



- ЛЕГЕНДА**
- ДП I реда
 - ДП II реда
 - Планирени пут
 - Неизградени пут
 - АУЧ
 - Аутобус станице
 - Пункт станица
 - ▨ Железничка пруга и заштитни коридор
 - Граница
 - Граница зоне
 - Граница катастарске парцеле
 - Граница грађевинског подручја
 - Планирени грађевинско подручја
 - Граница катастарске општине
 - Граница општине Београд
 - Граница АП Војводине
 - Државна граница
 - Стена обавеза граница планског документа
 - Планирени изградња планског документа
 - Регулација

- ОБЈЕКТИ ХИДРОТЕХНИЧКЕ ИНФРАСТРУКТУРЕ И ВОДOPPBEДЕ**
- Планирана изградња колекторно-примарног вод.
 - Планирана изградња колекторно-дистрибутивног вод.
 - Планирани резервоар за воду
 - Планирана црна станица
 - Планирана канализациона колекторно-примарна вод.
 - Планирана канализациона колекторно-дистрибутивна вод.
 - Планирана Фекална црна станица изнад насеља Београд Д.2. "Зрнџи Басти"
 - Планирана Фекална црна станица изнад насеља у насељима
 - Планирани водопроводни канали
 - Планирани водопроводни канали обавеза изградња (ПДП, ПДП)
 - Планирани одводни напоси и објекти

- ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКИ ОБЈЕКТИ**
- Деловод 220kV линије, оријентационо
 - Деловод 110kV линије, оријентационо
 - Деловод 20kV линије, оријентационо
 - Деловод 20kV линије, под напонем 10kV
 - Мешовити вод (20+0.4kV) линије оријентационо
 - Подземни вод каблови 20kV, линије
 - Водоводна мрежа 0.4kV линије, оријентационо
 - Тип производња електричне енергије
 - Стубове ваздушне електро мреже, оријентационо
 - Трансформатори 20/0.4kV, линије
 - Електрани на београдским линијама
 - Сопствени електрани, линије
 - Заштитни вод електроенергетских објеката у складу са Законом о енергетици (осим за водне 20kV)
 - Нормирани минимални ниво електроенергетских објеката дефинисани планом (осим за водне 20kV)
 - Деловод 20kV или мешовити вод (20+0.4kV) планирани, оријентационо
 - Трансформатори 20/0.4kV, планирани (предлог линије)
 - ТС

- ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНИ ОБЈЕКТИ**
- Планирани телекомуникациони напоси, линије (везане, оптичке, оптичке) са дубинским поклоном и планиране Тк каблови и везаном реду
 - Телефонска централа
 - Мултисервисни приступни чвор линије
 - Мултисервисни приступни чвор планирани
 - Базис станица мобилне телефоније, линије, по подацима оператера
 - Тк изградња на бетонским стубовима и на стубовима, линије

- ОБЈЕКТИ ПЛАНИРАЊЕ ГАСОВНЕ МРЕЖЕ**
- Планирана гасовна мрежа 50bar (ископајно)
 - Планирана гасовна мрежа 16bar (ископајно)
 - Ниволина мерно-регулациона станица макс.16bar/ископајно
 - Заштитни ниво гасовне мреже до 50bar у складу са Законом о енергетици
 - Граница детаљног развоја ИИД ПДП/ИИД Дуже ток
 - Граница обавеза ИИД ПДП/ИИД Дуже ток

- Одредбе Центра за планирање и развој под Министарству уредства и енергетике РС:**
- Истражена поља за термалну и термално-геотермалну воду
 - Истражена поља за термалну, термално-геотермалну и луту воду
 - Оверне резерве - енергетска поља и термална вода
 - Одредбе администрације за истраживање литологије и бора

ЛИСТ А
ЛИСТ Б

16000 Шабош, Београд Насеља 1 Тел: 015/355-558 Факс: 015/349-854 office@bat.rs	
КОНСАЛТИНГ Планирање Старица Ференц д.д.и.к.з.др. ИИД Планаца 100 0018 03	ПРОЈЕКТОВАЊЕ Општина Београд ПРОСТОРНИ ПЛАН ОПШТИНЕ БЕОГРАД
Извршилац: Драган Павловић, дип.инж.град. Милош Милошевић, дип.инж.град. Филип Богдановић, дип.инж.град.	Назначени: Милош Милошевић, дип.инж.град. Филип Богдановић, дип.инж.град.
Датум: 15.01.2024. Пројекат: 16000 Шабош, Београд Насеља 1	Назначени: Милош Милошевић, дип.инж.град. Филип Богдановић, дип.инж.град.
Пројекат: 16000 Шабош, Београд Насеља 1 План инфраструктурних мрежа и објеката са планом ивентаријације и регулације	Шкала: 1:10 000 Датум: 15.01.2024. Страна: 62 А