

VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav				Nový stav										
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Typ stavby	Způsob určení výměry	Porovnání se stavem evidence právních vztahů				
	ha	m ²	Způsob využití		ha	m ²	Způsob využití	Způsob využití	Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	dřívější poz. evidenci	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Označení dílu
2605/4										2605/4		930		

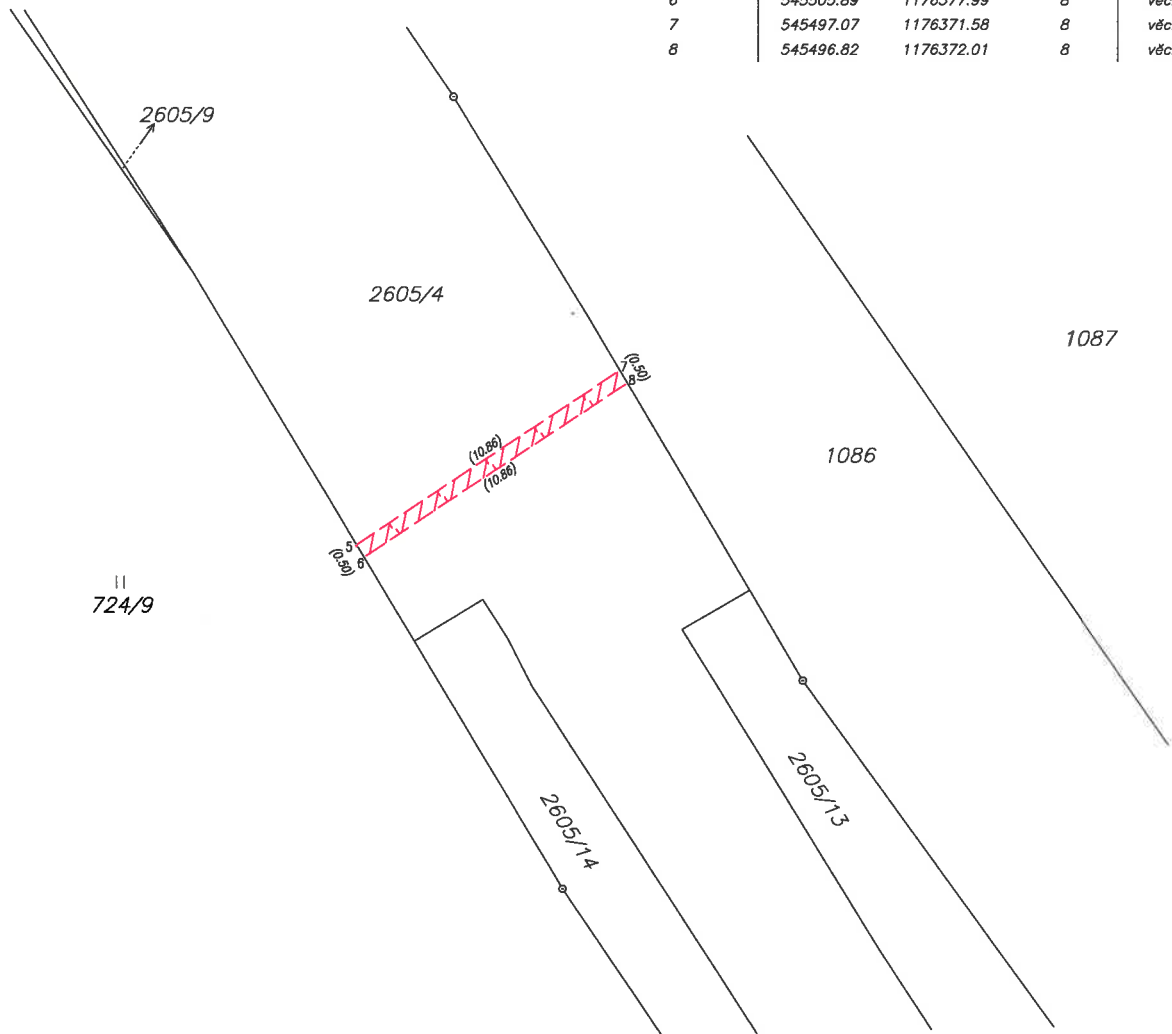
Oprávněný : dle listiny

Druh věcného břemene : dle listiny

Seznam souřadnic (S-JTSK)

Souřadnice pro zápis do KN

Č. bodu	Y	X	kód kv.	Poznámka
5	545506.14	1176377.56	8	věcné břemeno
6	545505.89	1176377.99	8	věcné břemeno
7	545497.07	1176371.58	8	věcné břemeno
8	545496.82	1176372.01	8	věcné břemeno



GEOMETRICKÝ PLÁN pro vymezení rozsahu věcného břemene k části pozemku	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	Stajnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:
	Jméno, příjmení: <i>Ing. Jan Pěčona</i>	Jméno, příjmení: Ing. Jan Pěčonka
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: <i>2343/2007</i>	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 2343/2007
	Dne: <i>1.12.2016</i> Číslo: <i>827/2016</i>	Dne: 13.12.2016 Číslo: 862/2016
	Náležitostní a přesností odpovídá právním předpisům.	Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.
Vyhotovitel: HD GEO, s.r.o. IČ 26941031 Nevšová 4, 763 21 Slavičín email: hdgeo@hdgeo.cz	Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.
Číslo plánu: <i>918-1052b/2016</i> Okres: <i>Uherské Hradiště</i> Obec: <i>Břestek</i> Kat. území: <i>Břestek</i> Mapový list: <i>Napajedla 8-8/22</i>	KÚ pro Zlínský kraj KP Uherské Hradiště Ing. Marta Dynková PGP 1321/2016-711 2016.12.09 15:26:56 CET	
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navržených nových hranic, které byly označeny předepaným způsobem.		