


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	Typ stavby	Způsob využití	Způsob využití	Porovnání se stavem evidence právních vztahů							
	ha	m <sup>2</sup>				ha	m <sup>2</sup>					Způsob určení výměr	Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitosti	dřívější poz. evidenci	Číslo listu vlastnickví	Výměra dílu		Označení dílu	
1246	1	54	31	ostat. pl. silnice	zaniká														
					1246/1	1	52	98	ostat. pl. silnice			2	1246		121		1	52	98
					1246/2			25	ostat. pl. komunikace			2	1246		121				25
					1246/3			96	ostat. pl. komunikace			2	1246		121				96
					1246/4			13	ostat. pl. komunikace			2	1246		121				13
*1)	1	54	31			1	54	32											

\*1) Rozdíl 1 m2 vznikl zaokrouhlením nových výměr (bod 14.7b přílohy vyhlášky č. 357/2013 Sb.)

Seznam souřadnic (S-JTSK):  
Souřadnice pro zápis do KN

Číslo bodu	Y	X	kk	Pozámka
98-40	695380.16	1138513.49	3	sloupek plotu
98-61	695349.94	1138468.78	3	zn. barvou
116-400	695387.74	1138522.70	3	zn. barvou
116-586	695352.31	1138466.93	3	obrubník
135-53	695377.92	1138510.18	3	zn. barvou
223-1	695403.81	1138546.61	3	přv. plast. mezník
2	695390.65	1138523.27	3	obrubník
3	695385.68	1138516.55	3	obrubník
6	695384.06	1138514.55	3	obrubník
7	695382.94	1138513.39	3	obrubník
8	695382.29	1138513.27	3	obrubník
9	695381.01	1138513.27	3	obrubník
10	695388.97	1138524.53	3	kolík
12	695378.39	1138509.17	3	obrubník
13	695378.97	1138508.40	3	obrubník
14	695379.04	1138507.80	3	obrubník
15	695369.81	1138495.08	3	obrubník
17	695363.01	1138485.20	3	obrubník
19	695359.18	1138479.35	3	obrubník
21	695355.06	1138472.50	3	obrubník
24	695377.55	1138509.64	3	zn. barvou

GEOMETRICKÝ PLÁN pro rozdělení pozemku	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:
	Jméno, příjmení: <b>Ing. Daniel Martinkovič</b>	Jméno, příjmení: <b>Ing. Daniel Martinkovič</b>
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: <b>2492/2010</b>	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: <b>2492/10</b>
	Dne: <b>18.8.2023</b> Číslo: <b>252/2023</b>	Dne: <b>25.8.2023</b> Číslo: <b>181/2023</b>
	Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.	Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.
Vyhotovitel: <b>Zuzana Mikulová</b> Senožaty 135,39456 Senožaty IČO 10764097, tel. 724 410 766 <a href="mailto:zuzana.mikulova@atlas.cz">zuzana.mikulova@atlas.cz</a>	Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.
Číslo plánu: <b>322-74/2023</b>	<b>Jana Zajičková</b> KÚ pro Vysočinu KP Pelhřimov PGP-1167/2023-304 2023.08.24 14:44:16 +02'00'	
Okres: <b>Pelhřimov</b>		
Obec: <b>Polesí</b>		
Kat. území: <b>Polesí u Počátek</b>		
Mapový list: <b>Pelhřimov 8-9/22, 8-9/24</b>		
Dosavadním vlastním pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem.		
<b>obrubníkem</b>		

