

**URED OVLAŠTENOG INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA  
ANTE RUNJIĆ**

*Split, Šetalište Ivana Meštrovića 71  
OIB: 84408557724; Mob. 098/647-730  
e-mail: tonci.runjic@gmail.com*

**IZVJEŠĆE O KONTROLI PROJEKTA  
IZVOĐENJE NOVOG PRIKLJUČKA U SKLOPU UREĐENJA ODMORIŠTA PLITVICE  
(LUČKO) AUTOCESTA A3 BREGANA-ZAGREB-LIPOVAC  
k.č.z. 41/1 k.o. Blato i 9579/1 k.o. Lučko**

<b>1. REVIDENT</b>	mr.sc. Ante Runjić, dipl. ing. građ.
<b>2. PREDMET KONTROLE</b>	Mehanička otpornost i stabilnost za Projekt konstrukcije nadvožnjaka u sklopu: <b>IZVOĐENJA NOVOG PRIKLJUČKA U SKLOPU UREĐENJA ODMORIŠTA PLITVICE (LUČKO) AUTOCESTA A3 BREGANA-ZAGREB-LIPOVAC k.č.z. 41/1 k.o. Blato i 9579/1 k.o. Lučko</b>
<b>3. INVESTITOR</b>	HRVATSKE AUTOCESTE d.o.o. Širolina 4. 10000 Zagreb OIB: 57500462912
<b>4. PROJEKTANT</b>	BILOTA INŽENJERING d.o.o. 21 218 Seget Donji, Hrvatskih žrtava 130  projektant konstrukcije: Ivan Bilota , mag. ing. aedif. (G 4514)
<b>5. POPIS KONTROLIRANIH DIJELOVA PROJEKTA</b>	PROJEKT KONSTRUKCIJE NADVOŽNJAKA MAPA 2 od 10 ZOP: PLITVICE Oznaka: 09/22–GP-KN, travanj 2022. Građevinski projekt – projekt konstrukcije
<b>5.1 DOKUMENTACIJA NA UVIDU</b>	
<b>6. POPIS PROPISA ČIJA JE PRIMJENA KONTROLIRANA</b>	- Zakon o gradnji (NN 153/13, 20/17, 39/19, 125/19) - Pravilnik o kontroli projekata ( NN 32/14, 77/20) - Tehnički propis za građevinske konstrukcije ( N.N. 17/17, 75/20, 7/22) - Tehnički propis o građevnim proizvodima (NN 35/18, 104/19) - Tehnički propis kojim se utvrđuju tehničke specifikacije za građevne proizvode u usklađenom području (N.N. 4/15, 24/15, 93/15, 133/15, 36/16, 58/16, 104/16, 28/17, 88/17, 29/17, 43/19)

**KONTROLA PROJEKTA GLEDE MEHANIČKE OTPORNOSTI I STABILNOSTI  
T.D. 161/2022 – rujan, 2022.**

---

## 7. IZJAVA REVIDENTA

**Projekt konstrukcije nadvožnjaka u sklopu IZVOĐENJA NOVOG PRIKLJUČKA U SKLOPU UREĐENJA ODMORIŠTA PLITVICE (LUČKO) AUTOCESTA A3 BREGANA-ZAGREB-LIPOVAC k.č.z. 41/1 k.o. Blato i 9579/1 k.o. Lučko** izrađen je u skladu sa zakonom o gradnji, te posebnim propisima u odnosu na ispunjenje temeljnih zahtjeva za građevinu glede mehaničke otpornosti i stabilnosti.

---

Kontrolom je u skladu s člankom 6. Pravilnika o kontroli projekta ustanovljeno sljedeće :

1. Projekt je potpun i cjelovit.
  2. Konceptija konstrukcije glede stabilnosti ispravno je odabrana.
  3. Metode provedenih proračuna su odgovarajuće.
  4. Opterećenja su ispravno odabrana.
  5. Sva predvidiva djelovanja uzeta su u proračun.
  6. Dimenzioniranje konstrukcije i njezinih dijelova provedeno je na odgovarajući način i u dostatnoj mjeri.
  7. Računska točnost statičkog i dinamičkog proračuna zadovoljava potrebe i razinu projekta.
  8. Proračun veličine pomaka koji mogu nastati uslijed predvidivih djelovanja na konstrukciju i temeljno tlo zadovoljava potrebe i razinu projekta.
  9. Izvedba građevine neće utjecati na pouzdanost drugih postojećih građevina.
  10. Kod projektiranja su primijenjeni važeći i mjerodavni propisi.
  11. Konceptija temelja je konstrukcijski ispravno odabrana, sukladno obilježjima i nosivosti tla.
- 

**8. Nema zahtjev za dodatnu kontrolu**

---

**9. Predmetna konstrukcija spada u betonske i zidane konstrukcije (BK)**

---

**10. Broj izvješća : T.D. 161/2022**

Datum : rujan, 2022.

---

REVIDENT:

**mr.sc. Ante Runjić, dipl.ing.grad.**