

IZVJEŠĆE O KONTROLI GLAVNOG PROJEKTA

REV 35/2022 od 20.06.2022.

| | | |
|------|--|--|
| 1.1 | <i>Ovlašteni revident: Redni broj prvog ovlaštenja : 9/10 i redni broj novog ovlaštenja 79/15 od 16.06.2015. godine. Tehničko područje kontrole</i> | IGOR HRANILOVIĆ, dipl.ing.grad <i>Ovlašteni revident za mehaničku otpornost i stabilnost betonskih i zidanih konstrukcija Info-G d.o.o. Zagreb, Donje Svetice 83b TP 1. Tehničko područje betonskih i zidanih konstrukcija (BK)</i> |
| 1.2. | <i>Naziv građevine i faza (dio građevine):</i> | Ministarstvo pravosuđa – zgrada B ILICA 207A, Zagreb |
| 2. | <i>Investitor:</i> | GRAD ZAGREB RH – ZAGREB 10 000, TRG STJEPANA RADIĆA 1, OIB: 61817894937 |
| 3. | <i>Projektant:</i> | TRAMES d.o.o. Šipčine 2, Dubrovnik OIB: 80480322314 MAPA 2 Glavni projektant: Petrica Balija, dipl. Ing. arh.. A3496 Projektant: dr.sc. Dean Čizmar, mag.ing.aedif. G 4390 |
| 4. | <i>Popis kontroliranih dijelova projekta:</i> | MAPA 2 GLAVNI PROJEKT GRAĐEVINSKI PROJEKT – PROJEKT KONSTRUKCIJE ZOP: 54/2022; broj proj.: 98/2022 Dubrovnik, ožujak 2022. |
| 5. | <i>Popis propisa čija je primjena kontrolirana:- vidi prilog I.</i> | Važeći hrvatski propisi za predmetna područja navedena u projektu. |
| 6. | <i>Izjava revidenta o usklađenosti projekta sa Zakonom o gradnji NN 153/13, 20/17, 39/19, 125/19 i Pravilniku o kontroli projekata NN 32/14, članak 4:</i> | GLAVNI PROJEKT, sastoji se od sedam (7) mapa, od kojih se kontrolira jedna mapa, navedene u ovom dokumentu i ovjerene pečatom revidenta, izrađena je u skladu sa Zakonom o gradnji i drugim posebnim propisima te zadovoljava u pogledu mehaničke otpornosti i stabilnosti betonskih i zidanih konstrukcija. Kontrolom projekta je utvrđeno da je pregledani dio konstrukcije izrađen sukladno odredbama članka 4. Pravilnika o kontroli projekata (NN 32/14) prema sljedećoj provjeri. |

| | | |
|------|--|---|
| 6.1 | Potpunost projekta | Zadovoljava |
| 6.2 | Konceptija konstrukcije glede stabilnosti | Ispravna |
| 6.3 | Ispravnost odabira metode proračuna u projektu | Ispravna |
| 6.4 | Ispravnost odabira opterećenja u proračunima | Ispravna |
| 6.5 | Potpunost predvidljivih djelovanja na konstrukciju koja su uzeta u proračun | Dovoljna. |
| 6.6 | Dimenzioniranje konstrukcije i njezinih dijelova | Zadovoljava |
| 6.7 | Računska točnost statičkog proračuna | Zadovoljava |
| 6.8 | Proračun veličine pomaka koji mogu nastati uslijed predviđenih djelovanja na konstrukciju i temeljno tlo | Proveden |
| 6.9 | Utjecaj na susjedne građevine | Ne postoji |
| 6.10 | Primjena tehničkih propisa | Zadovoljava |
| 6.11 | Ispravnost koncepcije temeljenja s obzirom na obilježja i nosivost tla | Ispravna |
| 6.12 | Dostatnost ispitivanja temeljnog tla | Zadovoljava. |
| 7.0 | Svrstavanje konstrukcije u tehničko područje prema članku 2. stavku 2. Pravilnika o uvjetima i mjerilima za davanje ovlaštenja za kontrolu projekata | 1. Višestruko statički neodređena konstrukcija |
| 8.0. | Dodatni zahtjevi revidenta: | - |
| 9.0. | Datum provedbe kontrole i broj izvješća: | Zagreb, 20.06.2022. REV 35/2022 |
| | | Potpis i pečat: HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA Igor Hranjčević dipl. ing. građ. Ovlašten inženjer građevinarstva G 212 |

PRILOG I.

Revizijom projekta kontrolirana je primjena propisa korištenih u projektu:

1. Zakon o gradnji (NN 153/13; 20/17, 39/19, 125/19)
2. Zakon o građevnim proizvodima (NN 76/13; 30/14; 130/17, 32/19, 125/19)
3. Pravilnik o kontroli projekata (NN 32/14)
4. Pravilnik o uvjetima i mjerilima za davanje ovlaštenja za kontrolu projekata (NN 32/14)
5. Zakon o normizaciji (N.N. 80/13)
6. Zakon o zaštiti od požara (N.N. br. 92/10)
7. Zakon o zaštiti na radu (N.N. br. 71/14, 118/14, 154/14, 94/18, 96/18)
8. Tehnički propis za građevinske konstrukcije (TPGK) (NN 17/17, 75/20, 7/22)
9. Tehnički propis o građevinskim proizvodima (NN 35/18)
10. Mjerodavne norme: Norme na koje se pozivaju navedeni Zakoni, Pravilnici i Tehnički propisi
11. HRN EN 206-1
12. HRN EN 1990 – Osnove projektiranja konstrukcija,
s pripadnim nacionalnim dodatkom - norma HRN EN 1990/NA
13. Niz normi HRN EN 1991 – Djelovanja na konstrukcije,
s pripadnim nacionalnim dodacima - niz normi HRN EN 1991/NA
14. Niz normi HRN EN 1992 – Projektiranje betonskih konstrukcija
s pripadnim nacionalnim dodacima - niz normi HRN EN 1992/NA
15. Niz normi HRN EN 1997 – Projektiranje geotehničkih konstrukcija
s pripadnim nacionalnim dodacima - niz normi HRN EN 1997/NA
16. Niz normi HRN EN 1998 – Projektiranje konstrukcija otpornih na potres
s pripadnim nacionalnim dodacima - niz normi HRN EN 1998/NA

ZAKLJUČAK:

Predmetni glavni građevinski projekt sastavljen od gore navedenih i pregledanih mapa, označenih elektronskim pečatom revidenta, odredbama Zakona o gradnji (NN 153/13, 20/17, 39/19, 125/19) i drugim propisima, zadovoljava glede mehaničke otpornosti i stabilnosti betonskih i zidanih konstrukcija za projektom pretpostavljene uvjete i projektom pretpostavljena opterećenja.

Pregledana projektna dokumentacija ovjerena je elektronskim potpisom ovlaštenog revidenta:

Ovlašteni revident: Igor Hranilović, dipl.ing.građ.