

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	Zpř. určený výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů			
	ha	m ²			ha	m ²				Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu ha m ²	Označení dílu	Číslo přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí
1522/9	1	62	ostat. pl. ostat. komunikace	1522/9	48	ostat. pl. ostat. komunikace			0				
				1522/11	1	14	ostat. pl. ostat. komunikace		0	1522/9	60000	1	14
	1	62			1	62							

Seznam souřadnic (S-JTSK)					
Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN				
	Y	X	Kód kv.	Poznámka	
205-2538	772483.06	1006111.13	8	dřevěný kolík	
205-2560	772479.46	1006099.29	8	značka barvou na asfaltu	
205-2638	772469.87	1006102.29	8	značka barvou na asfaltu	
205-2676	772465.64	1006109.25	8	značka barvou na asfaltu	
1	772480.89	1006104.01	8	značka barvou na asfaltu	
2	772469.55	1006105.89	3	dřevěný kolík	
3	772467.71	1006105.84	8	dřevěný kolík	

GEOMETRICKÝ PLÁN pro rozdělení pozemku	Geometrický plán overil autorizovaný zeměměřický inženýr:		Stejnopis overil autorizovaný zeměměřický inženýr:	
	Jméno, příjmení:	Ing. Tomáš Plaček	Jméno, příjmení:	
	Číslo položky rejstříku autorizovaných zeměměřických inženýrů:	1326	Číslo položky rejstříku autorizovaných zeměměřických inženýrů:	
	Dne:	25.06.2024	Číslo:	120/2024
Naležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.		Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.		
Vyhotovitel:	Ing. Tomáš Plaček Za Bažantnic 1476/50 40502 Děčín 6		Overení stejnopisu geometrického plánu v listině podobě.	
Číslo plánu:	302-102/2024			
Okres:	Louny			
Obec:	Peruc			
Kat.území:	Pátek u Loun			
Mapový list:	Libochovice 8-3/11			
Dosaďním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem: viz seznam souřadnic				

