

## IZJAVA O USTREZNOSTI PRIKLJUČKA IN OPRAVLJENEM PREGLEDU IZGRADNJE PRIKLJUČKA

### PODATKI O IMETNIKU SOGLASJA ZA PRIKLJUČITEV

Naziv – Priimek in ime: \_\_\_\_\_

Ulica, kraj in hišna številka in pošta: \_\_\_\_\_

### PODATKI O PRIKLJUČKU IN MERILNEM MESTU

Številka merilnega mesta: \_\_\_\_\_ Številka soglasja za priključitev: \_\_\_\_\_

Naziv merilnega mesta: \_\_\_\_\_ Nadstropje: \_\_\_\_\_ Številka stanovanja : \_\_\_\_\_

Ulica, kraj in hišna številka: \_\_\_\_\_ Poštna številka in pošta: \_\_\_\_\_

Naziv TP: \_\_\_\_\_ Številka TP: \_\_\_\_\_ izvod iz TP: \_\_\_\_\_

Izvajalec priključka: \_\_\_\_\_

Nadzornik priključka: \_\_\_\_\_

Izdelaovalec in številka projektne dokumentacije za priključek \_\_\_\_\_

Izdelan geodetski posnetek in predan nadzorniku priključka: DA NE

### IZJAVA IZVAJALCA IN PREGLEDNIKA PRIKLJUČKA

- Priključek je zgrajen v skladu s soglasjem za priključitev in projektno dokumentacijo (obvezna priloga) in so bili pri njegovi izvedbi upoštevani vsi projektni pogoji in soglasja.
- Priključek je izveden v skladu z gradbenimi predpisi, ki so obvezni pri izvedbi priključkov take vrste in s pogoji, določenimi za tako gradnjo.
- Pri gradnji so bili upoštevani predpisani ukrepi, s katerimi bodo preprečeni oziroma na najmanjšo mero omejeni vplivi, ki jih utegne povzročiti priključek v svoji okolici.
- Priključek je zgrajen (oziroma rekonstruiran) s takšnimi gradbenimi proizvodi in materiali in na takšen način, da je priključek zanesljiv kot celota.
- Priključek bo mogoče vzdrževati v skladu s predpisi o zagotavljanju varnosti in zdravja pri delu, tako da je zgrajeni priključek zanesljiv ter izpolnjuje vse bistvene zahteve, določene v predpisih za tovrstne priključke.

### OPOMBE

Kraj in datum: \_\_\_\_\_

Izvajalec priključka:

Preglednik priključka:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_