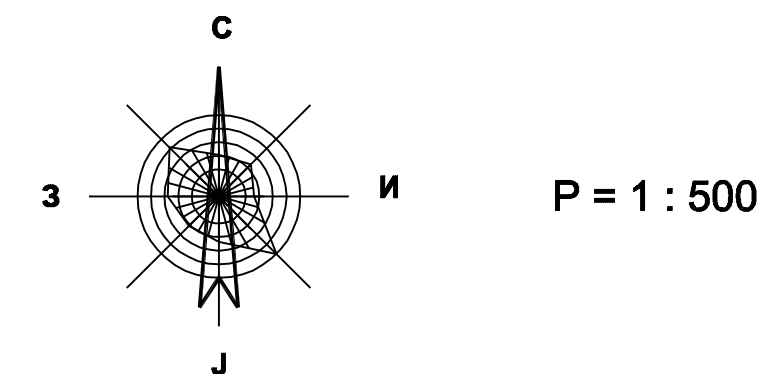


УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ
ПАРКА У БОЧАРУ

ПРИКАЗ САОБРАЋАЈА И КОМУНАЛНЕ ИНФРАСТРУКТУРЕ



ЛЕГЕНДА:

1 2

- ГРАНИЦА ОБУХВАТА УРБАНИСТИЧКОГ ПРОЈЕКТА
- ГРАНИЦА ПРЕДМЕТНЕ КАТАСТАРСКЕ ПАРЦЕЛЕ
- БРОЈ ПРЕДМЕТНЕ КАТАСТАРСКЕ ПАРЦЕЛЕ
- РЕГУЛАЦИОНА ЛИНИЈА

ВОДОВОД

- БУНАР НАСЕЉСКОГ ВОДОВОДА СА ОЗНАКОМ (постојећи)
- ВОДОВОД (постојеће)
- ВОДОВОДНИ ШАХТ (постојеће)
- ЧЕСМА (постојеће)
- ХИДРАНТ (постојеће)
- ВОДОВОДНИ ПРИКЉУЧАК (постојеће)
- ХИДРАНТСКИ ВОД ЗА ОСНОВНУ ШКОЛУ (планирано)

ОДВОЂЕЊЕ АТМОСФЕРСКИХ ВОДА

- ЗАЦЕЉЕНИ ВОД АТМОСФЕРСКЕ КАНАЛИЗАЦИЈЕ СА ПОВРШИНСКОМ КАНАЛЕТОМ (ново)
- ЗАЦЕЉЕНИ ВОД АТМОСФЕРСКЕ КАНАЛИЗАЦИЈЕ (ново)
- БЕТОНСКИ КАНАЛ СА ПОКЛОПНИМ ПЛОЧАМА ИЛИ РЕШЕТКОМ (ново)

ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКА ИНФРАСТРУКТУРА

- ТРАНСФОРМАЦИОНА СТУБНА 10kV (постојеће, демонтажа се)
- ТС 20/0.4kV 630/630kVA, ССОММ ЈР + ССРО ЈО ПОРЕД ТС (ново)
- СТУБ ЕЕ МРЕЖЕ БЕТОНСКИ (постојеће, демонтажа се)
- СТУБ ЕЕ МРЕЖЕ ЧЕЛИЧНИ РЕШЕТКАСТИ (постојеће, демонтажа се)
- СТУБ ЕЕ МРЕЖЕ БЕТОНСКИ (постојеће, задржава се)
- СТУБ ЕЕ МРЕЖЕ ДРВЕНИ (постојеће, задржава се)
- СТУБ ЕЕ МРЕЖЕ ЧЕЛИЧНИ РЕШЕТКАСТИ МЕШОВИТОГ ВОДА 20+0.4 (0.23ЈР)kV (ново)
- СТУБ ЕЕ МРЕЖЕ ЧЕЛИЧНИ РЕШЕТКАСТИ НИСКОНАПОНСКОГ ВОДА 0.4 (0.23ЈР)kV (ново)
- РАСВЕТНО ТЕЛО (ново)
- РАЗВОДНИ ОРМАР (постојеће, демонтажа се)
- РАЗВОДНИ ОРМАР 0.4kV (ново)
- НАДЗЕМНИ ЕЕ ВОД СРЕДЊОНАПОНСКИ (постојеће, демонтажа се)
- НАДЗЕМНИ ЕЕ ВОД МЕШОВИТИ (постојеће, демонтажа се)
- НАДЗЕМНИ ЕЕ ВОД НИСКОНАПОНСКИ (постојеће, демонтажа се)
- КАБЛОВСКИ ЕЕ ВОД НИСКОНАПОНСКИ (постојеће, демонтажа се)
- НАДЗЕМНИ ЕЕ ВОД НИСКОНАПОНСКИ (постојеће, задржава се)
- КАБЛОВСКИ 20kV ЕЕ ВОД (ново)
- КАБЛОВСКИ ШП 0.4kV ЕЕ ВОД (ново)
- КАБЛОВСКИ ШП 0.4kV + ЈР 0.23kV ЕЕ ВОДОВИ (ново)
- НИСКОНАПОНСКИ ЕЕ ВОД ЗА ПОТРЕБЕ ЈАВНЕ РАСВЕТЕ (ново)
- КАБЛОВСКИ ЕЕ ВОД НИСКОНАПОНСКИ (постојеће) / КАБЛОВСКИ ВОД ШП 0.4kV (ново)

ГАСОВОД

- ДИСТРИБУТИВНИ ГАСОВОД (постојеће)
- КУЋНИ ПРИКЉУЧАК НА ГАСОВДНУ МРЕЖУ (постојеће)
- ОБЈЕКТИ ГАСОВОДНЕ МРЕЖЕ (постојеће)

ИНФРАСТРУКТУРА ЕЛЕКТРОНСКИХ КОМУНИКАЦИЈА

- СТУБ УЛИЧНОГ НАДЗЕМНОГ ВОДА ЕЛЕКТРОНСКИХ КОМУНИКАЦИЈА (постојеће)
- ПРИСТУПНА ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНА МРЕЖА (постојеће)
- ПРИСТУПНА ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНА МРЕЖА (измештање)
- ПРИСТУПНА ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНА МРЕЖА (ново, оквирна траса измештања)
- КАБЛОВСКА ТТ КАНАЛИЗАЦИЈА (ново)
- ОБЈЕКТИ ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНЕ МРЕЖЕ (постојеће)

САОБРАЋАЈ

- САОБРАЋАЈНЕ ПОВРШИНЕ

ОБЈЕКТИ

- ОБЈЕКАТ

- ЕКО ЧЕСМА
- НАСЕЉСКИ БУНАР
- НАСЕЉСКИ БУНАР
- НАСЕЉСКИ БУНАР
- НАСЕЉСКИ БУНАР
- РУСКИ СПОМЕНИК
- КРСТ

НАПОМЕНЕ:

ИНФРАСТРУКТУРНО ОПРЕМАЊЕ ПРЕДМЕТНОГ ПОДРУЧЈА ДАТО УРБАНИСТИЧКИМ ПРОЈЕКТОМ, МОЖЕ СЕ МЕЊАТИ ПРИЛИКОМ УСКЛАЂИВАЊА СА ДЕТАЉНИЈИМ УСЛОВИМА ИМАЛАЦА ЈАВНИХ ОВЛАШТЕЊА, ПРИЈАВЉЕНИМ ЗА ПОТРЕБЕ ИЗГРАДЊЕ СВАКОГ ИНФРАСТРУКТУРНОГ ОБЈЕКТА ПОСЕБНО.

РАЗВОД ИНФРАСТРУКТУРЕ НА ПРЕДМЕТНОЈ ЛОКАЦИЈИ ЈЕ ПРИКАЗАН У ЦИЉУ ПРОБЕРЕ МОГУЋНОСТИ ИНФРАСТРУКТУРНОГ ОПРЕМАЊА ПОДРУЧЈА ИСТОМ, И МОГУЋЕ ГА ЈЕ ДЕЛИМИЧНО ПРОМЕНИТИ, УЗ ПОШТОВАЊЕ ВАЖЕЋИХ ПРОПИСА И ПАРТЕРНОГ УРЕЂЕЊА ДАТОГ УРБАНИСТИЧКИМ ПРОЈЕКТОМ.

НА ЦРТЕЖУ СУ ПРИКАЗАНИ ПРИБЛИЖНИ ПОЛОЖАЈИ ПОСТОЈЕЋИХ ПОДЗЕМНИХ ЛИНИЈСКИХ ИНФРАСТРУКТУРНИХ ОБЈЕКТА. ПРЕ ПРОЈЕКТОВАЊА НЕОПХОДНО ЈЕ ИЗВРШИТИ ПРОБНИ ИСКОП (ШЛИЦОВАЊЕ) КАКО БИ СЕ УТВРДИО ТАЧАН ПОЛОЖАЈ ИНСТАЛАЦИЈА НА ТЕРЕНУ.

ГРАФИЧКИ ДЕО УРБАНИСТИЧКОГ ПРОЈЕКТА ЈЕ ИЗРАЂЕН НА ОВЕРЕНОМ КАТАСТАРСКО - ТОПОГРАФСКОМ ПЛАНУ ПОДРУЧЈА КОЈЕ СЕ НАЛАЗИ У ГРАНИЦАМА ОБУХВАТА УРБАНИСТИЧКОГ ПРОЈЕКТА. ПРОСТОР ВАЊ ОБУХВАТА УРБАНИСТИЧКОГ ПРОЈЕКТА ЈЕ ПРИКАЗАН НА СКЕНИРАНОМ КАТАСТАРСКОМ ПЛАНУ, ЗБОГ ПОТРЕБЕ ПРИКАЗА УКЛАПАЊА ПРЕДМЕТНИХ ПОВРШИНА СА ОКОЛНОМ УРБАНОМ СТРУКТУРОМ.

Обрађивач:	ЈП УРБАНИЗАМ И ПУТЕВИ НОВИ БЕЧЕЈ	Директор: Иван Бошњак, дипл.инж.саоб.
Инвеститор:	ОПШТИНА НОВИ БЕЧЕЈ	Одговорни урбаниста: Александар Стевановић, дипл.инж.арх.
Назив документа:	УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ПАРКА У БОЧАРУ	
Назив прилога:	ПРИКАЗ САОБРАЋАЈА И КОМУНАЛНЕ ИНФРАСТРУКТУРЕ	
Е - број: УП 02/20	размера: 1 : 500	датум: МАРТ 2020. год.
	бр. листа: 3	Сарадник: Иван Бошњак, дипл.инж.саоб.