



CRNA GORA  
MINISTARSTVO SAOBRAĆAJA I POMORSTVA  
Direkcija za saobraćaj

Broj: 03-11310/2  
Podgorica, 03.12.2018. godine

OPŠTINA BUDVA  
Sekretarijat za urbanizam i održivi razvoj

Opština Budva	
Primljeno:	6.12.2018
Org. j.	
Dost.	
06-061	1044/8

**PREDMET: SAOBRAĆAJNO - TEHNIČKI USLOVI ZA IZRADU PROJEKTNE DOKUMENTACIJE**

Direkcija za saobraćaj, rješavajući po zahtjevu Opštine Budva - **Sekretarijat za urbanizam i održivi razvoj** br. 06 -061-1044/5 od 19.11.2018.godine, a za potrebe **opštine Budva – Sekretarijata za Investicije**, radi izdavanja saobraćajno – tehničkih uslova za izradu investiciono – tehničke dokumentacije za izgradnju kanalizacione mreže u zahvatu DUP-a Buljarica 1, a shodno članu 16 stav 1 alineja 11 Zakona o putevima („Sl. List RCG“, br.42/04 i „Sl. List CG“, br.21/09, 54/09, 40/10, 36/11, 40/11 i 92/17) konstatuje sljedeće:

Direkcija za saobraćaj je planirala rekonstrukciju dionice magistralnog puta Petrovac - Bar. Glavni projekat rekonstrukcije je u završnoj fazi pa shodno tome **sve aktivnosti na izradi projektne dokumentacije za izgradnju kanalizacione mreže u zahvatu DUP-a Buljarica moraju biti u skladu sa projektnom dokumentacijom rekonstrukcije dionice magistralnog puta Petrovac - Bar.**

Kada bude zvanično završen Glavni projekat rekonstrukciju dionice magistralnog puta Petrovac – Bar dionica kroz Buljaricu situaciono rješenje biće naknadno dostavljen. Glavni odnosno Idejni projekat za izgradnju kanalizacione mreže u zahvatu DUP-a Buljarica 1 ako se planira u putnom pojasu magistralnog puta, urađen po svim važećim propisima i standardima u skladu sa navedenim uslovima, sa izvještajem o izvršenoj tehničkoj kontroli projekta (**izvještaj o reviziji projekta**), Investitor će dostaviti Direkciji za saobraćaj (u dva primjerka), radi izdavanja saobraćajne saglasnosti.

OBRADILI,  
Radojica Poleksic, dipl.ing.građ.

*P. Poleksic*  
Marko Spahić, građ. tehničar

*M. Spahic*

**Dostavljeno:**

- naslovu x 2
- u spise predmeta
- arhivi

DIREKTOR,  
Savo Parača



*S. Parača*