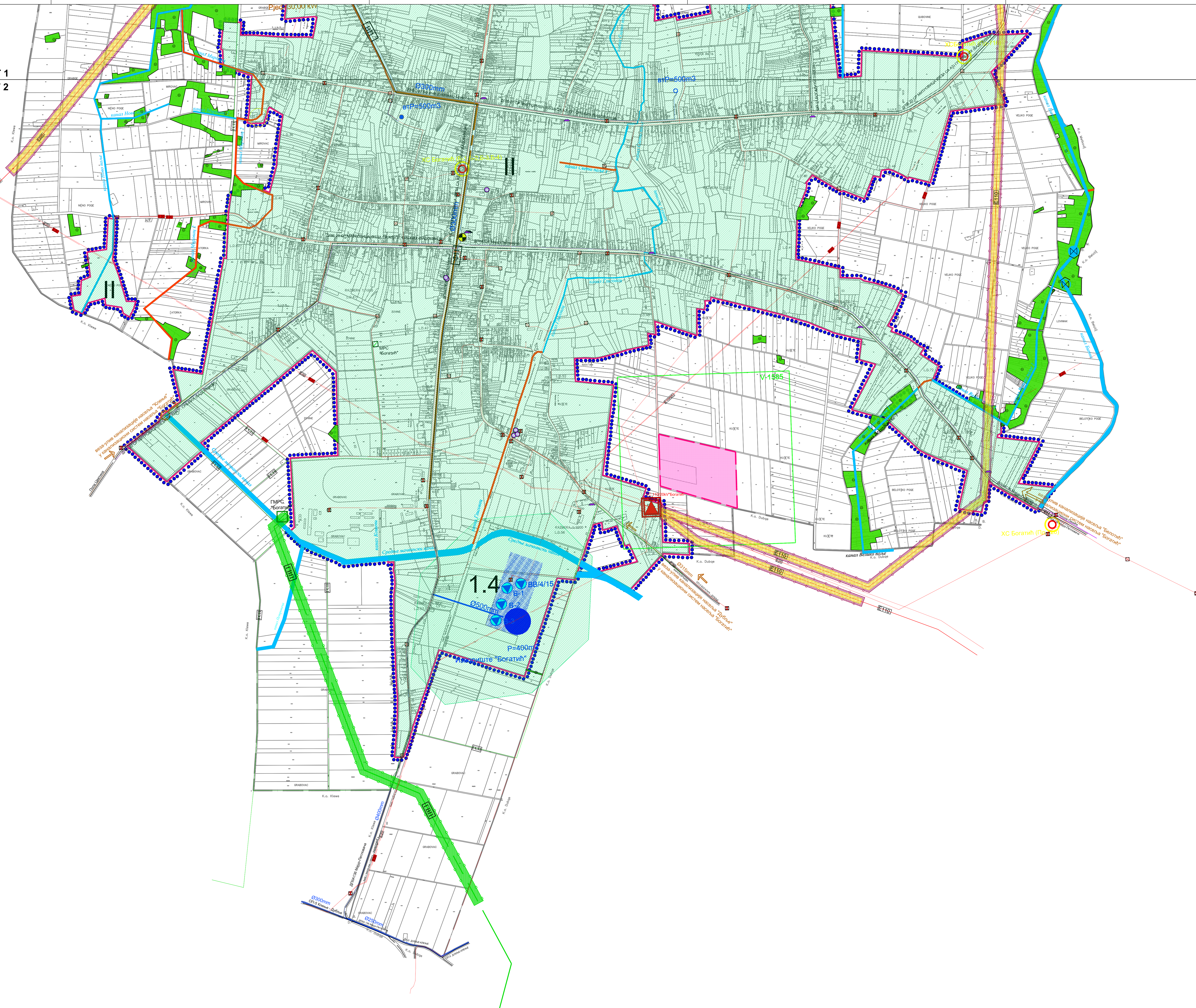


ЛИСТ 1
ЛИСТ 2



ЛЕГЕНДА:

- ДПГ осак
- ДПГ осак
- општишк пут
- напојна осак
- БУС Аутобуско стајалиште
- ПС Пушча станица
- Железничка пута и заштитни коридор
- Граница
- Граница катастарске парцеле
- Граница грађевинског подручја
- Проширена грађевинског подручја
- Граница катастарске општине
- Стечна област: граница планског документа
- Стечна област: граница ГЕР
- Шумско земљиште
- Плошадне за комерцијалне и производне делатности

ОБЈЕКТИ ИНФРАСТРУКТУРЕ И ВОДОПРИВЕДЕ

- Планирана постројка крижа-трансформатор вод.
- Планирана постројка крижа-трансформатор вод.
- Планирани резервоар за воду
- Планирана црпа станица
- Планирана канализациона крижа-трансформатор вод.
- Планирана канализациона крижа-општински вод.
- Постројба канализациона крижа-општински вод са наменом Богатини до "1.4" "Земље Београд"
- Планирана Филтрска црпа станица на општинској у локалној
- Постројба водопроводних канала
- Планирана водопроводна мрежа
- Област капацитет ГЕР (ГЕР)
- Постројба изградбе мреже и објеката

ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКИ ОБЈЕКТИ

- Далекосаз 220kV постројба, оријентационо
- Далекосаз 110kV постројба, оријентационо
- Далекосаз 20kV постројба, оријентационо
- Далекосаз 20kV постројба, под напоном 10kV
- Машински вод 0.6kV постројба оријентационо
- Подземни каблови 20kV, постројба
- Ваздушна мрежа 0.6kV постројба, оријентационо
- Трансформаторна станица 200.4kV, постројба
- Трансформаторна станица 110/20kV, планирана за доградњу другог трансформатора 31.1MVA
- Заштитни појас електроенергетског објекта у складу са Законом о енергетици, (осим за водне 20kV)
- Насловница заштитни појас електроенергетског објекта дофинансираног (осим за водне 20kV)
- Далекосаз 20kV или мањег напона вод (20kV-0.6kV) планирана, оријентационо
- Подземни каблови, кабли (каблови) 20kV планирана, оријентационо
- Трансформаторна станица 200.4kV, планирана (постојећа постројба)
- ТС

ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНИ ОБЈЕКТИ

- Подземни телекомуникациони каблови, постројба (ваздушни, оптички, оптички) са дубинском поставком и поставком у кабловима у уградњеном допу
- Телефонска централа
- Мултифункционални приступни чвор постројба
- Мултифункционални приступни чвор постројба
- Базна станица мобилне телефоније, постројба, по локалној операцији

ОБЈЕКТИ ПЛАНИРАНЕ ГАСОВОДНЕ МРЕЖЕ

- Подземни гасовод макс 50cm (коридор, предлог)
- Подземни гасовод макс 15cm (коридор, предлог)
- ГМРС Главна мерно регулациона станица макс 0.16 bar (предлог постројба)
- МРС Наменски мерно регулациона станица макс 0.16 bar
- Заштитни појас челичног гасовода макс 50cm

Одборња Сектора за постојећу и уградњу при Министарству енергетике и енергетике РС:

- Истражна поља за термалну и термоминералну воду
- Експлоатациона поља за термалну, термоминералну и ледну воду
- Свободне резерве - изворшта поља и термалне воде

10000 Шабаци, Београд Населје 1 Тел: 015/355-588 Fax: 015/348-654 office@set.rs	
КОНСАЛТИНГ ПЛАНИРАЊЕ ПРОЈЕКТОВАЊЕ ИЗГРАЂАЊА	ПРОЈЕКТОВАЊЕ ИЗГРАЂАЊА
Стевица Ференц д.и.п. инж. арх. МРС Лијанац 100 0019 03	ОПШТИНА БОГАТИЊИ назив пројекта: ПРОСТОРНИ ПЛАН ОПШТИНЕ БОГАТИЊИ Уређујућа основа насеља Богатини
интерпол:	интек:
извршила:	план: намене постројка са главном инфраструктуром мрежа и објекта
Милана Сурбовац, д.и.п. инж. грађ. Населје Богатини	1:10 000 14.6