



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре
RAKITA EXPLORATION D.O.O.
ПРОСТОРНИ ПЛАН ПОДРУЧЈА ПОСЕБНЕ НАМЕНЕ
ЕКСПЛОАТАЦИЈЕ МИНЕРАЛНИХ СИРОВИНА НА
ЛОКАЛИТЕТУ РУДНИКА "ЧУКАРУ ПЕКИ" У ОПШТИНИ БОР
ТРЕЋА ПРОСТОРНА ЦЕЛИНА - ДЕПОНИЈА РУДАРСКОГ
И ФЛОТАЦИСКОГ ОТПАДА
Детаљна реферална карта бр. 5
ПЛАНИРАНА ПОСЕБНА НАМЕНА ПРОСТОРА
СА ИНТЕРНОМ ИНФРАСТРУКТУРОМ
Израђено у размери 1:2500
Штампано у размери 1:5000

ЛЕГЕНДА

- Граница Планаског подручја
- Граница друге зоне
- Граница треће просторне целине
- Граница катастарске парцеле
- Река, поток
- ПОСЕБНА НАМЕНА ПРОСТОРА - ОДЛАГАЊЕ РУДАРСКОГ ОТПАДА**
- Депонија флотацијске јаловине
- Депонија пиритског концентрата
- Брана
- Насип
- Депонија незагађене отворике (привремена резултивација)
- Депонија рударског отпада за NAG стене
- Депонија рударског отпада за PAG стене
- Висинска кота
- САОБРАЋАЈНА ИНФРАСТРУКТУРА**
- Државни пут II бр. 37
- Интерни пут
- Заштитни појас
- Појас контролсане изградње
- Подземни пропуст на ДП II бр. 37
- ХИДРОТЕХНИЧКА ИНФРАСТРУКТУРА**
- Инфраструктурни коридор
- Цевовод за транспорт пиритског концентрата
- Цевовод за транспорт флотацијске јаловине
- Цевовод за транспорт флотацијске јаловине за случај прекида рада постројења за засипавање
- Цевовод за пречишћену повратну воду
- Цевовод за дренажне воде из рудника
- Цевовод за отпадну воду
- Сабирни канал са сервисном саобраћајницом
- Канал за сакупљање и спровођење вода са депонија рударског отпада (NAG и PAG) и депоније незагађене отворике
- Дренажни систем
- Постројење за пречишћавање отпадних вода
- Возосабирник
- Базен за сакупљање атмосферских вода са депонија
- Плутајуће црно постројење
- Претив за испуштање воде из флотацијског јаловина
- Базен за сакупљање јаловине у случају акцидента
- ЕНЕРГЕТСКА ИНФРАСТРУКТУРА**
- Постојећи далековод 400 kV
- Постојећи далековод 110 kV
- Планирани прикључни далековод 110 kV за комплекс "Чукару Пеки"
- Интерни далековод 10 kV - надземни вод
- Интерни далековод 10 kV - подземни вод
- Заштитни појас далековада
- ПРОСТОР РЕЗЕРВИСАН ЗА РУДАРСКЕ АКТИВНОСТИ**
- ПОТЕНЦИЈАЛНИ РАЗВОЈ РУДАРСКИХ АКТИВНОСТИ У ПОСТПЛАНСКОМ ПЕРИОДУ**

Директор Института:
др Сања Милић, научни саветник

Одговорни главни урбанисти:
др Ненад Спасић, дип.инж.арх.
др Омиљена Целебидић, дип.инж.планер