

7/1/09 č. 2/1

VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ															
Dosavadní stav				Nový stav											
Označení pozemku parcelním číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Označení pozemku parcelním číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Typ stavby Způsob využití	Způsob určení výměry	Porovnání se stavem evidence právních vztahů				Označení dílu	
	ha	m ²			ha	m ²				Díl přechází z pozemku označeného v	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu			
										katastru nemovit.	dřívější poz. evidenci	ha	m ²		
st.4704/3		20	zast.pl.	st.4704/3		14	zast.pl.	bez čp/če garáž	2	st.4704/3		4111		14	
				st.4704/4		6	zast.pl.	bez čp/če garáž	0	st.4704/3		4111		6	
3748/12		2	ostat.pl jiná plocha	zaniká											
				st. 6333		2	zast.pl.	bez čp/če garáž	0	3748/12		10001		2	
3748/11		20	ostat.pl jiná plocha	3748/11		8	ostat.pl jiná plocha		2	3748/11		1999		8	
				st. 6334		12		bez čp/če garáž	2	3748/11		1999		12	
		42				42									

Seznam souřadnic (S-JTSK)

Souřadnice pro zápis do KN

Číslo bodu	Y	X	Kód kvality	Poznámka
5488-1382	583477.85	1211960.90	3	
5488-1384	583470.80	1211961.61	3	
5488-1386	583470.19	1211964.57	3	
5488-1423	583477.17	1211964.14	3	
5488-1424	583476.56	1211967.09	3	
5488-1432	583477.41	1211960.82	3	
5488-1433	583477.01	1211962.89	3	

Souřadnice pro zápis do KN

Číslo bodu	Y	X	Kód kvality	Poznámka
5488-1434	583476.78	1211964.07	3	
5488-1435	583476.44	1211965.86	3	
5488-1436	583476.21	1211967.03	3	
5488-1577	583472.09	1211961.88	6	
5488-1578	583472.45	1211963.17	6	
1	583477.41	1211962.97	3	dř. kolik
2	583476.80	1211965.93	3	dř. kolik

Souřadnice bodů na dosavadní hranici pozemku určené měřením v terénu budou pro zápis do katastru nemovitostí upraveny podle dosavadního určení hranice lomovými body s kódem charakteristiky kvality souřadnic vyšším než 3. Důvodem je nerealizované zpřesnění této hranice, ke kterému je nutné doložit listinu prokazující shodu vlastníků na jejím průběhu (§50 odst.1 písm. a katastrálního zákona).

GEOMETRICKÝ PLÁN pro vyznačení budovy	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:
	Jméno, příjmení: Ing. Jan Hlávka	Jméno, příjmení: Ing. JAN HLÁVKA
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 686/95	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 686/95
	Dne: 21. 12. 2016 Číslo: 472 /2016	Dne: 9. 1. 2017 Číslo: 5 /2017
Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.		Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.
Vyhotovitel: Ing. Jan Hlávka Riegrova 60 Břeclav	Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.
Číslo plánu: 6470-303/2016	KÚ pro Jihomoravský kraj KP Břeclav Ing. Ladislav Kuzma PGP-1268/2016-704 2017.01.02 13:20:33 CET	
Okres: Břeclav		
Obec: Břeclav		
Kat. území: Břeclav		
Mapový list: Břeclav 3-5/43		
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem.		

2/2

