

## VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ


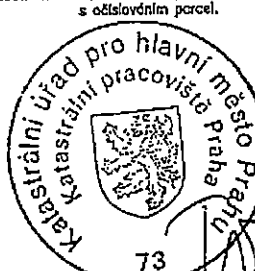
Dosavadní stav				Nový stav										
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Typ stavby Způsob využití	Způsob určení výměry	Porovnání se stavem evidence právních vztahů				
	ha	m <sup>2</sup>			ha	m <sup>2</sup>				Číslo přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Označení dílu
		ha	m <sup>2</sup>			ha	m <sup>2</sup>			ha	m <sup>2</sup>			
1462/1	8	95	ostatní pozemky ostatní komunikace	1462/1	6	47	ostatní pozemky ostatní komunikace		0					
				1462/28	2	48	ostatní pozemky ostatní komunikace		0	1462/1	61	2	48	
1680/15	5	19	ostatní pozemky zeleň	1680/15	4	80	ostatní pozemky zeleň		0					
				1680/82	39		ostatní pozemky ostatní komunikace		0	1680/15	61		39	
	14	14			14	14								

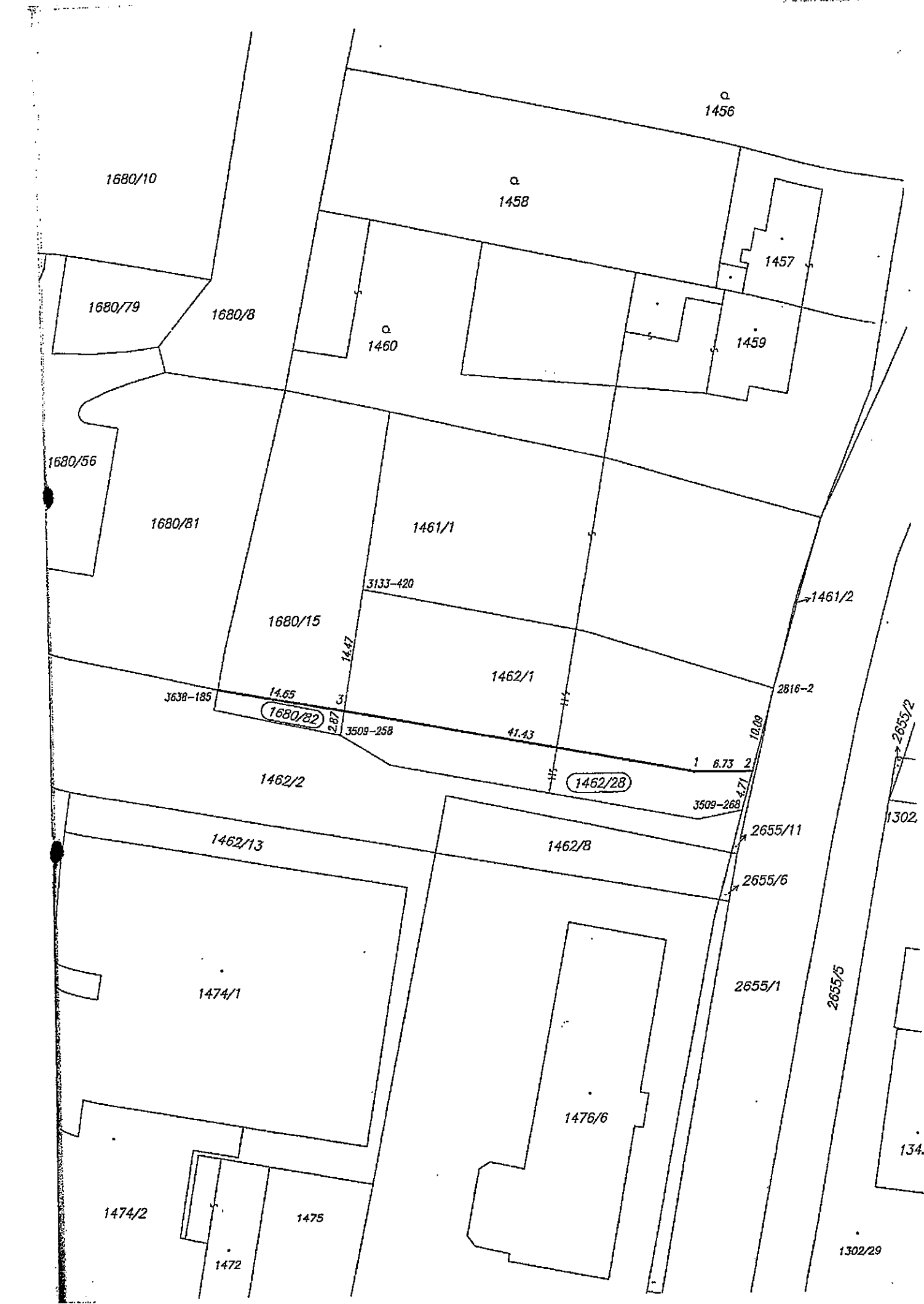
### Seznam souřadnic (S-JTSK)

#### Souřadnice pro zápis do KN

Č. bodu	Y	X	kód kv.	Poznámka
1	735321.21	1047084.17	3	kolík
2	735314.48	1047084.22	3	kolík
3	735361.91	1047076.62	6	kolík
2816-2	735311.81	1047074.53	3	kolík
3509-258	735362.39	1047079.46	3	kolík
3509-268	735315.74	1047088.78	3	kolík
3133-420	735359.48	1047062.40	6	kolík
3638-185	735376.33	1047073.95	3	plot

Dělit nebo scelovat pozemky lze jen na základě územního rozhodnutí, pokud podmínky pro ně nejsou stanoveny jiným rozhodnutím nebo opatřením.

<h3 style="text-align: center;">GEOMETRICKÝ PLÁN pro rozdělení pozemku</h3> <p>Vyhotovil: <b>Ing. Jiří Látal</b> zeměměřičská činnost Pod Lysinami 476/2, 147 00 Praha 4</p> <p>Číslo plánu: <b>3709-021/2013</b></p> <p>Okras: <b>-</b></p> <p>Obec: <b>Praha</b></p> <p>Katastrální území: <b>Hosťivář</b></p> <p>Mapový list: <b>ML Praha 4-3/42</b> Kód způsobu určení výměr je určen podle § 77 odst. 2 vyhlášky č. 28/2007 Sb. v platném znění</p> <p>Dosavadním vlastníkům pozemků bylo poskytnuto možností uzavřít se v terénu a průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:</p> <p><b>kolíky*, plotem</b></p>	<p>Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p style="text-align: center;">Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřičský inženýr:</p> <p style="text-align: center;"><b>Ing. Jiří Látal</b></p> <p>Dne: <b>5.3.2013</b>      Číslo: <b>021/2013</b></p> <p>Úředně oprávněný zeměměřičský inženýr odpovídá za odbornou úroveň geometrického plánu, za dosazení předepsané přesnosti a za správnost a úplnost náležitostí podle právních předpisů.</p>	<p>Katastrální úřad, katastrální pracoviště souhlasí s odlišným parcel.</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p style="text-align: center;">Souhlas katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště potvrzuje:</p> <p style="text-align: center;"><b>Ing. Lucie Tvrďá</b></p> <p>Dne: <b>30.7.2013</b>      Číslo: <b>2780/2013</b></p> <p>Jeden výtisk geometrického plánu a předepsané přílohy jsou uloženy u katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště.</p>
---	--	--



a  
1456

1680/10

a  
1458

1457

1680/79

1680/8

a  
1460

1459

1680/56

1680/81

1461/1

3133-420

1680/15

1462/1

1461/2

J638-185

14.65

1680/82

3

2.87

3509-258

41.43

2816-2

1462/2

1462/28

1 6.73 2

3509-268

10.09

4.71

2655/2

1302

1462/13

1462/8

2655/11

2655/6

1474/1

2655/1

2655/5

1476/6

134

1474/2

1475

1472

1302/29