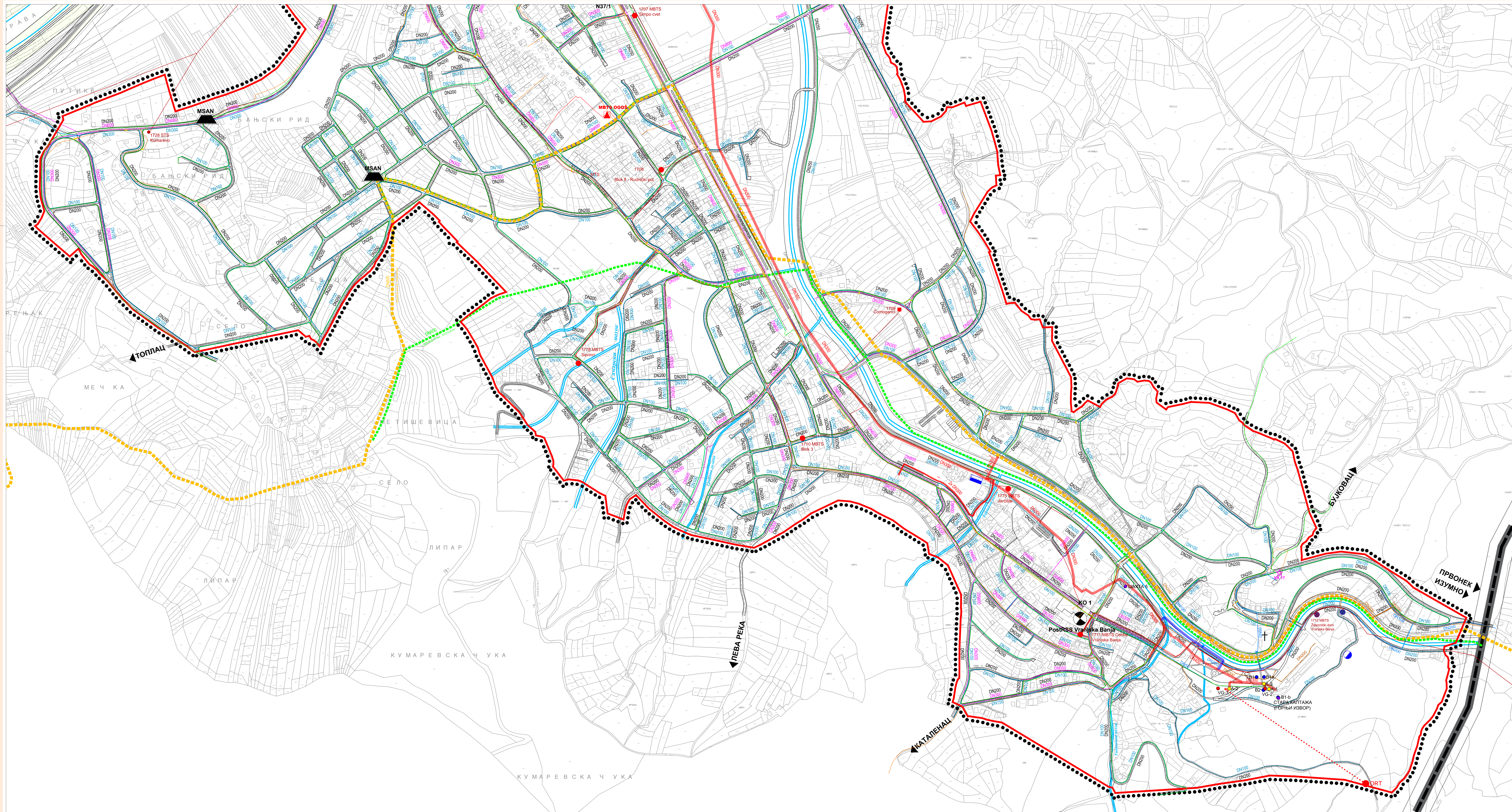









ДРУГА ИЗМЕНА И ДОПУНА ПЛАНА ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ВРАЊСКЕ БАЊЕ







ЛЕГЕНДА:

ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКА ИНФРАСТРУКТУРА

- | | |
|---|---|
|  | ПЛАНИРАНА МЕСТ |
|  | ПОСТОЈЕЋА ТС 10/04 kV |
|  | ПОСТОЈЕЋА ТС 35/04 kV |
|  | ПОСТОЈЕЋА СТУБНА ТРАНСФОРМАЦИЈА, СТС |
|  | ПОСТОЈЕЋА МОНТАЖНА БЕТОНСКА ТРАНСФОРМАЦИЈА МЕСТ |
|  | ПОСТОЈЕЋА МОНТАЖНА БЕТОНСКА ТРАНСФОРМАЦИЈА МЕСТ - ПЛАНИРАНО ИЗМЕШТАЊЕ |
|  | ПЛАНИРАНА ТРАНСФОРМАЦИЈА |







- | | |
|---|-----------------------------|
| | ПОСТОЈЕЋИ ЕЛЕКТРО ВОД 10 KV |
| | ПОСТОЈЕЋИ ЕЛЕКТРО ВОД 35 KV |
| | ПЛАНИРАНИ ЕЛЕКТРО ВОД 10 KV |





ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНА ИНФРАСТРУКТУРА

- | | |
|---|--|
|  | ПЛАНИРАНА МУЛТИСЕРВИСНА ПРИСТУПНА ТАЧКА |
|  | ПЛАНИРАНА ТРАСА ДИСТРИБУТИВНИХ КАБЛОВА, КАБЛОВСКЕ ТТ КАНАЛИЗАЦИЈЕ И ОПТИЧКИХ КАБЛОВА |
|  | ПОСТОЈЕЋА ТРАНСПОРТНА МРЕЖА |
|  | ПОСТОЈЕЋА РАДИО БАЗНА СТАНИЦА |





ВОДОПРИВРЕДНА ИНФРАСТРУКТУРА







- ☒ РЕЗЕРВОАР
☒ ПУМПНА СТАНИЦА
☐ ПОСТОЈЕЋА БУСТЕР СТАНИЦА
☐ ПЛАНИРАНА БУСТЕР СТАНИЦА


- | | |
|---|------------------------------------|
|  | ПЛАНИРАНИ ВОДОВОД I ВИСИНСКЕ ЗОНЕ |
| | ПЛАНИРАНА ФЕКАЛНА КАНАЛИЗАЦИЈА |
|  | ПЛАНИРАНА АТМОСФЕРСКА КАНАЛИЗАЦИЈА |
|  | ПОСТОЈЕЋИ ВОДОВОД |
|  | ПОСТОЈЕЋА ФЕКАЛНА КАНАЛИЗАЦИЈА |
|  | ПЛАНИРАНИ ЦЕВОВОД DN 800 |
|  | ПОСТОЈЕЋИ ЦЕВОВОД DN 600 |

-  ПРИРОДНА ИСТИЦАЊА ТЕРМАЛНИХ ВОДА
-  ПЛИТКЕ БУШОТИНЕ СА ТЕРМАЛНОМ ВОДОМ
-  ПЛИТКИ БУНАРИ СА ТЕРМАЛНОМ ВОДОМ
-  ДУБОКЕ БУШОТИНЕ СА ТЕРМАЛНОМ ВОДОМ

- ## ТОПЛОВОДНА ИНФРАСТРУКТУРА

-  ПОСТОЯЉИ ТОПЛОВОД ТЕРМАЛНЕ ВОДЕ
 ПОСТОЯЉИ ПОМОЋНИ КАНАЛ СА ИСПУСТОМ У
 ПЛАНИРАНИ ТОПЛОВОД ТЕРМАЛНЕ ВОДЕ
 ПОДЗЕМНА ЛИНИЈА ВОДЕ

- | | | |
|---|--|---|
| | ПЕШАНИРАМ КОРДОР ТРАСЕ ДП И РЕДА
АУТОПУТ Б-75 | |
| | ПОСТОЈАНА ЖЕЛЕЗНИЧКА ПРУГА БЕОГРАД СКОПЈЕ
СА ПРУЖИМ ПОЈАСОМ | |
|  | ПЕШАНИРАМ ТРАСА БРЗЕ ПРУГЕ БББ СА
ПРУЖИМ ПОЈАСОМ |  |
|  | ПЕШАНИРАМ ТРАСА ГАСОВОДА |  |
|  | ПЕШАНИРАМ ТРАСА ГАСОВОДА 400kV |  |

-  ГРАНИЦА ОБУХВАТА ИЗМЕНА И ДОПУНА ПЛАНА
ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ВРАЊСКЕ БАЊЕ
- КАТАСТАРСКО СТАЊЕ

- ## СИНХРОНИ

-

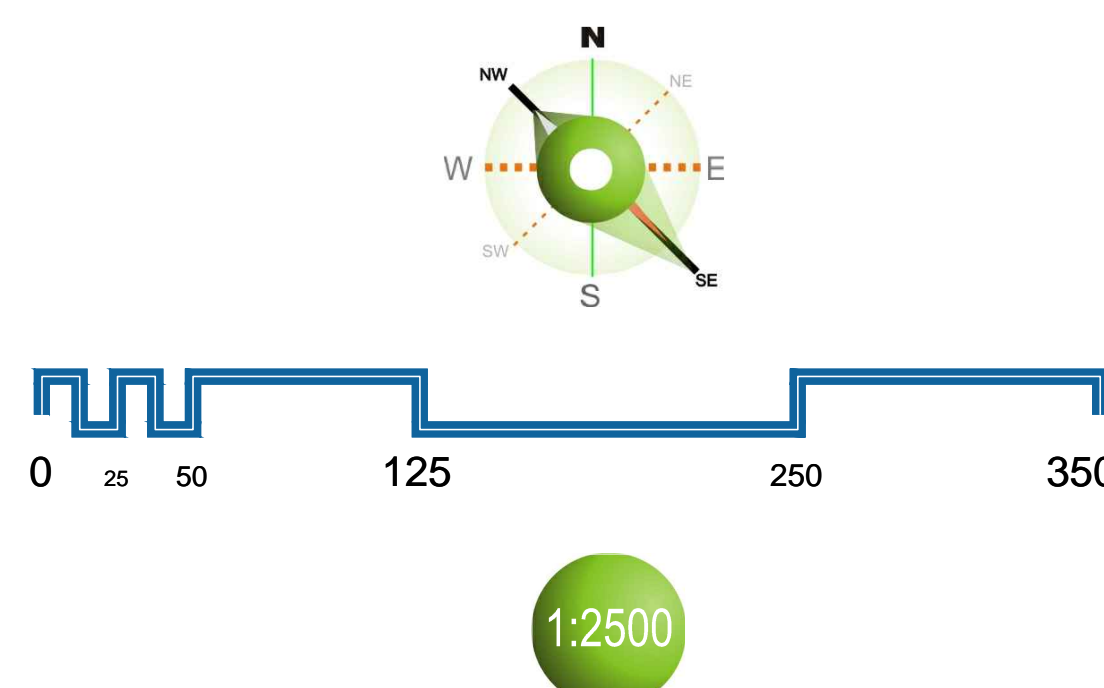
-

- 1:2500

- | | |
|---------------------|---|
| 06-ГПР-2020 | <p>Ј.П. УРБАНИЗАМ И ИЗГРАД
Улица Иле Поле Рибара бр. 1, тел.</p> |
| СТРУЧНИ
ЕРАТИВАН | <p>ОДГОВОРНИ УРБАНИСТА</p> <p>Билјана Стојановић, дип.</p> |
| ИНВЕСТИТОР | ГРАД ВРАЊЕ |

- | | | |
|-----------------|----------------|--|
| ГРАФИЧКИ ПРИЛОГ | НАЧРТ ПЛАНА | |
| | СИНХРОНИ Г | |
| | Размеро 1:2500 | |
| | BPM-2021 | |

СИНХРОНИ ПЛАН



11.06.2022	Ј.П. УРЕДНИЗАМ И ИЗГРАДНА ГРАД ВРАЊЕ Училиште Пато-Албана бр. 1, телефон: 021-621-942		
СТРУЧНИ ОБРАТКАМАН	ОБЗОРОВАМ УРЕДНИСТА	ВОД ДИРЕКТОРА	
	Београд Стојанковић, др	Скопје Стојанковић	
ИНВЕСТИТОР	ГРАД ВРАЊЕ		
НАЗИВ ПЛАНА	ДРУГА ИЗМЕНА И ДОПУНА ПЛАНА ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ВРАЊСКЕ БАЊЕ НАДРП ПЛАНА		
ГРАФИЧКИ ПРОЈЕКТ	СИМБОЛИЧНИ ПЛАН		
	Машино 1:200	ВРАЊЕ, 2021.	Кориса Прст 11.2.1