

## 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/GS1 koda MM: \_\_\_\_\_ 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 (predstavnik EDP): \_\_\_\_\_

Izdelovalec 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:

\_\_\_\_\_

Nadzornik priključka:

\_\_\_\_\_