



## Posledice zemljotresa u Petrinji od 29.12.2020.

Virtuelni seminar Srpskog udruženja za zemljotresno inženjerstvo  
31.3.2021.

# Srpsko udruženje za zemljotresno inženjerstvo



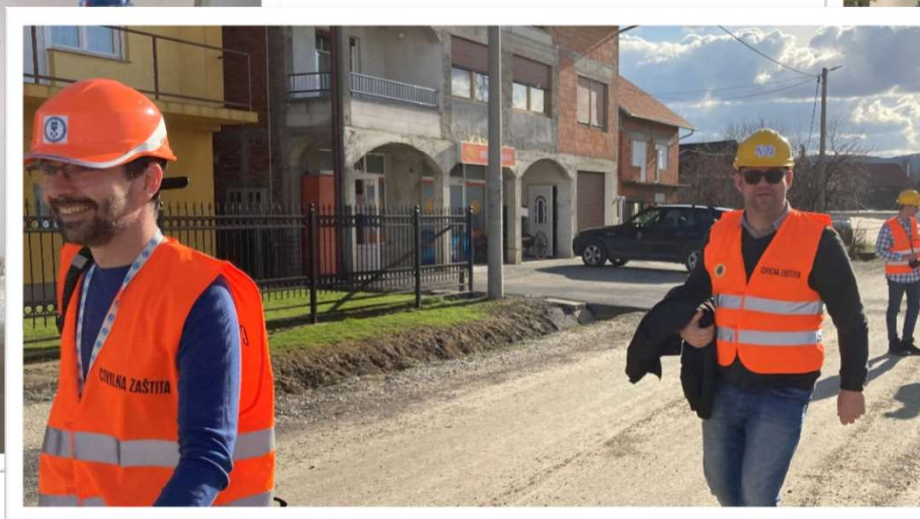
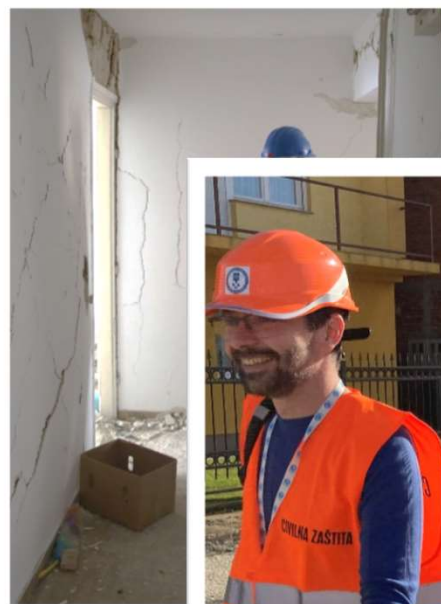
- SUZI je nacionalno nevladino tehničko udruženje osnovano 2018. godine u Beogradu
- Više od 130 članova iz Srbije i drugih zemalja
- Članovi su inženjeri, geolozi, seizmolozi, arhitekta, i pripradnici ostalih struka koje zemljotresi dotiču i koji se bave uzrocima i posledicama zemljotresa
- Aktivnosti: predavanja, seminari, radionice, studijske posete i eGlasnik

**Web sajt: [www.suzi-saee.rs](http://www.suzi-saee.rs)**

# Poseta SUZI tima Petrinji i okolini od 1.2.-4.2.2021.

Članovi tima:

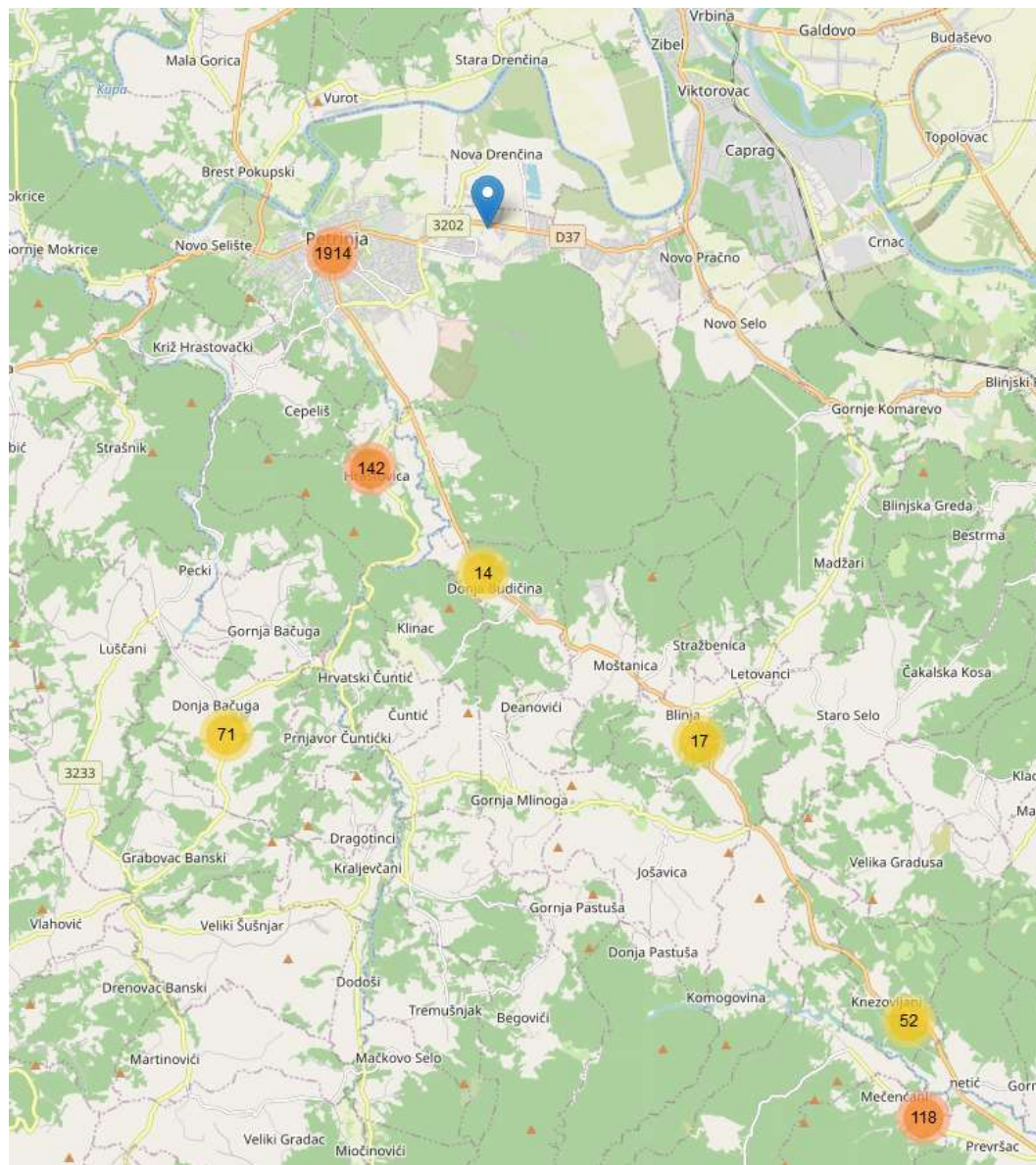
- Doc. dr Marko Marinković, dipl. inž. građ., Građevinski fakultet Univerziteta u Beogradu (vođa tima)
- Dr Željko Žugić, dipl. inž. građ., Kancelarija za upravljanje javnim ulaganjima Republike Srbije
- Petar Bursać, mast. inž. geod., Asistent-studija, Građevinski fakultet u Beogradu (odsek



# Program posete

## Lokacije:

- Petrinja
- Hrastovica
- Mečenčani
- Donja Bačuga
- Donja Budičina
- Knezovljani



## Zahvalnost za saradnju i podršku SUZI timu


Koleginice i kolege sa Građevinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu:

- Vanr. Prof. dr Josip Atalić
- Doc. dr Marta Šavor Novak
- Vanr. Prof. dr Mario Uroš
- Maja Baniček, mag. ing. aedif.
  
- Alen Kadić, inženjer iz Petrinje



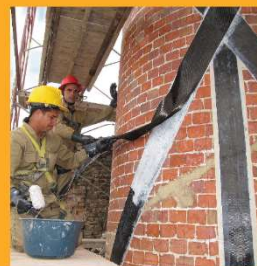
# Zlatni sponzor SUZI tima - posete Petrinji

- SIKA Srbija
- [www.sika.rs](http://www.sika.rs)

  
BUILDING TRUST

## STRUKTURALNA OJAČANJA NAPREDNA RESENJA

Potvrđeni Sika sistemi i tehnike apliciranja



Sika rešenja u zahtevnim uslovima

Vrednosti i inovacije u građevini

## Predavači



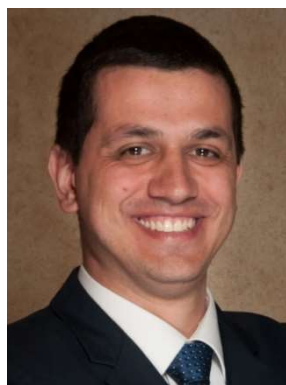
Vanr. Prof. dr Josip Atalić, dipl. inž. građ.  
Građevinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu



Vanr. Prof. dr Borko Bulajić, dipl. inž. građ.  
Fakultet Tehničkih Nauka Univerziteta u  
Novom Sadu



Vanr. Prof. dr Marijana Hadzima-Nyarko,  
dipl. inž. građ.  
Građevinski i arhitektonski fakultet  
Sveučilišta J. J. Strossmayera u Osijeku



Doc. dr Marko Marinković, dipl. inž. građ.  
Građevinski fakultet Univerziteta u  
Beogradu



Dr Željko Žugić, dipl. inž. građ.  
Kancelarija za upravljanje javnim  
ulaganjima Republike Srbije



Petar Bursać, mast. inž. geod.  
Asistent-student doktorskih studija  
Građevinski fakultet Univerziteta u  
Beogradu (odsek geodezija)

## Program seminara (1/2):

**15:00-15:10 Predstavljanje učesnika** Prof. dr Svetlana Brzev, predsednica SUZI

**15:10-15:25 Uvod i osnovi podaci o zemljotresu**

izv. prof. dr. sc. Josip Atalić, Građevinski fakultet, Sveučilište u Zagrebu

**15:25-15:40 Seizmološki aspekti**

v. prof. dr Borko Bulajić, Fakultet tehničkih nauka, Univerzitet u Novom Sadu

**15:40-16:05 Građevinska praksa i oštećenja stambenih zgrada**

izv. prof. dr. sc. Marijana Hadzima-Nyarko, Građevinski i arhitektonski fakultet Osijek, Prof. dr Svetlana Brzev, doc. dr Marko Marinković

**16:05-16:15 PAUZA (video sa terena)**



## Program seminara (2/2):

**16:15-16:40 Oštećenja škola, bolnica, industrijskih i verskih objekata**

doc. dr Marko Marinković, Građevinski fakultet Univerziteta u Beogradu

**16:40-16:50 Geotehnički aspekti i oštećenja infrastrukture**

dr Željko Žugić, Kancelarija za upravljanje javnim ulaganjima Republike Srbije

**16:50-17:05 Procena stanja nakon zemljotresa, geoinformacioni sistemi pogođenih područja i prikupljanje podataka putem bespilotnih letelica**

dr Željko Žugić i Petar Bursać, Građevinski fakultet Univerziteta u Beogradu

**17:05-17:30 Diskusija**

**17.30 Završna reč**