



# 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 určení	Porovnání se stavem evidence právních vztahů							
	ha	m <sup>2</sup>	Způsob využití		ha	m <sup>2</sup>	Způsob využití	Způsob využití		Způsob využití	Způsob určení výměr	Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	dřívější poz. evidenci	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Označení dílu
															ha	m <sup>2</sup>	
554	*1)	19	69	zahrada	554/1	19	08	zahrada		2	554		10002	19	08		
					554/2		60	zahrada	2					554			10002
3078		5	54	64	vodní pl. rybník	3078/1	5	50	51	vodní pl. rybník	2	3078	2079	5	50	51	
						3078/2		4	13	vodní pl. rybník				2	3078		
*1) Rozdíl v součtu výměr v důsledku zaokrouhlení číselně určených výměr podle bodu 14.6 písmene a) přílohy vyhl. č. 357/2013 Sb. v platném znění																	

### Seznam souřadnic (S-JTSK)

Č. bodu	Souřadnice pro zápis do KN			Souřadnice určené měřením		
	Y	X	kód kv.	Y	X	Poznámka
148-70	478490.12	1107786.52	4	478490.30	1107786.38	sloupek plotu
148-83	478477.02	1107750.55	4			sloupek plotu
148-91	478474.90	1107786.59	4			dočasná stabilizace
149-71	478476.30	1107930.52	4			dočasná stabilizace
149-72	478513.93	1107919.52	4			dočasná stabilizace
149-73	478510.99	1107906.39	4			dočasná stabilizace
149-74	478456.93	1107916.53	4			dočasná stabilizace
1	478488.73	1107782.71	4	478488.86	1107782.66	dřevěný kolk
2	478483.86	1107911.48	4			dřevěný kolk
3	478486.86	1107927.43	4			dřevěný kolk

§ 91 odst. 6 stabilizace bodů je ohrožena stavební činností, proto jsou body označeny dočasným způsobem.

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).

Údaje o BPEJ k parcelám nového stavu dle tohoto geometrického plánu budou převzaty z RÚIAN a jsou po dobu do příslušného zápisu do katastru dostupné v aplikaci Nahlížení do KN na adrese <https://nahlizeni.dokn.cuzk.gov.cz> v části Informace z katastrálního území.

<b>GEOMETRICKÝ PLÁN</b> pro rozdělení pozemku	Geometrický plán ověřil autorizovaný zeměměřický inženýr:	Stejnopis ověřil autorizovaný zeměměřický inženýr:	
	Jméno, příjmení:	<i>Ing. Martin Trčálek</i>	Jméno, příjmení:
	Číslo položky rejstříku autorizovaných zeměměřických inženýrů:	2617	Číslo položky rejstříku autorizovaných zeměměřických inženýrů:
	Dne: 24.11.2025	Číslo: 476/2025	Dne:
Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.		Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.	
Vyhotovitel: <i>Ing. Martin Trčálek</i> GEODETICKÉ PRÁCE, IČO 05934681 Ústí 12, 75501 Vsetín tel. 777 990 845, info@geodet-trcalek.cz	Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.		Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.
Číslo plánu: 4048-158/2025	<div style="background-color: black; width: 100px; height: 15px; margin: 0 auto;"></div> KÚ pro Moravskoslezský kraj, KP Ostrava PGP-2943/2025-807 2025.11.27 12:07:40 +01'00'		
Okres: Ostrava-město			
Obec: Ostrava			
Kat. území: Polanka nad Odrou			
Mapový list: Bílovec 1-3/43, 1-4/21			
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:			