

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 dluhu		Označení dluhu
												ha	m ²		
3281/1										3281/1		3291			
3282/2										3282/2		3291			
3283/11										3283/11		4804			
3343/1										3343/1		4219			
3384/1										3384/1		2726			
3384/3										3384/3		4717			
3351										3351		4219			
3355										3355		4219			
3386										3386		1179			
5667										5667		3218			

Oprávněný : dle listiny

Druh věcného břemene : dle listiny

<h2 style="margin: 0;">GEOMETRICKÝ PLÁN pro</h2> <p style="margin: 5px 0;">vymezení rozsahu věcného břemene k částem pozemků</p>	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:		Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	
	Jméno, příjmení:		[REDACTED]	
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů:	2826/2018	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů:	2826/2018
	Dne:	19.3.2021	Číslo:	221/2021
Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.		Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.		
[REDACTED]		[REDACTED]		



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 využití	Způsob určení výměry	Porovnáni 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	dílvější poz. evidenci	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu	
													ha	m ²		
3277/3												3277/3		3291		
3277/4												3277/4		3291		
5653												5653		3067		
5667												5667		3218		

Oprávněný : dle listiny

Druh věcného břemene : dle listiny

GEOMETRICKÝ PLÁN pro vymezení rozsahu věcného břemene k částem pozemků	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:		Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:		
	Jméno, příjmení: [REDACTED]		Jméno, příjmení: [REDACTED]		
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 2826/2018	Dne: 27.11.2020	Číslo: 1180/2020	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 2826/2018	Dne: 8.12.2020
	Náležitosti o přesnosti odpovídá právním předpisům.		Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.		
Vyhotovitel: GeoPrime Geodézie s.r.o. Hlubinská 1378/36, 702 00 Ostrava		Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.		Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.	

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 výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů			
	ha	m ²			ha	m ²				Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	dřívejší poz. evidenci	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu ha m ²
3277/3 5667										3277/3 5667	3291 3218		

Oprávněný : dle listiny

Druh věcného břemene : dle listiny

Seznam souřadnic (S-JTSK)

Souřadnice pro zápis do KN				
Číslo bodu	Y	X	kód kv.	Poznámka
4518-36	468404.88	1102777.33	3	
1	468415.50	1102775.27	3	roh obruby
2	468414.07	1102776.02	3	roh obruby
3	468412.11	1102776.71	3	roh obruby
4	468410.70	1102776.86	3	roh obruby
5	468409.76	1102776.88	4	roh obruby
6	468408.58	1102776.74	3	roh obruby
7	468407.32	1102776.44	3	roh obruby
8	468406.21	1102775.98	3	roh obruby
9	468403.50	1102778.72	3	roh obruby
10	468403.98	1102779.72	3	roh obruby
11	468404.30	1102780.75	3	roh obruby
12	468404.54	1102781.98	4	roh obruby
13	468404.66	1102783.16	3	roh obruby
14	468404.55	1102784.68	3	roh obruby
15	468404.33	1102785.69	3	roh obruby
16	468403.84	1102787.06	3	roh obruby
17	468410.73	1102780.05	3	roh obruby

GEOMETRICKÝ PLÁN pro vymezení rozsahu věcného břemene k částem pozemků	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:		Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	
	Jméno, příjmení, číslo položky: [redacted]		[redacted]	
	Číslo položky zeměměřických inženýrů: 2020/2010		zeměměřických inženýrů: 2020/2010	
	Dne: 31.3.2021	Číslo: 253/2021	Dne: 13.4.2021	Číslo: 288/2021
Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.		Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.		

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 využití	Způsob určení výměry	Porovnáni se stavem evidence právních vztahů						
	ha	m ²			Způsob využití	ha						m ²	Způsob využití	Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	dřívejší poz. evidenci	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu	
838/2												838/2			1880			
845/3												845/3			2130			
846/1												846/1			1880			

Oprávněný : dle listiny

Druh věcného břemene : dle listiny

Seznam souřadnic (S-JTSK)

Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN			Souřadnice určené měřením			Poznámka
	Y	X	kód kv.	Y	X		
896-261	465969.65	1103949.63	3	465968.37	1103949.96		
1197-383	465932.96	1103930.40	3	465931.66	1103930.77		
1	465973.62	1103948.51	4	465972.34	1103948.84		
2	465973.25	1103946.01	4	465971.97	1103946.33		
3	465933.38	1103924.44	4	465932.08	1103924.81		
4	465928.33	1103921.42	4	465927.02	1103921.79		
5	465929.24	1103923.18	4	465927.93	1103923.56		
6	465913.64	1103913.87	4	465912.33	1103914.26		
7	465892.54	1103901.26	4	465891.21	1103901.67		
8	465883.34	1103864.87	4	465881.98	1103865.29		
9	465878.19	1103862.25	4	465876.82	1103862.67		
10	465877.88	1103865.80	4	465876.52	1103866.22		
11	465880.51	1103867.13	4	465879.15	1103867.56		
12	465889.67	1103903.39	4	465888.35	1103903.80		
13	465910.00	1103915.54	4	465908.69	1103915.93		
14	465932.10	1103928.74	4	465930.81	1103929.11		
15	465968.35	1103949.50	4	465967.07	1103949.83		

Poznámka : Poddolované katastrální území.

GEOMETRICKÝ PLÁN pro vymezení rozsahu věcného	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	
	Jméno, příjmení:	[REDACTED]	
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů:	2826/2018	2826/2018
Datum: 26.1.2021	Číslo: 49/2021	Datum: 13.2.21	
[REDACTED]		Číslo: 11212/21	