



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	Způs. určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů					
	ha	m ²			ha	m ²				Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	dřívější poz. evidenci	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu ha m ²		Označení dílu
714/6	42	57	ostat. pl. jiná plocha	714/6	38	32	ostat. pl. jiná plocha		0	714/6		10002	38	32	
	42	57		714/22	4	25	ostat. pl. jiná plocha		0	714/6		10002	4	25	

Seznam souřadnic (S-JTSK)
Číslo bodu Souřadnice pro zápis do KN
Y X Kód kv. Poznámka

Číslo bodu	Y	X	Kód kv.	Poznámka
k.ú. Svitávka (760943)				
1009-279	593633.76	1125923.98	8	roh betonu
1009-421	593610.71	1125909.24	8	dočasně kolík-bod ohrožen zemědělskou činností
1009-459	593600.89	1125939.67	8	dočasně kolík-bod ohrožen zemědělskou činností
1	593631.60	1125933.00	3	měřický hřeb
2	593604.68	1125927.92	8	dočasně kolík-bod ohrožen zemědělskou činností

GEOMETRICKÝ PLÁN pro rozdělení pozemku	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:		Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	
	Jméno, příjmení:		Jméno, příjmení:	
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 345/95		Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 345/95	
	Dne: 7. února 2019 Číslo: 3124/2018		Dne: 20. února 2019 Číslo: 420/2019	
Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.		Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.		
Vyhotovitel:	Katastrální úřad souhlasí s ořezáváním parcel.		Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.	
Číslo plánu: 1131-3842/2018				
Okres: Blansko				
Obec: Svitávka				
Kat. území: Svitávka				
Mapový list: Boskovice 7-2/43				
Dosavadním vlastníkům pozemků by la poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které by byly označeny předepsaným způsobem: viz seznam souřadnic				