

## PRILOGA 4

## SPLOŠNI PODATKI O GRADNJI

## OSNOVNI PODATKI O GRADNJI

naziv gradnje	Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Savinje - občina Laško, 2. sklop Kopitarjeva ulica, Čopova ulica, del Ceste na Svetino, Taborje
---------------	--

kratek opis gradnje	Izgradnja nove kanalizacije za priključitev objektov, ki do sedaj še niso priključeni na javno kanalizacijo ter izgradnja manjšega črpališča. Izgradnja opornega zidu.
---------------------	--

kratek opis spremembe zaradi večjih odstopanj od gradbenega dovoljenja
--

*Izpolniti, če gre za spremembo gradbenega dovoljenja.*

kratek opis pripravljalnih del
--------------------------------

VRSTE GRADNJE	NOVOGRADNJA - NOVOZGRAJEN OBJEKT
---------------	----------------------------------

glavni objekt	fekalna kanalizacija
---------------	----------------------

pripadajoči objekti	črpališče za fekalne vode
---------------------	---------------------------

objekt z vplivi na okolje	NE
---------------------------	----

številka GD za obstoječe objekte
----------------------------------

datum GD za obstoječe objekte
-------------------------------

navedba uprav. organa, ki je izdal GD
---------------------------------------

## ZEMLJIŠČA ZA GRADNJO

<input type="checkbox"/>	gradnja se nanaša na stavbo
--------------------------	-----------------------------

<input checked="" type="checkbox"/>	seznam zemljišč je v priloženi tabeli
-------------------------------------	---------------------------------------

## LOKACIJSKI PODATKI

prostorski akt	Odlok o zazidalnem načrtu območja Taborje II (KS 11) (Ur. list RS št.20/91, 4/2010)
----------------	---

EUP
-----

namenska raba
---------------

URBANISTIČNI KAZALCI
----------------------

*Samo v DGD, ni potrebno pri rekonstrukcijah.*

zazidana površina
-------------------

samo za stavbe
----------------

a) površina vseh objektov na stiku z zemljiščem	faktor zazidanosti (FZ)
b) tlakovane odprte bivalne površine	faktor izrabe (FI)
c) tlakovane prometne in funkcionalne površine	faktor odprtih bivalnih površin (FOBP)
d) zelene površine	faktor zelenih površin (FZP)
velikost gradbene parcele (a+b+c+d)	drugi podatki o gradbeni parceli - v skladu z zakonom o urejanju prostora
(obvezno po letu 2021)	(podatek se vpisuje po letu 2021)

## ZAGOTAVLJANJE KOMUNALNE OSKRBE IN PRIKLJUČEVANJE NA INFRASTRUKTURO

Izpolniti v IZP in DGD, razen če gre za spremembo namembnosti.

predvidena komunalna oskrba	lokacija priključitve	k.o.	parcelna št.

## K DOKUMENTACIJI SE PRIDOBIMO NASLEDNJA MNENJA

Izpolniti v IZP in DGD, če je za poseg relevantno.

### SKLADNOST S PROSTORSKIMI AKTI

OBČINA	SKLADNOST S PROSTORSKIMI AKTI
--------	-------------------------------

### VAROVANA OBMOČJA


### VAROVALNI PASOVI INFRASTRUKTURE


### PRIKLJUČEVANJE NA INFRASTRUKTURO


### DRUGA MNENJA

### PODATKI O POSAMEZNIH OBJEKTIH

Podatki se vpisujejo za vsak objekt posebej, pri čemer se uporabi ustrezno predlogo glede na vrsto objekta (stavbe, inženirski objekti, priključki, ureditve).

### OBJEKT 1 - GRADBENI INŽENIRSKI OBJEKT

OSNOVNI PODATKI O OBJEKTIH	
imenovanje objekta	fekalna kanalizacija

kratek opis objekta		Izgradnja nove kanalizacije za priključitev objektov, ki do sedaj še niso priključeni na javno kanalizacijo.	
parcelna številka		tabela zemljišč	
katastrska občina		Reka, Laško	
vrsta gradnje		novogradnja - novozgrajen objekt	
zahtevnost objekta		manj zahteven	
požarno zahteven objekt	NE	objekt z vplivi na okolje	NE
klasifikacija po CC-SI		22231 Cevovodi za odpadno vodo (kanalizacija)	
ZNAČILNOSTI ZA GRADBENO INŽENIRSKO OBJEKTE IN DRUGE		GRADBENE POSEGE	
opis zmogljivosti, kapacitete, dimenzij, karakteristik objekta, če niso podane drugje		PP DN 315, L= 513m tlačni vod DN 90, L= 19m	PP DN 250, L= 276m

**OBJEKT 2 - GRADBENI INŽENIRSKI OBJEKT**

## OSNOVNI PODATKI O OBJEKTIH

imenovanje objekta	Črpališče
kratek opis objekta	črpališče za odpadne vode
parcelna številka	59
katastrska občina	Laško
vrsta gradnje	
zahtevnost objekta	manj zahteven
požarno zahteven objekt	NE
objekt z vplivi na okolje	NE
klasifikacija po CC-SI	22231 Cevovodi za odpadno vodo (kanalizacija)
ZNAČILNOSTI ZA GRADBENO INŽENIRSKO OBJEKTE IN DRUGE GRADBENE POSEGE	
opis zmogljivosti, kapacitete, dimenzij, karakteristik objekta, če niso podane drugje	črpališče za odpadne vode 4l/s

**OBJEKT 3 - GRADBENI INŽENIRSKI OBJEKT**

## OSNOVNI PODATKI O OBJEKTIH

imenovanje objekta	Oporni zid
kratek opis objekta	Izgradnja opornega zidu ob cesti (spodnja bankina)
parcelna številka	132/4, 132/5, 132/6
katastrska občina	Reka
vrsta gradnje	
zahtevnost objekta	manj zahteven
požarno zahteven objekt	NE
objekt z vplivi na okolje	NE
klasifikacija po CC-SI	24205 Drugi gradbeni inženirski objekti, ki niso uvrščeni drugje (oporni zid)
ZNAČILNOSTI ZA GRADBENO INŽENIRSKO OBJEKTE IN DRUGE GRADBENE POSEGE	
opis zmogljivosti, kapacitete, dimenzij, karakteristik objekta, če niso podane drugje	Dolžine je 60 m.