



INSTITUT ZA RUDARSTVO I METALURGIJU BOR
CENTAR ZA PROJEKTOVANJE METALIČNIH MINERALNIH SIROVINA

DOPUNSKI RUDARSKI PROJEKAT
POVEĆANJE KAPACITETA FLOTACIJE RUDNIKA BAKRA
MAJDANPEK SA 6,0 Mt NA 11,0 Mt RUDE GODIŠNJE
IZVEDENO STANJE

KNJIGA II

Tehnički projekat izvedenog stanja drobljenja i prosejavanja, mlevenja i klasiranja

SVESKA II.1

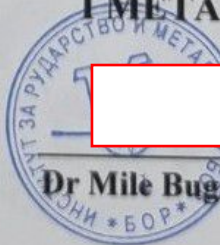
Tehnički projekat izvedenog stanja drobljenja i transporta rude-rudarski

**UPRAVNIK CENTRA ZA
PROJEKTOVANJE
METALIČNIH MINERALNIH
SIROVINA**

[Redacted signature box]

Mr Igor Svrkota, dipl.inž.rud.

**DIREKTOR
INSTITUTA ZA RUDARSTVO
I METALURGIJU BOR**



[Redacted signature box]

Dr Mile Bugarin, naučni savetnik

BOR, DECEMBAR 2021. GOD.

DRP povećanje kapaciteta flotacije rudnika bakra Majdanpek sa 6,0 Mt na 11,0 Mt rude godišnje-Izvedeno stanje. Knjiga II.Tehnički projekat izvedenog stanja drobljenja i prosejavanja, mlevenja i klasiranja. Sveska II.1Tehnički projekat izvedenog stanja drobljenja i transporta rude-rudarski.



ИНСТИТУТ ЗА РУДАРСТВО И МЕТАЛУРГИЈУ БОР
CENTAR ZA PROJEKTOVANJE METALIČNIH MINERALNIH SIROVINA

DOPUNSKI RUDARSKI PROJEKAT
POVEĆANJE KAPACITETA FLOTACIJE RUDNIKA BAKRA
MAJDANPEK SA 6,0 Mt NA 11,0 Mt RUDE GODIŠNJE
IZVEDENO STANJE

ИНСТИТУТ ЗА РУДАРСТВО И
МЕТАЛУРГИЈУ БОР

Број 771/22

11.05. 2022 год.

Б О Р, Зелени булевар 35

Tehnički projekat izvedenog stanja drobljenja i prosejavanja, mlevenja i klasiranja


SVESKA II.1


Tehnički projekat izvedenog stanja drobljenja i transporta rude-rudarski

GLAVNI PROJEKTANT

DIREKTOR

**INSTITUTA ZA RUDARSTVO
I METALURGIJU BOR**


Dr Dragan Milanović, naučni savetnik


Dr Mile Bugarin, naučni savetnik

BOR, DECEMBAR 2021. GOD.

DRP povećanje kapaciteta flotacije rudnika bakra Majdanpek sa 6,0 Mt na 11,0 Mt rude godišnje-Izvedeno stanje. Knjiga II.Tehnički projekat izvedenog stanja drobljenja i prosejavanja, mlevenja i klasiranja. Sveska II.1Tehnički projekat izvedenog stanja drobljenja i transporta rude-rudarski.

1.5. Spisak projektanata i saradnika

KNJIGA II

Tehnički projekat izvedenog stanja drobljenja i prosejavanja, mlevenja i klasiranja

SVESKA II.1.

Tehnički projekat izvedenog stanja drobljenja i transporta rude-rudarski

Glavni projektant:
DRP-a izvedenog stanja

[Redacted]
Dr Dragan Milanović, naučni savetnik
Uverenje br. 2565/R

Odgovorni Projektant:
Knjige II, Sveske II.1.

[Redacted]
Dr Daniela Urošević, dipl.inž.rud.
Uverenje br. 5381/R

Saradnici:

[Redacted]
Slobodanka Janković, rud.teh.

[Redacted]
Snežana Đorđević, rud.teh.

[Redacted]
Dušica Radosavljević, rud.teh.pms.

[Redacted]
Ljubica Pipić, rud.teh.pms.

[Redacted]
Sandra Milutinović, mast.inž.rud

DRP povećanje kapaciteta flotacije rudnika bakra Majdanpek sa 6,0 Mt na 11,0 Mt rude godišnje-Izvedeno stanje. Knjiga II.Tehnički projekat izvedenog stanja drobljenja i prosejavanja, mlevenja i klasiranja. Sveska II.1Tehnički projekat izvedenog stanja drobljenja i transporta rude-rudarski.