



Plinovodno omrežje

- Priključni plinovod
- Nizek tlak
- Srednji tlak
- Visok tlak

Obstoječe plinovodno omrežje

opomba: Prikaz ponikanja je shematski. Načrtuje se na ustrezen način glede na geološko geomehanske lastnosti terena in predvidene objekte.

LEGENDA:

	Območje OPPN
	Parcelne meje - obstoječe
	Meja ureditvene enote
	Oznaka ureditvene enote
	Parcelne meje - predvidene
	Javno dobro
	Objekti - obstoječi
	Objekti - predvideni
	Gradbena meja
	Varovalni pas infrastrukture
	Smeti -odjemno mesto
	Ponikovalnica

	OBSTOJEČE	UKINJENO	PROJEKTIRANO
ELEKTRIKA NN podzemna			
TK VODI			
CESTNA RAZSVETLJAVA			
VODOVOD, hidrant			
DRENAŽA			
FEKALNA KANALIZACIJA			
PLIN smernice AP 21.3.2016			
PLIN v postopku PGD			
MET. KANALIZACIJA			

Geodetski načrt, Geodetski biro d.o.o., Trdinova 1, 8250 Brežice, št. 258-2015-3 iz dne 18.09.2015

Izdelovalec OPPN:	M MUNDUS, Mateja Sušin Brencce s.p. Prostorsko planiranje in arhitekturno načrtovanje Artiče 54 I, 8253 Artiče mob.št.: 041/ 386 572, e-mail:matea.mundus@amis.net, www.mmundus.si		
Investitor:	Stanko Zadnik, Čateška ulica 42A, 8250 Brežice		
Naziv OPPN:	OPPN za stanovanjsko območje Savska pot 2, ČAT-19		
Lokacija:	Občina Brežice - Čatež		
Odg. vodja izdelave:	Mateja Sušin Brencce, univ.dipl.inž.arh.	Ident. številka:	ZAPS 0928 A
Pooblaščen prost. načrt.:	Mateja Sušin Brencce, univ.dipl.inž.arh.	Merilo:	M 1:1000
Sodelavec:	Matjaž Avšič, dipl.inž.gr.	Faza:	sprejet OPPN
Št. projekta:	PA - 1517	Datum:	Junij 2017
Št. lista:		Št. lista:	5
Naslov risbe:	Prikaz ureditev poteka omrežij in priključevanja objektov na gospodarsko javno infrastrukturo in javno dobro		INFRASTRUKTURA