

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	Zpús. určení výměr	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 dílu ha m ²		Označení dílu
197/5	8	15	zahrada	197/5	8	15	zahrada		0			835			
197/6	5	62	zahrada	197/6	5	57	zahrada		0	197/6		22	5	57	
				197/12		5	ostat. pl. ostat.komunikace		2	197/6		22			5
197/7	5	47	zahrada	197/7	5	43	zahrada		0	197/7		255	5	43	
				197/13		4	ostat. pl. ostat.komunikace		0	197/7		255			4
1300/6		23	ostat. pl. ostat.komunikace	1300/6		15	zahrada		0	1300/6		10001			15
				1300/14		8	ostat. pl. ostat.komunikace		0	1300/6		10001			8
1302/1	2	01	ostat. pl. silnice	1302/1	2	01	ostat. pl. silnice		0			245			
	2	21			2	21									

Výkaz údajů o bonitovaných půdně ekologických jednotkách (BPEJ) k parcelám nového stavu

Parcelní číslo podle		Kód BPEJ	Výměra		BPEJ na dílu parcely	Parcelní číslo podle		Kód BPEJ	Výměra		BPEJ na dílu parcely
katastru nemovitostí	zjednodušené evidence		ha	m ²		katastru nemovitostí	zjednodušené evidence		ha	m ²	
197/6		75800	1	09		1300/6	75800		1		
		75411	4	48			75411		14		
197/7		75800		48							
		75411	4	95							

Zpřesnění geometrického a polohového určení pozemků podle §50 odst.1 písm. a) katastrálního zákona navržené v tomto geometrickém plánu lze v katastru nemovitostí provést jen na základě souhlasného prohlášení.

GEOMETRICKÝ PLÁN pro rozdělení pozemku, průběh vlastnický zpřesnění hranice pozemků	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:		Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	
	Jméno, příjmení:	Ing. Jindra Horáková	Jméno, příjmení:	
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů:	1961/2000	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů:	
	Dne:	Číslo: 3-12/2022	Dne:	Číslo:
Náležitosti a přesnost odpovídá právním předpisům.	Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.		Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.	
Vyhovitel: Geodezie Červinka s.r.o. Hláška 36, 516 01 Liberk Tel.: 608135850 cervinka@geodeziecervinka.cz Číslo plánu: 1127-11/2022 Okres: Rychnov nad Kněžnou Obec: Kvasiny Kat. území: Kvasiny Mapový list: KMD Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem: viz. Seznam souřadnic			Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.	

Číslo bodu	Seznam souřadnic (S-JTSK)		Kód kv.	Y	X	Souřadnice určené měření	X
	Souřadnice pro zápis do KN	Souřadnice					
78-153	610765.69	1045745.35	8				
78-155	610774.58	1045750.77	3				
790-3338	610796.62	1045764.78	8				
790-3432	610759.47	1045768.18	8				
790-3448	610755.80	1045743.06	8				
1	610766.49	1045746.19	3				
2	610774.01	1045750.69	3				
3	610789.05	1045760.34	3				
4	610796.61	1045764.92	3				
5	610762.10	1045744.52	3				
6	610774.42	1045750.95	3				
7	610740.92	1045741.67	3				
8	610743.83	1045741.41	3				
9	610748.06	1045741.37	3				
10	610753.96	1045741.98	3				
11	610757.90	1045742.92	3				

Poznámka

podezd. plotu

podezd. plotu

podezd. plotu

podezd. plotu

podezd. plotu

barva-podezd. plotu

barva-podezd. plotu

barva-podezd. plotu

podezd. plotu

podezd. plotu

podezd. plotu

