

URBANISTIČKI PLAN UREĐENJA "BUJAKOVAC" - UPU 46

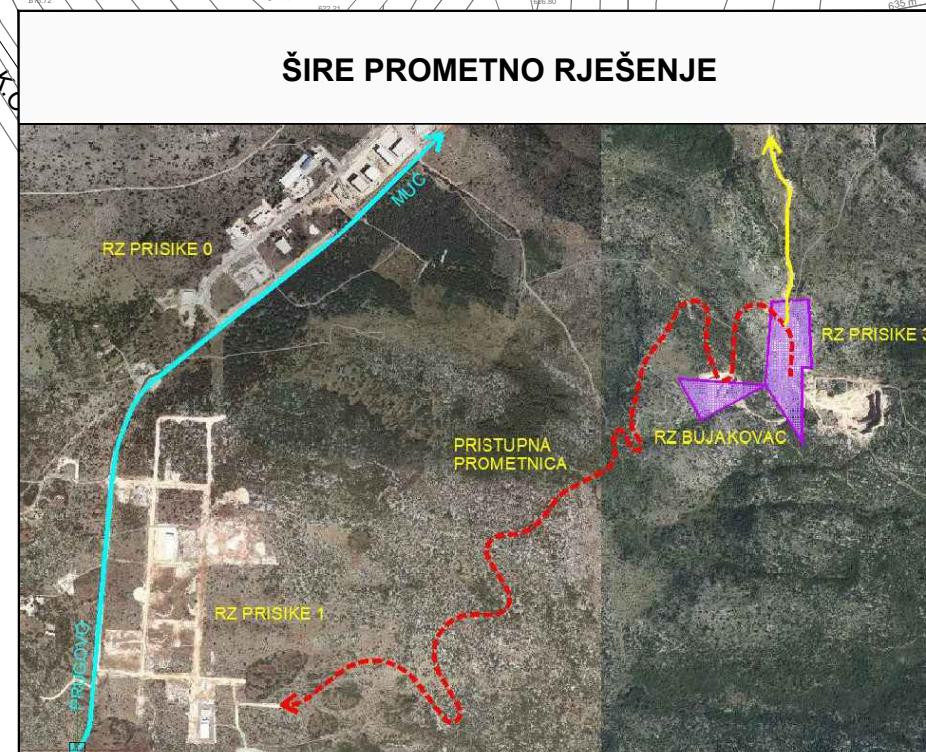
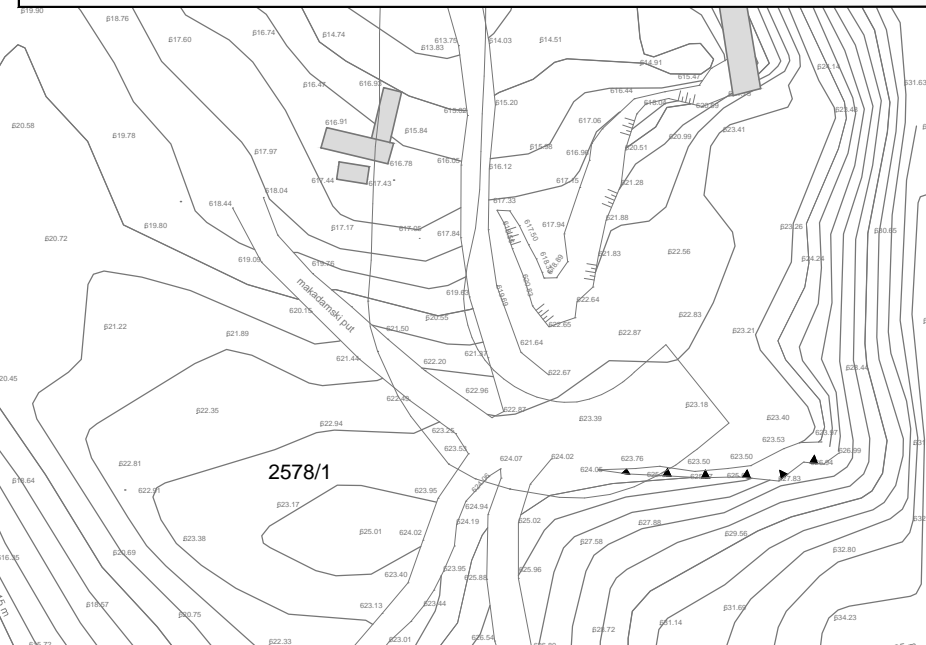
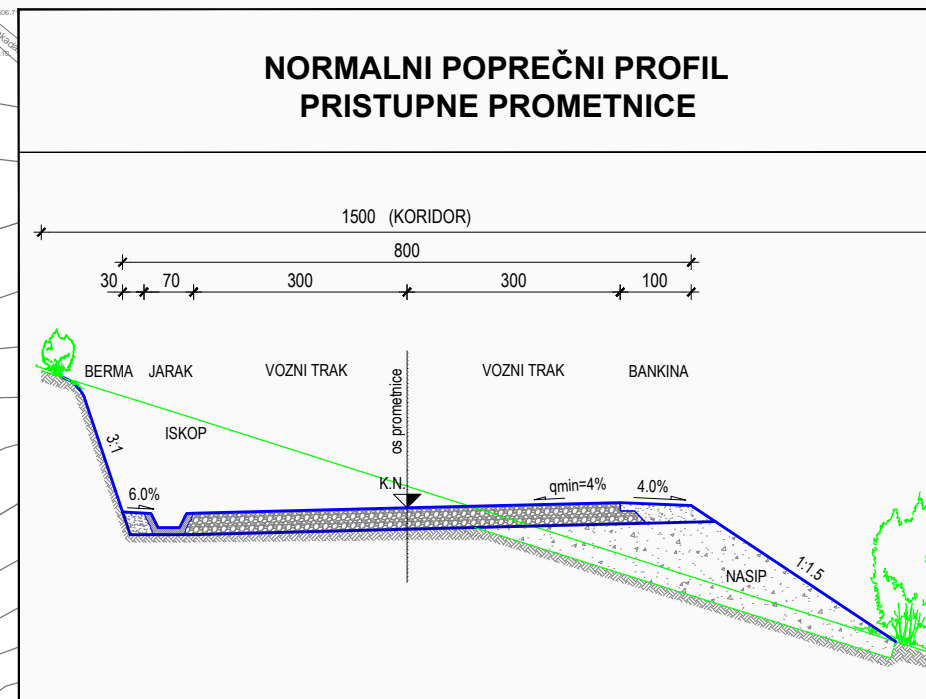
2. PROMETNA, ULIČNA I KOMUNALNA INFRASTRUKTURNA MREŽA



PRIJEDLOG PLANA, ožujak 2020. g.

Broj elaborata: 763/19.

Županija:	SPLITSKO DALMATINSKA
Općina:	MUĆ
Naziv prostornog plana:	URBANISTIČKI PLAN UREĐENJA "BUJAKOVAC" - UPU 46
Naziv kartografskog prikaza:	PROMETNA, ULIČNA I KOMUNALNA INFRASTRUKTURNA MREŽA
Broj kartografskog prikaza:	2.
Mjerilo kartografskog prikaza:	1:1000
Odluka o izradi plana (službeno glasilo):	Odluka predstavničkog tijela o donošenju plana: (službeno glasilo):
"Službeni glasnik Općine Muć", br. 3/19.	"Službeni glasnik Općine Muć", br. ___/___.
Javna rasprava (datum objave):	Javni uvid održan:
"SLOBODNA DALMACIJA" www.muc.hr ; www.mgipu.hr	od: _____ do: _____
Pečat tijela odgovornog za provođenje javne rasprave:	Odgovorna osoba za provođenje javne rasprave:
	FILIP STUPALO
Pravna osoba/tijelo koje je izradilo plan:	URBOS doo SPLIT Biro za prostorno planiranje, urbanizam i zaštitu okoliša
Pečat pravne osobe/tijela koje je izradilo plan:	Odgovorna osoba:
	GORDANA RADMAN, dipl. ing. arh.
Odgovorni voditelj:	GORDANA RADMAN, dipl. ing. arh.
Stručni tim u izradi plana:	
1. GORDANA RADMAN, dipl. ing. arh.	5. IVANA BUBIĆ, mag. oec.
2. MAJA MADIRACA, dipl. oec.	6. MISLAV MADIRACA, stud. oec.
3. LARISA BAČIĆ, dipl. ing. građ.	
4. dr.sc.ZORAN RADMAN, znanstv. suradnik	
Pečat predstavničkog tijela:	Predsjednik predstavničkog tijela:
	JELENA GRGIĆ
Istovjetnost ovog prostornog plana s izvornikom ovjerava:	Pečat nadležnog tijela:
(ime, prezime i potpis)	



GRANICE

■■■■■ OBUHVAT URBANISTIČKOG PLANA UREĐENJA

① GRANICA I NAMJENA PROSTORNE CJELINE (građevne čestice)

PROMET

624.5 ORIJENTACIJSKA KOTA MOGUĆEG KOLNOG PRISTUPA

=====
=====
===== MOGUĆI KORIDOR I ELEMENTI PRISTUPNE PROMETNICE (izvan obuhvata UPU-a)

ELEKTROENERGETIKA

POSTOJEĆE
TS TRAFOSTANICA 20(10)/0,4 kV

VODOOPSKRBA

PLANIRANO
□ REZERVOAR

ODVODNJA OTPADNIH VODA

PLANIRANO
○ SABIRNA JAMA

katastarska granica
granica katastarske općine

su apsolutne
su u HTRS96/TM
m sustavu

