



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре
RAKITA EXPLORATION D.O.O.

ПРОСТОРНИ ПЛАН ПОДРУЦЈА ПОСЕБНЕ НАМЕНЕ
ЕКСПЛОАТАЦИЈЕ МИНЕРАЛНИХ СРОВИНА НА
ЛОКАЛНУТУ РУДНИК "ЧУКАРУ ПЕКИ" У ОПШТИНИ БОР

Детаљна реферална карта бр. 2
СИНХРОН ПЛАН ЈАВНЕ ИНФРАСТРУКТУРЕ 2035. ГОДИНЕ

Израђено у размери 1:2500
Штампано у размери 1:5000

ЛЕГЕНДА

- ● Граница Планског подручја
- Граница друге зоне
- Граница катастарске општине
- Граница катастарске парцеле
- Река
- 3260 mm Висинска кота

ПОСЕБНА НАМЕНА ПРОСТОРА

- ПРВА ПРОСТОРНА ЦЕЛINA - ПОДЗЕМНИ РУДНИК СА ЗОНОМ УПИСА И УДАЛНО-ИЗЛАЗНИМ ТУНЕЛIMA
- ДРУГА ПРОСТОРНА ЦЕЛINA - ПРЕРАДА МИНЕРАЛНИХ СРОВИНА (ФЛОТАЦИЈА)
- ТРЕЋА ПРОСТОРНА ЦЕЛINA - ОДЛАГАЊЕ РУДАРСКОГ ОТПАДА
- ПРОСТОР РЕЗЕРВИСАН ЗА РУДАРСКЕ АКТИВНОСТИ
- ПОТЕНЦИЈАЛНИ РАЗВОЈ РУДАРСКИХ АКТИВНОСТИ У ПОСТГЛАСКОМ ПЕРИОДУ

САОБРАЋАЈНА ИНФРАСТРУКТУРА

- Државни пут
- Подземни пропус на ДП ЂБ - 37
- Општински пут
- Планирани јавни пут
- Пояс контролисане изградње
- Потенцијално изменштавља општинског пута
- Потенцијално изменштавља аеродрома

ХИДРОТЕХНИЧКА ИНФРАСТРУКТУРА

- Постојећи водовод
- Прикључак на јавни водовод
- Водовод- потенцијално изменштавља

ЕНЕРГЕТСКА ИНФРАСТРУКТУРА

- Постојећи далековод 400 kV
- Постојећи далековод 110 kV
- Прикључни далековод 35 kV
- Планирани прикључни далековод 110 kV за Комплекс "Чукару Пеки"
- Заштитни појас далековода
- Приступно разводно постројење ПРИ 110 kV
- "Бор 4"

ТЕЛЕКОМУНИКАЦИОНА ИНФРАСТРУКТУРА

- Постојећи телекомуникациони вод
- Планирани телекомуникациони вод

ОБЈЕКТ КОМПЛЕКСА "ЧУКАРУ ПЕКИ"

- Зона портала
- Комплекс флотације
- Административно-управни блок
- Базени за воду
- Интерна трафостаница 110/10 kV
- Разводно постројење РП 35kV Бор са трафостаником 35/10 kV
- Депонија рударског и флотаџијског отпада
- Интерни пут

КО БРЕСТОВАЦ

КО СЛАТИНА

КО МЕТОВНИЦА

Директор Института:
др Саша Матијаš, научни саветник
Одговорни планер/урбанист:
др Ненад Спасић, дипл.инж.арх.

др Омиљана Целебић, дипл.пр.планер