



**LEGENDA:**

	obstoječi objekti
	predvidena poslovna in poslovno - stanovanjska stavba
(K)+P+1N	etažnost (K - klet, P - pritličje, 1N - število nadstropij)
Kp = 189,00	kota pritličja
	ploščad za manipulacijo (dovoz, dostop), parkiranje
	parkirna mesta (ustrezno število se zagotovi na ploščadi glede na vrsto dejavnosti)
	prometno omrežje
	prometno omrežje (ni predmet tega OPPN)
<b>A-1</b>	oznaka gradbene parcele
<b>2588 m<sup>2</sup></b>	velikost gradbene parcele (m <sup>2</sup> ) * - parcela za odkup in povečanje gradbene parcele
	pešpot
	stojno mesto za kontejnerje za smeti
	transformatorska postaja (TP)
	gradbena linija
	obstoječe parcelne meje z oznako parcelne številke
	predvidena meja parcele
	zakoličbena točka z zaporedno št. (O-obodna, N-notranja)
	višinska točka v osi profila ceste
	odmik predvidene poslovne in poslovno - stanovanjske stavbe od meje parcele
	javno dobro

**Opomba:**

- Podlaga za seznam zemljišč na območju OPPN je Geodetski načrt št. 5 – 9/12 (izdelalo podjetje Geometer Borut Moretti s.p., Pod Trško goro 57, 8000 Novo mesto, 24.9.2012, M 1: 500), ki je razviden iz grafičnega načrta 6 (Geodetski načrt).
- Vse naknadne spremembe parcelne strukture zemljišč in lastništva, ki odstopajo od grafičnega načrta 6 (Geodetski načrt) se upoštevajo pri izdelavi projektne dokumentacije.
- Tabela zakoličbenih točk (koordinat) je priložena v tekstualnem delu OPPN, v poglavju 8. Načrt parcelacije.

meja območja urejanja z OPPN

		gradbeno projektiranje in inženiring, d.o.o. Ljubljanska c. 26, 8000 Novo mesto tel.: 07/33 77 630, fax. 07/33 77 631		© DŠ 1919
Investitor/naročnik:	SPC KREVS, d.o.o., Črmošnjice 4A, 8000 Novo mesto			
Objekt:	OPPN Bučna vas - vzhod/2			
Lokacija:	Novo mesto - sever			
	Ime in priimek:	Ident. številka:	Podpis:	
Odg. vodja:	Ksenija Avsec, univ.dipl.inž.arh.	ZAPS A - 1214		
Odg. projektant:	Ksenija Avsec, univ.dipl.inž.arh.	ZAPS A - 1214		
Sodelavec:				
Naslov risbe:	<b>NAČRT PARCELACIJE</b>			
Št. projekta:	Datum:	Faza:	Merilo:	Št. lista:
P-2013/44	julij 2014	SPREJET DOKUMENT	M 1: 1000	10