



- ЛЕГЕНДА:**
- ДП 1 ред
 - ДП 1В ред
 - Школкин пут
 - Школкин пут
 - ПУХ Автобуна станице
 - ПУХ Пунта станица
 - Железнички пут и заштитни коридор
 - Граница прола
- Граница:**
- Граница зоне
 - Граница катастарне парцеле
 - Граница грађевинског подручја
 - Проширена грађевинског подручја
 - Граница катастарне општине
 - Граница општине Београд
 - Граница АП Београда
 - Државна граница
 - Службена ознака: граница планског документа
 - Граница ознака: граница планског документа
 - Регулација
- ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКИ ОБЈЕКТИ**
- Е2201 Димензија 220kV постројење, оријентационо
 - Е1101 Димензија 110kV постројење, оријентационо
 - Е22 Димензија 220kV постројење, оријентационо
 - Е3333 Димензија 33kV постројење, под напоном 10kV
 - ММ Масини код ДП-0.4kV постројења оријентационо
 - Е22 Поставке ел. каблови 20kV постројења
 - ВВ Водоводна мрежа 0.4kV постројења, оријентационо
 - ТТ Типови проводних водозливних електро вода
 - СС Службени водозливни електро мреже, оријентационо
 - ТТ Трансформација 20kV/4kV постројења
 - Елементарна на биекату постројења
 - Соларна електроа, постројења
 - Заштитни одбиј електроенергетског објекта у складу са Законом и енергетиком (осим за напон 220kV)
 - Неподземна водозливна мрежа електроенергетског објекта диференцијалне планове (осим за напон 220kV)
 - Димензија 20kV или мањих код ДП-0.4kV постројења, оријентационо
 - ТТ Трансформација 20kV/4kV, плановна (предлог постројења)
- ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНИ ОБЈЕКТИ**
- Подземни телекомуникациони каблови, постројења (волоке, оптички, оптички са дубинском постављањем и оптички Тх каблови и кабловски релу)
 - Телефонска централа
 - Мултифункционални приступни чвор постројења
 - Мултифункционални приступни чвор постројења
 - Базна станица мобилних телефона, постројења, по подацима оператора
 - Тх мрежа на биекату стубу и на стубу, постројења
- ОБЈЕКТИ ПЛАНИРАНЕ ГАСОВОДНЕ МРЕЖЕ**
- Подземни гасовод мањег пречника (периметар)
 - Подземни гасовод мањег пречника (периметар)
 - МРС Населена микрорегулациона станица мањег пречника
- Објекти инфраструктуре и водоснабдевања**
- планирана водоснабдевна инфраструктура код постројења водоснабдевања
 - планирани резервоар за воду
 - планирана црна станица
 - планирана канализациона мрежа-потисни вод постројења канализациона мрежа-потисни вод по мрежи Београд до ГДЦ "Црна Бара"
 - планирана црна станица на микрорегулационој мрежи
 - постројења водоснабдевања
 - постројења водоснабдевања
 - постројења водоснабдевања
 - постројења водоснабдевања

15000 Шабла, Београд Насић 1
 Тел: 015/355-588
 office@sat.rs

КОНСАЛТИНГ	ПЛАНИРАЊЕ	ПРОЈЕКТОВАЊЕ	ИЗГРАДЊА
Служба за пројектовање	Служба за пројектовање	Служба за пројектовање	Служба за пројектовање
Служба за пројектовање	Служба за пројектовање	Служба за пројектовање	Служба за пројектовање
Служба за пројектовање	Служба за пројектовање	Служба за пројектовање	Служба за пројектовање
Служба за пројектовање	Служба за пројектовање	Служба за пројектовање	Служба за пројектовање

Уређена основа насеља Банско Пало
 Општина БОГАТИЉ
 ПРОСТОРНИ ПЛАН ОПШТИНЕ БОГАТИЉ
 План инфраструктурне мреже
 и објеката са планом
 изградње и регулације

Масштаб: 1:10 000
 Датум: 2024. г.