

## VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav			Nový stav									
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely ha : m <sup>2</sup>	Druh pozemku Způsob využití	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely ha : m <sup>2</sup>	Druh pozemku Způsob využití	Typ stavby Způsob využití	Zpús. určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů				
								Díl přechází z pozemku označeného v		Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu ha : m <sup>2</sup>	Označení dílu
katastru nemovitostí		dřívější poz. evidenci										
3506/15	5 : 63	ostat. pl. silnice	3506/15	4 : 59	ostat. pl. silnice		0	3506/15		10001	4 : 59	
			3506/17	1 : 04				ostat. pl. silnice	0	3506/15		10001
	5 : 63			5 : 63								
Věcné břemeno												
2945/3								2945/3		10001		
3506/15								3506/15		10001		

A = služebnost inženýrské sítě - zřízení a provozování přípojky vodovodu

B = služebnost inženýrské sítě - zřízení a provozování dešťové kanalizace

Oprávněný: dle právní listiny

<b>GEOMETRICKÝ PLÁN pro rozdělení pozemku, vymezení rozsahu věcného břemene k části pozemku</b>	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:
	Jméno, příjmení: <b>Ing. Petr Bednář</b>	Jméno, příjmení:
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů <b>2367/07</b>	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů
	Dne: <b>14.11.2021</b> Číslo: <b>210/2021</b>	Dne: Číslo:
	Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.	Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.
Vyhotovitel: <b>Průmyslová střední škola Letohrad, Komenského 472, Letohrad, 561 51 IČO 49314912</b>	Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.
Číslo plánu: <b>1185-79/2021</b>		
Okres: <b>Ústí nad Orlicí</b>		
Obec: <b>Nekoř</b>		
Kat. území: <b>Nekoř</b>		
Mapový list: <b>KMD, Žamberk 6-2/34</b>		
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:		
<b>viz.seznam souřadnic</b>		

**Seznam souřadnic (S-JTSK)**

číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN			Souřadnice určené měřením		poznámka
	Y (m)	X (m)	Kód kvality	Y (m)	X (m)	
439-266	591341.45	1065672.91	8			sprejová značka na asfaltě
439-267	591342.98	1065667.67	4			sprejová značka na asfaltě
439-767	591333.16	1065669.04	8			dřevěný kolík po dobu měření
687-6	591304.58	1065678.02	8			dřevěný kolík po dobu měření
949-289	591358.52	1065679.19	8			dřevěný kolík po dobu měření
949-437	591330.29	1065668.41	8			dřevěný kolík po dobu měření
1	591307.80	1065681.41	3			sprejová značka na asfaltě
2	591321.68	1065673.39	8			sprejová značka na asfaltě
3	591340.95	1065674.67	3			sprejová značka na asfaltě
4	591350.65	1065678.58	3			dřevěný kolík po dobu měření
5	591351.39	1065676.57	8			dřevěný kolík po dobu měření
6	591341.77	1065671.80	8			sprejová značka na asfaltě
7	591326.32	1065670.71	8			sprejová značka na asfaltě
8	591321.93	1065676.07	3			sprejová značka na asfaltě
9	591319.30	1065677.53	3			sprejová značka na asfaltě
10	591318.07	1065675.48	8			sprejová značka na asfaltě
11	591320.72	1065673.94	8			sprejová značka na asfaltě
12	591338.59	1065671.58	8			bod věčného břemene (průsečík)

