

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	Způsob určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů					
	ha	m ²			ha	m ²				Díl ptecháří z pozemku označeného v katastru nemovitosti	dřívější poz. evid.	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Ozn. dílu
													ha	m ²	
224/2	8	99	ostat.pl. ostat.kom	224/2	8	94	ostat.pl. ostat.kom		2						
				224/20		5	ostat.pl. jiná pl.		2	224/2		10001		5	
224/3	3	92	ostat.pl. dobývací prostor	224/3	3	11	ostat.pl. jiná pl.		2						
				224/21		81	ostat.pl. jiná pl.		2	224/3		568		81	
224/7	*1)	75 14	ostat.pl. silnice	224/7	74	66	ostat.pl. silnice		2						
				224/22		49	ostat.pl. jiná pl.		2	224/7		10001		49	
	*1)	88 05				88 06									

*1) Rozdíl mezi dosavadní a nově vypočtenou výměrou skupiny – bod 14.6 písm. a) přílohy vyhlášky č. 357/2013 Sb.

GEOMETRICKÝ PLÁN pro rozdělení pozemku	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:		Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	
	Jméno, příjmení: Ing. Radka Novotná		Jméno, příjmení: Ing. Radka Novotná	
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 2195/03		Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 2195/03	
	Dne: 12.05.2017 Číslo: 213/2017		Dne: 18.05.2017 Číslo: 234/2017	
Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům		Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu		
Vyhotovitel: GEOTEP Müller Ench Ruská 1051/6, Teplice		Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.		
Číslo plánu: 458-11/2017		KÚ pro Ústecký kraj KP Teplice Ing. Iva Klímová PGP-524/2017-509 2017.05.17 11:26:15 CEST		
Okres: Teplice				
Obec: Světce				
Kat. území: Chotějovice				
Mapový list: Most 1-1/13, 1-1/14		Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě. 		
Dosavadním vlastníkům byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem viz seznam souřadnic				

