

IDEJNO REŠENJE

OSNEŽAVANJA SKI STAZE „KRČMAR“ U SKI CENTRU „KOPAONIK“

SVESKA 0: GLAVNA SVESKA

INVESTITOR: JP „SKIJALIŠTA SRBIJE“, Beograd
PROJEKTANT: „ELKOMS“ DOO, Beograd

Beograd, jun 2021. god.

0.1. NASLOVNA STRANA

0 – GLAVNA SVESKA

Investitor: JP SKIJALIŠTA SRBIJE,
11070 Novi Beograd, Milutina Milankovića 9

Objekat: **SISTEM ZA OSNEŽAVANJE SKI STAZE “KRCMAR” U
SKI CENTRU “KOPAONIK”**
Opština Brus, K.O. Brzeće, kp. 1897, 1868/2, 1903,
1319/14, 1328/4, 1328/3, 1877/3, 1877/4, 1877/5

Vrsta tehničke dokumentacije: IDR – Idejno Rešenje

Za građenje / izvođenje radova: Nova gradnja

Projektant: ELKOMS DOO,
11 000 Beograd, Južni bulevar 144/303A

Odgovorno lice projektanta: Slobodan Tošović dipl. inž. el.

Potpis: 

Glavni projektant: Slobodan Tošović, dipl. inž. el.
Broj licence: 350 4402 03
Potpis: 

Broj tehničke dokumentacije: SK38-0/2021
Mesto i datum: Beograd, jun 2021. god.

0.2. SADRŽAJ GLAVNE SVESKE

- 0.1. NASLOVNA STRANA GLAVNE SVESKE
- 0.2. SADRŽAJ GLAVNE SVESKE
- 0.3. SADRŽAJ TEHNIČKE DOKUMENTACIJE
- 0.4. PODACI O PROJEKTANTIMA
- 0.5. OPŠTI PODACI O OBJEKTU

0.3. SADRŽAJ TEHNIČKE DOKUMENTACIJE

0	GLAVNA SVESKA	br:SK38-0/2021
1	PROJEKAT INŽENJERSKOG OBJEKTA	br:SK38-1/2021

0.4 PODACI O PROJEKTANTIMA

0. GLAVNA SVESKA:

Projektant: ELKOMS DOO, Beograd, Južni bulevar 144/303A
Glavni projektant : Slobodan Tošović, dipl. el. inž.
Broj licence: 350 4402 03
Potpis:



1. PROJEKAT INŽENJERSKOG OBJEKTA:

Projektant: ELKOMS DOO, Beograd, Južni bulevar 144/303A
Odgovorni projektant : Nataša Osatović, dipl. građ. inž.
Broj licence: 314 5518 03
Potpis:



0.5 OPŠTI PODACI O OBJEKTU I LOKACIJI

Tip objekta:	cevovodi, oprema za osnežavanje, prateći objekti	
Kategorija objekta:	G klasifikacioni broj 222210	
Klasifikacija pojedinačnih delova objekta:	Učešće u ukupnoj površini objekta (%):	Klasifikaciona oznaka: G
	100%	222210 – Lokalni cevovodi za distribuciju vode
Naziv prostornog odnosno urbanističkog plana:	1. PPPN NP Kopaonik (Sl.gl. RS 89/16)	
mesto:	KO Brzeće, opština Brus, Nacionalni park Kopaonik	
Broj katastarske parcele/spisak katastarskih parcela i katastarska opština:	Opština Brus, K.O. Brzeće, kp. 1897, 1868/2, 1903, 1319/14, 1328/4, 1328/3, 1877/3, 1877/4, 1877/5	
Broj katastarske parcele / spisak katastarskih parcela i katastarska opština preko kojih prelaze priključci za infrastrukturu:	Opština Brus, K.O. Brzeće, kp. 1877/5, 1877/3, 1877/4	
Broj katastarske parcele / spisak katastarskih parcela i katastarska opština na kojoj se nalazi priključak za javnu saobraćajnicu:		

PRIKLJUČCI NA INFRASTRUKTURU:

Elektroenergetska distributivna mreža

Ukupan kapacitet	160kVA
Vrsta priključka	trofazni
Vrsta mernog uređaja	1. Na lokaciji TS izlazne stanice žičare Krčmar
Način grejanja	
Potrebni energetske kapaciteti za različite namene (razvrstano po ulazima)	
Potrebni energetske kapaciteti za zajedničku potrošnju (razvrstano po ulazima)	
Podaci o priključcima postojećih objekata na parceli /parcelama (ukoliko postoje)	
Netipični potrošači	
Potreba za većom pouzdanošću i sigurnosti u isporuci električne energije	

Druga infrastruktura	
Priključak na	- sve instalacije se povezuju na postojeći sistem za osnežavanje, na lokaciji staze Krcmar

OSNOVNI PODACI O OBJEKTU I LOKACIJI

dimenzije objekta:	Uređaji za osnežavanje: - Topovi za osnezavanje - Lanseri	6 kom. 11 kom. Ukupno 17 kom.
	Šahtovi za uređaje za osnežavanje:	6 šaht za topove 11 šahtova za lansere
	VP šahtovi	1 kom.
	Cevovod za vodu: DN125-DN200 (NP63-NP100)	1466 m
	Cevovod za data i strujne kablove: DN 90	1466 m
materijalizacija objekta:	Šahtovi:	AB MB30
	Cevovodi: Za vodu Za data kablove i el. kablove	Duktil cevi PE cevi
druge karakteristike objekta:		
procenjena investiciona vrednost objekta:	1,120,000.00 EUR	