

VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav			Nový stav														
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Typ stavby	Způsob využití	Způsob určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů						
	ha	m ²			Způsob využití	ha					m ²	Způsob využití	Způsob využití	Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	dřívejší poz. evidenci	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu
673/1												673/1		1396			
673/26												673/26		1396			
673/33												673/33		1396			
673/34												673/34		1396			
673/35												673/35		1396			
673/36												673/36		1396			
673/40												673/40		1396			
673/41												673/41		1396			
673/42												673/42		1396			
673/43												673/43		1396			
1046/3												1046/3		1396			
1049/1												1049/1		1396			
1049/2												1049/2		1396			
1646/2												1646/2		1396			
1646/26												1646/26		1396			
2049												2049		1396			
2054												2054		1737			
2159												2159		1737			

Druh věcného břemene: dle listiny

Oprávněný: dle listiny

GEOMETRICKÝ PLÁN pro vymezení rozsahu věcného břemene k části pozemku	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:
	Jméno, příjmení: <i>Ing. Vít Krejčíř</i>	Jméno, příjmení:
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: <i>1309/1995</i>	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů:
	Dne: <i>29. ledna 2019</i> Číslo: <i>18/2019</i>	Dne: Číslo:
Nálezitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.	Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.	
Vyhotovitel: <i>Ing. Marcel Vojšta Hrbítovně 992/5 742 21 Koprivnice IČ: 879 339 34</i>	Katastrální úřad souhlasí s označováním parcel.	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.
Číslo plánu: <i>3409-6/2019</i>		
Okres: <i>Hlavní město Praha</i>		
Obec: <i>Praha</i>		
Kat. území: <i>Uhřetěves</i>		
Mapový list: <i>Praha 2-5/12, 2-5/14, 2-5/23</i>		
Dosavadním vlastníkem pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic které byly označeny předepsaným způsobem.		



Seznam souřadnic (S-JTSK)				Seznam souřadnic (S-JTSK)					
Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN		Kód kv.	Poznámka	Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN		Kód kv.	Poznámka
	X	Y				X	Y		
1193-12	730935.70	1050891.50	3		692	731222.48	1050757.15	3	bod vnitřního břemene
1193-16	730950.94	1050871.00	3		693	731222.90	1050757.43	3	bod vnitřního břemene
1193-24	730909.41	1050933.75	3		694	731225.92	1050751.50	3	bod vnitřního břemene
1193-25	730901.76	1050988.11	3		695	731225.90	1050751.24	3	bod vnitřního břemene
1193-67	730928.89	1050885.42	3		696	731220.19	1050749.32	3	bod vnitřního břemene
1193-75	730946.29	1050951.57	3		697	731220.95	1050749.10	3	bod vnitřního břemene
1219-20	730975.91	1050888.16	3		698	731220.85	1050748.35	3	bod vnitřního břemene
1219-26	730974.07	1050891.28	3		699	731221.31	1050748.59	3	bod vnitřního břemene
1315-146	730955.65	1050811.98	3		700	731207.18	1050753.14	3	bod vnitřního břemene
1315-165	730973.68	1050847.52	3	bod vnitřního břemene	701	731206.74	1050762.89	3	bod vnitřního břemene
1315-167	730966.63	1050861.27	3	bod vnitřního břemene	702	731197.80	1050777.60	3	bod vnitřního břemene
1315-176	730911.39	1050939.80	3	bod vnitřního břemene	703	731197.23	1050773.66	3	bod vnitřního břemene
1425-7	731225.40	1050750.76	3		704	731214.07	1050785.51	3	bod vnitřního břemene
1425-8	731192.78	1050733.43	3		705	731197.92	1050778.02	3	bod vnitřního břemene
1840-10	730991.63	1050793.47	3		706	731213.78	1050785.93	3	bod vnitřního břemene
1840-11	730979.45	1050787.52	3	bod vnitřního břemene	707	731186.58	1050792.96	3	bod vnitřního břemene
2187-1	731387.04	1050391.81	3		708	731186.12	1050792.74	3	bod vnitřního břemene
2187-3	731382.67	1050430.56	3		709	731184.26	1050800.33	3	bod vnitřního břemene
2187-7	731364.23	1050425.35	3		710	731183.78	1050800.04	3	bod vnitřního břemene
2187-17	731340.90	1050459.81	3		711	731182.92	1050803.75	3	bod vnitřního břemene
2187-20	731322.40	1050471.09	3		712	731182.43	1050803.63	3	bod vnitřního břemene
2187-23	731329.90	1050476.21	3		713	731181.11	1050817.89	3	bod vnitřního břemene
2187-35	731312.43	1050501.54	3		714	731180.63	1050817.67	3	bod vnitřního břemene
2187-39	731322.30	1050487.13	3		715	731171.19	1050828.92	3	bod vnitřního břemene
2187-40	731361.43	1050429.49	3		716	731170.76	1050828.60	3	bod vnitřního břemene
2187-35	731312.43	1050501.54	3		717	731167.27	1050836.09	3	bod vnitřního břemene
2272-2488	731402.74	1050368.69	3		718	731165.63	1050836.24	3	bod vnitřního břemene
2574-3	731428.18	1050304.05	3		719	731175.50	1050842.12	3	bod vnitřního břemene
2574-67	731420.11	1050298.42	4		720	731175.21	1050842.34	3	bod vnitřního břemene
2620-15	731177.03	1050389.80	3		721	731153.10	1050788.26	3	bod vnitřního břemene
2620-189	731215.77	1050783.07	3		722	731152.68	1050788.07	3	bod vnitřního břemene
2620-187	731212.68	1050787.50	3		723	731151.62	1050740.65	3	bod vnitřního břemene
2651-266	731173.81	1050284.58	3		724	731151.20	1050740.37	3	bod vnitřního břemene
3031-21	731071.09	1050881.43	3		725	731148.74	1050744.97	3	bod vnitřního břemene
3031-222	731057.91	1050900.67	3		726	731148.34	1050744.69	3	bod vnitřního břemene
3405-222	731067.62	1050886.50	3	bod vnitřního břemene	727	731146.91	1050747.47	3	bod vnitřního břemene
3405-223	731067.62	1050886.50	3	bod vnitřního břemene	728	731146.91	1050747.47	3	bod vnitřního břemene
3408-544	731430.64	1050276.99	3	bod vnitřního břemene	729	731133.05	1050768.44	3	bod vnitřního břemene
530	731054.51	1050878.60	3	bod vnitřního břemene	730	731132.63	1050768.16	3	bod vnitřního břemene
531	731054.80	1050878.60	3	bod vnitřního břemene	731	731132.63	1050768.16	3	bod vnitřního břemene
532	731051.84	1050876.99	3	bod vnitřního břemene	732	731126.61	1050776.74	3	bod vnitřního břemene
533	731052.95	1050878.27	3	bod vnitřního břemene	733	731125.99	1050778.13	3	bod vnitřního břemene
534	731054.37	1050877.83	3	bod vnitřního břemene	734	731125.99	1050778.13	3	bod vnitřního břemene
535	731052.10	1050876.57	3	bod vnitřního břemene	735	731125.14	1050778.80	3	bod vnitřního břemene
536	731049.72	1050875.71	3	bod vnitřního břemene	736	731125.12	1050778.52	3	bod vnitřního břemene
537	731051.28	1050875.07	3	bod vnitřního břemene	737	731125.07	1050778.92	3	bod vnitřního břemene
538	731056.35	1050875.11	3	bod vnitřního břemene	738	731124.65	1050779.24	3	bod vnitřního břemene
539	731055.97	1050875.65	3	bod vnitřního břemene	739	731115.36	1050793.07	3	bod vnitřního břemene
540	731056.69	1050875.76	3	bod vnitřního břemene	740	731114.96	1050793.77	3	bod vnitřního břemene
541	731430.03	1050276.02	3	bod vnitřního břemene	741	731102.79	1050810.46	3	bod vnitřního břemene
542	731430.22	1050276.71	3	bod vnitřního břemene	742	731102.39	1050810.18	3	bod vnitřního břemene
543	731425.69	1050277.76	3	bod vnitřního břemene	743	731094.43	1050825.92	3	bod vnitřního břemene
544	731427.34	1050283.01	3	bod vnitřního břemene	744	731092.01	1050825.24	3	bod vnitřního břemene
545	731426.90	1050282.77	3	bod vnitřního břemene	745	731082.29	1050840.57	3	bod vnitřního břemene
546	731421.92	1050295.70	3	bod vnitřního břemene	746	731081.67	1050840.57	3	bod vnitřního břemene
547	731421.38	1050296.72	3	bod vnitřního břemene	747	731075.25	1050850.64	3	bod vnitřního břemene
548	731421.30	1050297.25	3	bod vnitřního břemene	748	731074.85	1050850.34	3	bod vnitřního břemene
549	731421.28	1050297.25	3	bod vnitřního břemene	749	731074.85	1050850.34	3	bod vnitřního břemene
550	731420.86	1050298.94	3	bod vnitřního břemene	750	731069.61	1050857.15	3	bod vnitřního břemene
551	731420.44	1050302.96	3	bod vnitřního břemene	751	731067.73	1050859.79	3	bod vnitřního břemene
552	731420.33	1050303.03	3	bod vnitřního břemene	752	731067.53	1050859.79	3	bod vnitřního břemene
553	731406.28	1050340.95	3	bod vnitřního břemene	753	731063.76	1050856.59	3	bod vnitřního břemene
554	731405.64	1050341.05	3	bod vnitřního břemene	754	731067.13	1050859.60	3	bod vnitřního břemene
555	731417.07	1050350.58	3	bod vnitřního břemene	755	731064.05	1050859.19	3	bod vnitřního břemene
556	731416.45	1050350.70	3	bod vnitřního břemene	756	731061.99	1050855.35	3	bod vnitřního břemene
557	731412.60	1050359.29	3	bod vnitřního břemene	757	731061.87	1050854.33	3	bod vnitřního břemene
558	731362.18	1050399.03	3	bod vnitřního břemene	758	731067.86	1050857.47	3	bod vnitřního břemene
559	731403.06	1050363.53	3	bod vnitřního břemene	759	731068.14	1050852.27	3	bod vnitřního břemene
560	731408.66	1050363.63	3	bod vnitřního břemene	760	731044.84	1050843.55	3	bod vnitřního břemene
561	731393.62	1050391.77	3	bod vnitřního břemene	761	731045.14	1050843.15	3	bod vnitřního břemene
562	731393.34	1050391.77	3	bod vnitřního břemene	762	731039.07	1050838.62	3	bod vnitřního břemene
563	731388.00	1050390.40	3	bod vnitřního břemene	763	731039.37	1050838.62	3	bod vnitřního břemene
564	731390.06	1050391.70	3	bod vnitřního břemene	764	731021.91	1050827.91	3	bod vnitřního břemene
565	731389.29	1050391.70	3	bod vnitřního břemene	765	731021.95	1050827.91	3	bod vnitřního břemene
566	731389.76	1050393.03	3	bod vnitřního břemene	766	731020.09	1050828.83	3	bod vnitřního břemene
567	731389.36	1050393.75	3	bod vnitřního břemene	767	731019.91	1050828.25	3	bod vnitřního břemene
568	731389.04	1050401.51	3	bod vnitřního břemene	768	731016.53	1050828.25	3	bod vnitřního břemene
569	731381.64	1050403.23	3	bod vnitřního břemene	769	731016.41	1050829.21	3	bod vnitřního břemene
570	731376.72	1050411.54	3	bod vnitřního břemene	770	731014.38	1050833.09	3	bod vnitřního břemene
571	731376.45	1050411.04	3	bod vnitřního břemene	771	731004.32	1050833.09	3	bod vnitřního břemene
572	731374.56	1050410.21	3	bod vnitřního břemene	772	731001.38	1050832.98	3	bod vnitřního břemene
573	731376.17	1050411.45	3	bod vnitřního břemene	773	731011.52	1050832.48	3	bod vnitřního břemene
574	731374.84	1050409.73	3	bod vnitřního břemene	774	730993.67	1050832.48	3	bod vnitřního břemene
575	731368.85	1050423.09	3	bod vnitřního břemene	775	730992.97	1050827.40	3	bod vnitřního břemene
576	731368.57	1050422.60	3	bod vnitřního břemene	776	730991.02	1050830.16	3	bod vnitřního břemene
577	731368.59	1050421.88	3	bod vnitřního břemene	777	730990.99	1050830.16	3	bod vnitřního břemene
578	731368.30	1050423.02	3	bod vnitřního břemene	778	730986.63	1050825.99	3	bod vnitřního břemene
579	731366.88	1050421.47	3	bod vnitřního břemene	779	730990.40	1050829.74	3	bod vnitřního břemene
580	731363.71	1050431.19	3	bod vnitřního břemene	780	730991.05	1050829.74	3	bod vnitřního břemene
581	731363.29	1050430.91	3	bod vnitřního břemene	781	730990.93	1050819.18	3	bod vnitřního břemene
582	731362.36	1050433.23	3	bod vnitřního břemene	782	730991.27	1050819.95	3	bod vnitřního břemene
583	731362.04	1050431.74	3	bod vnitřního břemene	783	730991.05	1050819.95	3	bod vnitřního břemene
584	731359.83	1050431.85	3	bod vnitřního břemene	784	730994.44	1050817.85	3	bod vnitřního břemene
585	731361.80	1050434.16	3	bod vnitřního břemene	785	730997.41	1050810.69	3	bod vnitřního břemene
586	731360.11	1050431.43	3	bod vnitřního břemene	786	730997.85	1050810.69	3	bod vnitřního břemene
587	731358.23	1050439.53	3	bod vnitřního břemene	787	730996.13	1050807.55	3	bod vnitřního břemene
588	731391.81	1050439.25	3	bod vnitřního břemene	788	730996.05	1050807.29	3	bod vnitřního břemene
589	731332.63	1050471.20	3	bod vnitřního břemene	789	730994.91	1050807.29	3	bod vnitřního břemene
590	731332.05	1050475.72	3	bod vnitřního břemene	790	730995.27	1050805.86	3	bod vnitřního břemene
591	731330.02	1050476.04	3	bod vnitřního břemene	791	730993.11	1050804.49	3	bod vnitřního břemene
592	731331.77	1050477.13	3	bod vnitřního břemene	792	730993.41	1050804.07	3	bod vnitřního břemene
593	731330.30	1050475.62	3	bod vnitřního břemene	793	730994.75	1050800.07	3	bod vnitřního břemene
594	731328.89	1050482.17	3	bod vnitřního břemene	794	730985.47	1050800.16	3	bod vnitřního břemene
595	731328.47	1050481.91	3	bod vnitřního břemene	795	730991.07	1050790.33	3	bod vnitřního břemene
596	731328.24	1050488.67	3	bod vnitřního břemene	796	730986.07	1050790.33	3	b



