

**Извод из Просторног плана општине Димитровград ("Сл.лист града Ниша", бр. 62/12) и Измена и допуна Просторног плана општине Димитровград („Службени лист општине Димитровград“, бр. 33/22)**

**ПРОИЗВОДЊА ЕНЕРГИЈЕ ИЗ ОБНОВЉИВИХ ИЗВОРА**

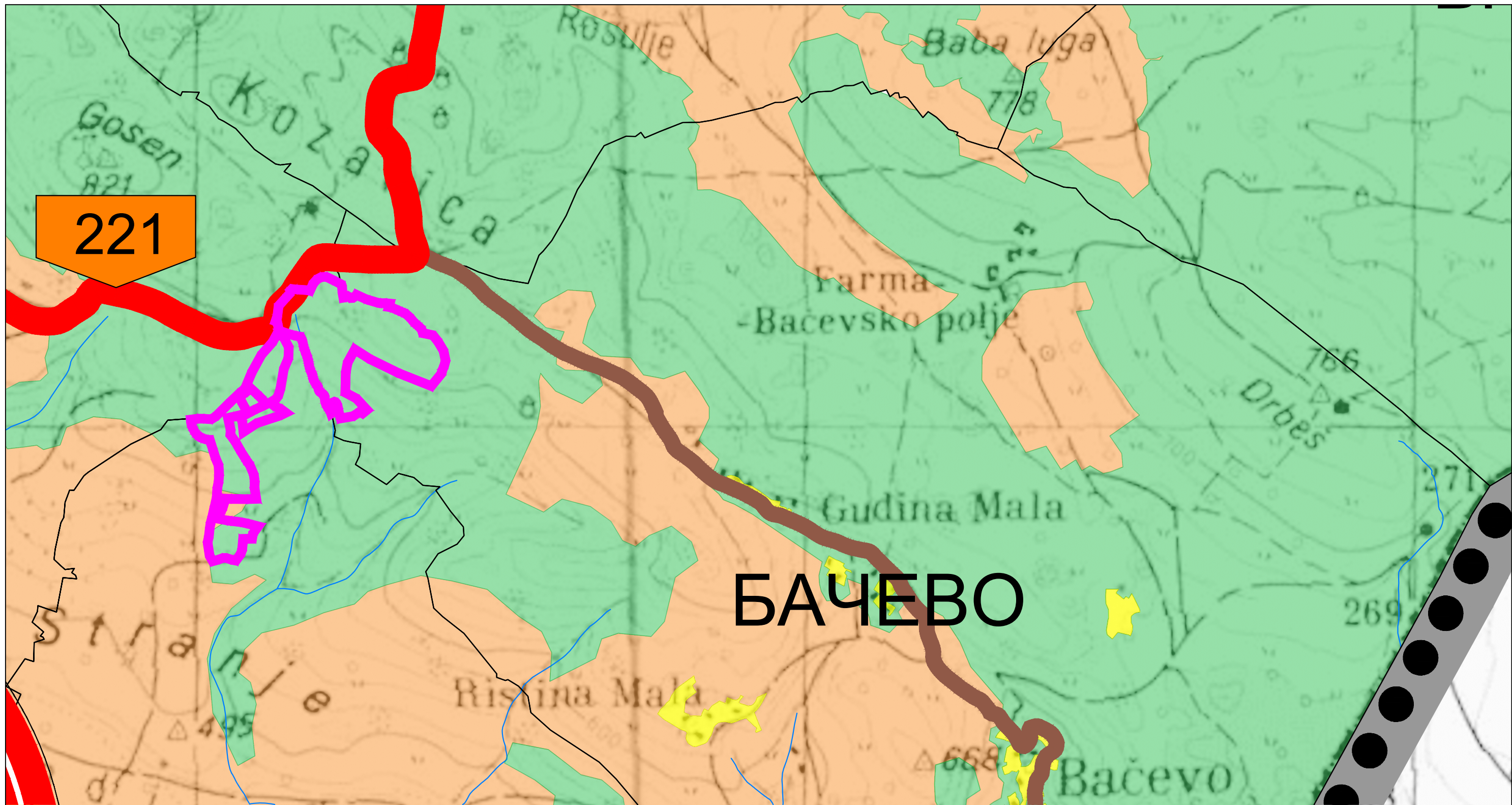
Просечна годишња вредност дневне енергије сунчевог зрачења на територији Општине износи више од 4,2kWh/m<sup>2</sup>/дан (хоризонтална мерна површина), а вредности се крећу и изнад 4,8kWh/m<sup>2</sup> (мерна површина под углом 30° према југу), тако да планско подручје спада у веома повољно за експлоатацију енергије сунца. На рефералној карти су приказане неке од потенцијалних зона повољних за изградњу соларних електрана. Поред ових зона, могућа је изградња и на другим локацијама у захвату плана. Неопходно је урадити студије, техноекономске анализе и мерења које ће показати исплативост великих инвестиција у овај вид обновљивих извора енергије и најповољније локације за изградњу у захвату Просторног плана. Коришћење соларних колектора за добијање санитарне топле воде у домаћинствима, пословним и индустријским објектима један је од начина једноставног и ефикасног коришћења енергије сунца. У домену пољопривредне производње енергија сунца се може користити за грејање пластеника и стакленика путем соларних колектора.

Просторни план спроводиће се разрадом Просторног **плана плановима детаљне регулације** за:

- ветрогенераторе и соларних фотонапонских постројења (соларних електрана), постројења за биомасу као и за мале хидроелектране уколико су снаге веће од 1,0MW. Дефинисати правила уређења и грађења као и неопходне мере заштите животне средине, диспозицију објеката за производњу енергије из обновљивих извора као и место прикључка на електроенергетски систем Републике.

*На рефералној карти бр.2 - Мрежа насеља и инфраструктурни системи (Измене и допуне Просторног плана општине Димитровград („Службени лист општине Димитровград“, бр. 33/22) уочава се да се предложена локација соларне електране налази се у **потенцијалној зони соларних електрана**.*



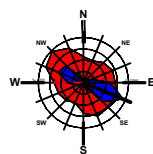


ОПШТИНА ДИМИТРОВГРАД

## ИЗМЕНЕ И ДОПУНЕ ПРОСТОРНОГ ПЛАНА ОПШТИНЕ ДИМИТРОВГРАД

РЕФЕРАЛНА КАРТА БР. 1

НАМЕНА ПРОСТОРА



### ЛЕГЕНДА:

#### ГРАНИЦЕ

- ГРАНИЦА ПЛАНА
- ДРЖАВНА ГРАНИЦА
- ГРАНИЦА ОПШТИНЕ
- ГРАНИЦА КАТАСТАРСКЕ ОПШТИНЕ
- ВОДОТОКОВИ

#### САОБРАЋАЈ И САОБРАЋАЈНА ИНФРАСТРУКТУРА

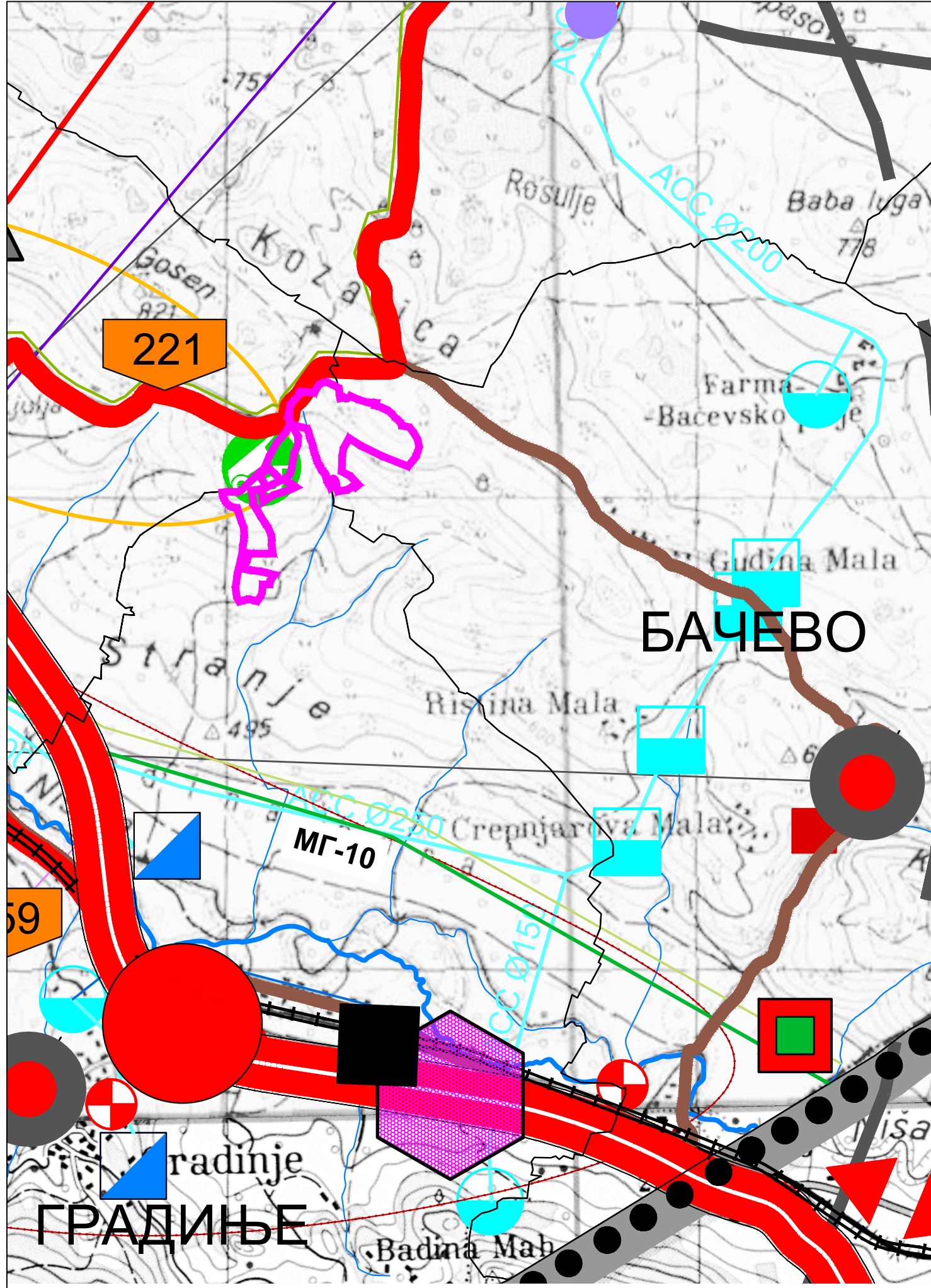
- ДРЖАВНИ ПУТ I А РЕДА
- ДРЖАВНИ ПУТ II А РЕДА
- ДРЖАВНИ ПУТ II Б РЕДА
- ОПШТИНСКИ ПУТ
- +++++ ЖЕЛЕЗНИЧКА ПРУГА - постојећа
- ЖЕЛЕЗНИЧКА ПРУГА - планирана
- A4 269 426 ОЗНАКЕ ДРЖАВНИХ ПУТЕВА
- E-80 МЕЂУНАРОДНА ОЗНАКА ДРЖАВНОГ ПУТА

- ◄► ГРАНИЧНИ ПРЕЛАЗ - постојећи
- ◄◄► ГРАНИЧНИ ПРЕЛАЗ - планирани
- ЧВОРОВИ ДРЖАВНИХ ПУТЕВА
- ПЕТЉЕ ДРЖАВНИХ ПУТЕВА
- ЧЕОНА НАПЛАТНА ПЛАТФОРМА
- БАЗА ЗА ОДРЖАВАЊЕ ПУТА
- ТУНЕЛСКИ ОПЕРАТИВНИ ЦЕНТАР
- УСЛУЖНИ ЦЕНТАР

#### ОСНОВНА НАМЕНА

- ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ
- ПОЉОПРИВРЕДНО ЗЕМЉИШТЕ
- ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ
- ВОДНО ЗЕМЉИШТЕ
- ПРЕЛИМИНАРНА ГРАНИЦА ПЛАНА





ОПШТИНА ДИМИТРОВГРАД

**ИЗМЕНЕ И ДОПУНЕ ПРОСТОРНОГ ПЛАНА ОПШТИНЕ ДИМИТРОВГРАД**

РЕФЕРАЛНА КАРТА БР. 2

**МРЕЖА НАСЕЉА И ИНФРАСТРУКТУРНИ СИСТЕМИ**

ЛЕГЕНДА:

**ГРАНИЦЕ**

- ГРАНИЦА ПЛАНА
- ДРЖАВНА ГРАНИЦА
- ГРАНИЦА ОПШТИНЕ
- ГРАНИЦА КАТАСТАРСКЕ ОПШТИНЕ
- ВОДОТОКОВИ
- ДРЖАВНИ ПУТ I А РЕДА
- ДРЖАВНИ ПУТ II А РЕДА
- ДРЖАВНИ ПУТ II Б РЕДА
- ОПШТИНСКИ ПУТ
- ЖЕЛЕЗНИЧКА ПРУГА - постојећа
- ЖЕЛЕЗНИЧКА ПРУГА - планирана
- ОЗНАКЕ ДРЖАВНИХ ПУТЕВА
- МЕЂУНАРОДНА ОЗНАКА ДРЖАВНОГ ПУТА
- ГРАНИЧНИ ПРЕЛАЗ - постојећи
- ГРАНИЧНИ ПРЕЛАЗ - планирани
- ЧВОРОВИ ДРЖАВНИХ ПУТЕВА
- ПЕТЉЕ ДРЖАВНИХ ПУТЕВА
- ЧЕОНА НАПЛАТНА ПЛАТФОРМА
- БАЗА ЗА ОДРЖАВАЊЕ ПУТА
- ТУНЕЛСКИ ОПЕРАТИВНИ ЦЕНТАР
- УСЛУЖНИ ЦЕНТАР

**ЦЕНТРАЛИТЕТИ НАСЕЉА**

- ОПШТИНСКИ ЦЕНТАР
- ЦЕНТАР ЗАЈЕДНИЦЕ НАСЕЉА
- НАСЕЉЕ СА ОГРАНИЧЕНИМ ФУНКЦИЈАМА ЦЕНТРАЛИТЕТА
- МУЛТИФУНКЦИОНАЛНИ ЦЕНТАРА
- ПРИМАРНА НАСЕЉА

**ТУРИСТИЧКА / СКИЈАШКА ИНФРАСТРУКТУРА**

- ГОНДОЛЕ - планиране
- СЕДЕЖНИЦЕ И СКИ ЛИФТОВИ - планиране
- АЛПСКЕ СКИ СТАЗЕ - планиране

**ФУНКЦИОНАЛНИ ПОВЕЗИВАЊЕ**

- ФУНКЦИОНАЛНО ПОДРУЧЈЕ
- I СТЕПЕНА
- II СТЕПЕНА
- III СТЕПЕНА
- САДРЖАЈИ У ФУНКЦИЈИ КОРИШЋЕЊА ПРИРОДНИХ ПОТЕНЦИЈАЛА

**ЕНЕРГЕТИКА**

- ДАЛЕКОВОД 400KV - постојећи
- ДАЛЕКОВОД 110KV - постојећи
- ДАЛЕКОВОД 35KV - постојећи
- ДАЛЕКОВОД 35KV - планирани
- КАБЛОВСКИ ВОД 35KV - постојећи
- ТС 110/35 KV - постојећа
- ТС 35/10 KV - постојећа
- ТС 35/10 KV - планирана

**ГАСИФИКАЦИЈА**

- ПРОДУКТОВОД - планирани
- МАГИСТРАЛНИ ГАСОВОД МГ 10 - планирани
- ГМРС - планирана
- МРС - планирана
- ППС - планирана
- ПОТЕНЦИЈАЛНЕ ЗОНЕ СОЛАРНИХ ЕЛЕКТРАНА

**ЕЛЕКТРОНСКЕ КОМУНИКАЦИЈЕ**

- ТРАСА МАГИСТРАЛНИ И РЕГИОНАЛНИ ОПТИЧКИХ КАБЛОВА
- ТРАСА ОПТИЧКИХ КАБЛОВА - постојећа
- ТРАСА ОПТИЧКИХ КАБЛОВА - планирана
- ТТ КОМУТАЦИЈА - постојећа
- ТТ КОМУТАЦИЈА - планирана
- ПОШТА
- БРС - постојећа
- БРС - планирана

**ВОДНА И ВОДОПРИВРЕДНА ИНФРАСТРУКТУРА**

- ВОДОВОД - постојећи
- ВОДОВОД - планирани
- КАНАЛИЗАЦИЈА - постојећа
- КАНАЛИЗАЦИЈА - планирана
- РЕЗЕРВОАР - постојећи
- РЕЗЕРВОАР - планирани
- ПУМПНА СТАНИЦА - постојећа
- ПУМПНА СТАНИЦА - планирана
- ПРЕКИДНА КОМОРА - постојећа
- АКУМУЛАЦИЈА
- ЦРПНА СТАНИЦА - постојећа
- ЦРПНА СТАНИЦА - планирана
- СИСТЕМ ЗА НАВОДЊАВАЊЕ - постојећи
- СИСТЕМ ЗА НАВОДЊАВАЊЕ - планирани
- ВОДОТОК
- ВОДОТОК - повремено без воде
- ПОСТОЈЕЋИ НЕКАПТИРАНИ СТАЛНИ ИЗВОР
- ИЗВОРИШТЕ
- ГРУПА НАСЕЉА СА ЗАЈЕДНИЧКИМ ППОВ
- НАСЕЉЕ СА СОПСТВЕНИМ ППОВ
- НАСЕЉЕ СА ЗАЈЕДНИЧКОМ СЕПТИЧКОМ ЈАМОМ
- ГРАНИЦА ГРУПЕ ЗА КАНАЛИСАЊЕ

**КОМУНАЛНА ИНФРАСТРУКТУРА**

- ТРАНФЕР СТАНИЦА
- РЕЦИКЛАЖНО ДВОРИШТЕ
- ПИЈАЦА

ПРЕЛИМИНАРНА ГРАНИЦА ПЛАНА