



ИНСТИТУТ ЗА РУДАРСТВО И МЕТАЛУРГИЈУ БОР

CENTAR ZA PROJEKTOVANJE METALIČNIH MINERALNIH SIROVINA

ИНСТИТУТ ЗА РУДАРСТВО
И МЕТАЛУРГИЈУ БОР
Број: 498-21
12.03. 2021 год.
БОР, Зелени булевар 35

DOPUNSKI RUDARSKI PROJEKAT OTKOPAVANJA I PRIPREME KREČNJAKA NA KAMENOLOMU „KRIVELJ”

OSNOVNA KONCEPCIJA

KNJIGA 1

GLAVNI PROJEKTANT

[Redacted signature box]

Dr Daniel Kržanović, dipl.inž.rud.

DIREKTOR
INSTITUTA ZA РУДАРСТВО
I МЕТАЛУРГИЈУ БОР

[Redacted signature box]
[Blue circular stamp of the Institute for Mining and Metallurgy Bor]

Dr Mile Bugarin, naučni savetnik

BOR, JANUAR 2021. GODINE



**Odgovorni projektant tehničkog projekta
vodosnabdevanja pogona za pripremu
krečnjaka**

Miroslav Ilić, dipl. inž. građ.
Uverenje br. 7279/R

**Odgovorni projektant tehničkog projekta
elektrosnabdevanja površinskog kopa
i pogona za pripremu krečnog kamena**

Vladan Kamenović, dipl. inž. el.
Uverenje br. 6994/R

**Odgovorni projektant tehničkog
projekta rekultivacije**

Miomir Mikić, dipl. inž. rud.
Uverenje br. 5446/R

Projektanti geološkog dela

Miroslava Maksimović, dipl. inž. geol.
Uverenje br. 723/Ge

Vladan Marinković, dipl. inž. geol.
Uverenje br. 1236/Ge

Projektant rudarskog dela

Mr Radmilo Rajković, dipl. inž. rud.
Uverenje br. 3736/R

Glavni projekat zaštite od požara

Oliver Dimitrijević, dipl. inž. maš.
Licenca 07 бpoj 152-1-1-1609/12

**Tehnoekonomska ocena opravdanosti
novog projektnog rešenja eksploatacije**

Lidija Bućan, dipl. ecc

Saradnici

Miloš Ilić, dipl. inž. maš.
Filip Gramić, dipl. inž. građ.
Tomica Mančić, inž. maš.
Slobodanka Janković, rud. tehn.

**DOPUNSKI RUDARSKI PROJEKAT OTKOPAVANJA OTKOPAVANJA I PRIPREME
KREČNJAKA NA KAMENOLOMU „KRIVELJ”**

Osnovna koncepcija

