



**LEGENDA:**

- GRANICA PARCELE
- OGRADA
- GRANICA NIVELISANOG PLATOA
- PRISTUPNI PUTEVI (PREDLOG INVESTITORA)
- BETONSKI KANAL
- TRASA DALEKOVODA
- POGONSKA ZGRADA
- RP 110 kV
- OPTIČKI RAZDELNIK
- ORMAN ZA VIDEO NADZOR (MONTAŽA NA STUB)
- FIKSNA TERMALNA IP KAMERA
- FIKSNA IP KAMERA
- Optički kabl sa 24SMFO (G.652) + PP41 3x4mm<sup>2</sup>
- Mrežni kabl SFTP Cat.6
- Optički kabl sa 12MMFO (G.651), OM2 za potrebe sistema zaštite i upravljanja
- Optički kabl sa 12MMFO (G.651), OM1 - za potrebe sabirničke zaštite
- Optički kabl sa 24SMFO (G.652) - za potrebe diferencijalne zaštite do RKE2 i za potrebe kontrolnog merenja do RKE1

0	Sept. 2023.	Prvo izdanje	A. Petrović	Z. Sekulić	B. Dragičević	J. Gavrilović
Rev.	Datum	Opis	Gl. projektant	Projektant	Čitao	Kontrolisao
SERBIA ZIJIN MINING d.o.o Bor Suvaja 185A, 19210 Bor, Srbija			Projektant: Global Substation Solutions d.o.o. Bul. Mihajla Pupina 115 d 11000 Beograd			
Vrsta teh. dokumentacije: <b>IDEJNO REŠENJE (IDR)</b>			Naziv objekta: TS 110/10 kV BOR 8			
Oznaka i naziv dela projekta: <b>0 GLAVNA SVESKA</b>			Naziv crteža: SITUACIONI PLAN NA KATASTARSKOJ PODLOZI			
Gl. projektant / br. licence: A. Petrović / 351R11418			Broj crteža: <b>GSS-TSB8-IDR-000-004</b>			
Projektant: Z. Sekulić			Razmera: 1:500		List: 1	
Čitao: B. Dragičević			Format: A1		Listova: 1	
Kontrolisao: J. Gavrilović			Revizija: 0		Revizija: 0	