

Univerza v Ljubljani



**Štajn**  
ARHITEKTI

## Vabilo na drugo okroglo mizo arhitekturno urbanistične delavnice v naselju vrstnih hiš

V naselju vrstnih hiš ob Prešernovi, Mlakarjevi in Reboljevi ulici od marca do julija 2019 poteka arhitekturno urbanistična delavnica v sklopu katere želi Občina Trzin v sodelovanju s Fakulteto za arhitekturo Univerze v Ljubljani, Zavodom za oblikovanje prostora Skupina Štajn ter z arhitektom vrstnih hiš dr. Viktorjem Pustom, pripraviti ustrezne idejne rešitve, ki bodo zajemale možne tipe nadzidav objektov, gradnje pomožnih objektov, usmeritve za vzdrževanje objektov, možno organiziranost prostorov znotraj hiše, možnost vključitve dvizhne ploščadi za funkcionalne ovirane in podobno.

Zahvaljujemo se vsem, ki ste se do zdaj odzvali našemu povabilu in rešili anketo ali se v aprilu udeležili prve okrogle mize. Zaradi vašega konstruktivnega odziva smo pridobili veliko konkretnih usmeritev in spodbud za naše delo.

**Vabimo vas na drugo okroglo mizo, na kateri bomo skupaj z vami pregledali nabor rešitev. Veseli bomo vaših dodatnih komentarjev in usmeritev. Na podlagi končnih rešitev želi občina sprejeti odlok o podrobnem prostorskem načrtu s katerim bi dovoljevala posege, ki so se preko analize naselja, ankete in komunikacije s stanovalci soseske izkazali za potrebne, hkrati pa omogočiti, da bodo vsi dovoljeni posegi prispevali k skladnemu izgledu naselja.**

**Zato vas v končni fazi priprave rešitev še enkrat lepo povabimo k čim večjemu odzivu.**

**Predstavitve bo potekala v ponedeljek, 17. junija 2019 ob 17h, v dvorani Marjance Ručigaj v Centru Ivana Hribarja (CIH), Ljubljanska cesta 12 f, 1236 Trzin.**

Hvala za vaš odziv,  
Občinska uprava

Več o projektu: <http://www.trzin.si/sl/news/arhitekturno.html>

*Delavnica se izvaja v okviru Operativnega programa za izvajanje evropske kohezijske politike v obdobju 2014 – 2020 v okviru 10. prednostne osi Znanje, spretnosti in vseživljenjsko učenje za boljšo zaposljivost v sklopu razpisa Študentski inovativni projekti za družbeno korist (ŠIPK). V programu sodelujejo študentje urbanizma, geografije, arhitekture, gradbeništva in oblikovanja in njihovi mentorji.*