

VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav				Nový stav												
Výměra parcely		Druh pozemku	Označení pozemku Způsob využití	Výměra parcely		Druh pozemku	Typ stavby	Způsob využití	Způsob využití	Zpús. určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů					
											Díl přechází z pozemku označeného v		Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Označení dílu
ha	m ²		ha	m ²						katastru nemovitostí	dřívější poz. evidenci	ha		m ²		
	5	91	ostat. pl. jiná plocha	146/4	5	48	ostat. pl. jiná plocha			0	146/4		10001	5	48	
				146/16		43	ostat. pl. jiná plocha			0	146/4		10001		43	
	9	40	ostat. pl. jiná plocha	146/11	8	17	ostat. pl. jiná plocha			0	146/11		1208	8	17	
				146/17	1	23	ostat. pl. jiná plocha			0	146/11		1208	1	23	
	15	31			15	31	ostat. pl. jiná plocha									



<p>GEOMETRICKÝ PLÁN</p> <p>...emku, průběh vlastníky ...nice pozemků</p>	<p>Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:</p> <p>Jméno, příjmení: Ing. Robert Rybák</p> <p>Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 1945/2000</p> <p>Dne: _____ Číslo: _____</p> <p>Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.</p>
<p>Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:</p> <p>Jméno, příjmení: _____</p> <p>Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: _____</p> <p>Dne: _____ Číslo: _____</p> <p>Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.</p>	<p>Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:</p> <p>Jméno, příjmení: _____</p> <p>Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: _____</p> <p>Dne: _____ Číslo: _____</p> <p>Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v listinné podobě.</p>
<p>K - Ing. Pavel Dvořáček Hýnovská 1917/9, 381251951</p>	<p style="text-align: center;">Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.</p>