



Seznam souřadnic (S-JTSK)

Souřadnice pro zápis do KN

Číslo bodu	Y	X	kód kv.	Poznámka
415-3183	703112.86	1007889.20	8	kolík
415-3197	703115.32	1007871.52	8	kolík
415-3217	703118.84	1007887.29	8	kolík
415-3222	703119.86	1007877.75	8	barva
415-3223	703119.86	1007897.47	8	kolík
415-3238	703123.52	1007850.29	8	kolík
415-3241	703124.90	1007858.89	8	kolík
1181-1	703137.92	1007843.14	8	plast. znak
1181-4	703173.91	1007937.94	3	plast. znak
1	703140.89	1007850.96	8	kolík
2	703124.10	1007861.89	8	kolík
3	703117.34	1007866.28	8	kolík
8	703119.41	1007892.98	8	kolík
9	703113.86	1007882.00	8	kolík

VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav				Nový stav											
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Typ stavby Způsob využití	Způsob určení výměry	Porovnání se stavem evidence právních vztahů					
	ha	m ²			ha	m ²				Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	Díl v dřívější poz. evidenci	Číslo listu vlastnický	Výměra dílu		Označení dílu
		ha	m ²			ha	m ²			ha	m ²				
233/5	16	06	ostat.pl. neplošná půda	233/5	15	14	ostat.pl. neplošná půda		0	233/5 366/9	10001 10001	15	11	f e	
												15	14		
				233/10	1	30	ostat.pl. neplošná půda		0	233/5 366/9	10001 10001	86 44		a b	
									0						
243/31	30	34	orná půda	243/31	29	04	orná půda		0						
				243/34	1	30	ostat.pl. jinná plocha		0	243/31	883	1	30		
366/9	1	02	ostat.pl. ostat.komunikace	366/9	64		ostat.pl. ostat.komunikace		0	366/9 233/5	10001 10001	55 9		d c	
												64			
	47	42			47	42									

Výkaz údajů o bonitovaných půdně ekologických jednotkách (BPEJ) k parcelám nového stavu

Parcelní číslo podle		Kód BPEJ	Výměra		BPEJ na dílu parcely	Parcelní číslo podle		Kód BPEJ	Výměra		BPEJ na dílu parcely
katastru nemovitostí	zjednodušené evidence		ha	m ²		katastru nemovitostí	zjednodušené evidence		ha	m ²	
243/31		52804		26							
		52814	28	78							

<h3 style="margin: 0;">GEOMETRICKÝ PLÁN pro rozdělení pozemku</h3>	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřičský inženýr:	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřičský inženýr:
	Jméno, příjmení: <u>Ing. Martina Vondráčková</u>	Jméno, příjmení: <u>Ing. Martina Vondráčková</u>
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřičských inženýrů: <u>2228/2004</u>	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřičských inženýrů: <u>2228/04</u>
	Dne: <u>21.8.2023</u> Číslo: <u>116/2023</u>	Dne: <u>14.9.2023</u> Číslo: <u>145/2023</u>
Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.		Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.
Vyhotovitel: Geodézie Boleslav, IČO 61109215, Olbrachtova 599/8, 29301 Mladá Boleslav	Katastrální úřad souhlasí s očištěním parcel.	
Číslo plánu: <u>1231-379/2023</u>	Luděk Bort KÚ pro Středočeský kraj KP Mladá Boleslav PGP-1630/2023-207 2023.08.31 10:22:21 +02'00'	
Okres: <u>Mladá Boleslav</u>		
Obec: <u>Bradlec</u>		
Katastr. území: <u>Bradlec</u>		
Mapový list: <u>Mladá Boleslav 1-3/43,44</u>		
Desetkrátelné vlastnickým pozemkům byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic. Údaje byly označeny příslušným způsobem: číř. kolíky dle §91 odst.6 kat. vyhl.		
		Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.