

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	dřívější poz. evidenci	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Označení dílu
												ha	m ²		
663 311	47	25	ostat.pl.	311/1	46	72	ostat.pl. manipulační pl.			2	663 311	2863 10001		46	72
				311/2		46	ostat.pl. jiná plocha			2	311	10001			46
				761		7	zast. pl.	bez čp/če jiná st.		2	311	10001			7
	47	25			47	25									

Oprávněný : dle listin

Druh věcného břemene : dle listin

Seznam souřadnic (S-JTSK)

Souřadnice pro zápis do KN				
Č. bodu	Y	X	kód kv.	Poznámka
179-7	711299.46	1047051.69	3	
700-688	711301.16	1047018.08	4	dř.kolík
700-687	711299.68	1047044.58	4	dř.kolík
2403-14	711306.27	1047114.77	4	bod věc.břemene
2403-15	711306.49	1047116.98	4	bod věc.břemene
1	711300.62	1047027.78	4	roh obrubníku-barva
2	711301.02	1047020.51	4	dř.kolík
3	711308.02	1047027.97	3	roh obrubníku-barva
4	711308.21	1047020.72	3	sl.plotu
5	711304.02	1047020.58	3	sl.plotu
6	711303.31	1047022.69	3	roh TS
7	711305.55	1047022.75	3	roh TS
8	711305.44	1047025.73	3	roh TS
9	711303.20	1047025.65	3	roh TS
10	711301.88	1047027.81	4	bod věc.břemene
18	711301.28	1047027.80	4	bod věc.břemene
19	711307.48	1047117.87	3	bod věc.břemene
20	711306.90	1047118.01	3	bod věc.břemene
21	711308.91	1047129.19	3	bod věc.břemene
22	711308.31	1047129.25	3	bod věc.břemene
23	711309.81	1047144.68	3	bod věc.břemene
24	711310.37	1047144.18	3	bod věc.břemene
25	711311.13	1047144.35	3	bod věc.břemene
26	711311.00	1047144.94	3	bod věc.břemene

GEOMETRICKÝ PLÁN pro rozdělení pozemku, vyznačení obvodu budovy, vymezení rozsahu věcného břemene k části pozemku	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:
	Jméno, příjmení: <i>Ing. Martin Oliva</i>	Jméno, příjmení: Ing. Martin Oliva
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: <i>2810/2017</i>	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 2810/2017
	Dne: 17.1.2023 Číslo: 8/2023	Dne: 20.01.2023 Číslo: 18/2023
	Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.	Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.
Vyhotovitel:  AZ Elektrostav, a.s. Bobnická 2020 288 01 Nymburk	Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.	
Číslo plánu: <i>945-61/2022</i>		
Okres: <i>Kolín</i>		
Obec: <i>Český Brod</i>		
Kat. území: <i>Štolmíř</i>		
Mapový list: <i>DKM, Český Brod, 4-3/32</i>		
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem: <i>sl.plotu, rohem obrubníku-barva, rohem TS, dř.kolíkem" dočasně"</i>		

