



<b>GEOMETRICKÝ PLÁN</b> <b>pro</b> rozdělení pozemku	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr		Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	
	Jméno, příjmení: <b>Ing. Lubomír Černý</b>		Jméno, příjmení: <b>Ing. Lubomír Černý</b>	
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů <b>1754/98</b>		Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů <b>1754/98</b>	
	Dne: <b>9.3.2022</b> Číslo: <b>99/2022</b>		Dne: <b>15.3.2022</b> Číslo: <b>84/2022</b>	
Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.		Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.		
Vyhotovitel:  <b>H.C.M. s.r.o.</b> Rooseveltova 1598 272 01 Kladno 312 246 357, info@geodeziehcm.cz	Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.		Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.	
Číslo plánu: <b>979a-2021006/2021</b> Okres: <b>Ústí nad Orlicí</b> Obec: <b>Dolní Čermná</b> Kat. území: <b>Dolní Čermná</b> Mapový list: <b>Žamberk 6-6/31</b> Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:  <b>kolíky, barva</b>	<b>KÚ pro Pardubický kraj</b> <b>KP Ústí nad Orlicí</b> <b>Tereza Šedová</b> <b>PGP-564/2022-611</b> <b>2022.03.11 12:51:13 CET</b>			

## 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 <sup>2</sup>			ha	m <sup>2</sup>				Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	dřívejší poz. evidenci	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu ha m <sup>2</sup>		Označení dílu	
2747/2	9	82	zahrada	2747/2	9	80	zahrada		0	2747/2		845	9	80		
				2747/4		2	zahrada		2	2747/2		845			2	
2760/4	45	ostat. pl. ostat. komunikace	zahrada	2760/4	43	ostat. pl. ostat. komunikace			0	2760/4		10001		43		
				2760/10		2	ostat. pl. ostat. komunikace		0							
2760/5	5	72	zahrada	2760/5	5	32	zahrada		0	2760/5		48	5	32		
				2760/11		40	zahrada		0	2760/5		48			40	
2761/3	6	52	zahrada	2761/3	6	44	zahrada		0	2761/3		237	6	44		
				2761/6		8	zahrada		0	2761/3		237			8	
2764	11	86	zahrada	2764/1	11	76	zahrada		0	2764		543	11	76		
				2764/2		10	zahrada		0	2764		543			10	
2767/3	73	zahrada	zahrada	2767/3	72	zahrada			0	2767/3		892		72		
				2767/8		1	zahrada		0	2767/3		892			1	
4145/3	1	22	travní p.	4145/3	1	15	travní p.		0	4145/3		10001	1	15		
				4145/15		7	travní p.		0	4145/3		10001			7	
4281/10	35	vodní pl. tok přirozený	zahrada	4281/10	5	vodní pl. tok přirozený			0	4281/10		261		5		
				4281/56		30	vodní pl. tok přirozený		0	4281/10		261			30	
4281/26	2	60	vodní pl. tok přirozený	4281/26	40	vodní pl. tok přirozený			0	4281/26		237		40		
				4281/69		2	20	vodní pl. tok přirozený		0	4281/26		237	2	20	
4281/27	92	vodní pl. tok přirozený	zahrada	4281/27	3	vodní pl. tok přirozený			0	4281/27		543		3		
				4281/61		89	vodní pl. tok přirozený		0	4281/27		543			89	
4281/28	4	23	vodní pl. tok přirozený	4281/28	13	vodní pl. tok přirozený			0	4281/28		10001		13		
				4281/65		1	vodní pl. tok přirozený		0	4281/28		10001			1	
				4281/66		5	vodní pl. tok přirozený		0	4281/28		10001			5	
				4281/67		4	vodní pl. tok přirozený		0	4281/28		10001			4	
				4281/68		4	00	vodní pl. tok přirozený		0	4281/28		10001	4	00	
				4281/29		2		vodní pl. tok přirozený		0	4281/29		10001			2
4281/30	46	vodní pl. tok přirozený	zahrada	4281/29	28	vodní pl. tok přirozený			0	4281/29		10001		28		
				4281/70		36	vodní pl. tok přirozený		0	4281/30		10001			36	
4281/32	2	85	vodní pl. tok přirozený	4281/30	10	vodní pl. tok přirozený			0	4281/30		10001		10		
				4281/32		49	vodní pl. tok přirozený		0	4281/32		514		49		
				4281/59		2	32	vodní pl. tok přirozený		0	4281/32		514	2	32	
				4281/60		4		vodní pl. tok přirozený		0	4281/32		514		4	
4281/33	57	vodní pl. tok přirozený	zahrada	4281/29	2	vodní pl. tok přirozený			0	4281/33		10001		6		
				4281/57		48	vodní pl. tok přirozený		0	4281/33		10001			48	
				4281/58		3	vodní pl. tok přirozený		0	4281/33		10001			3	
4281/35		45	vodní pl. tok přirozený	4281/35	12	vodní pl. tok přirozený		0	4281/35		10001		12			

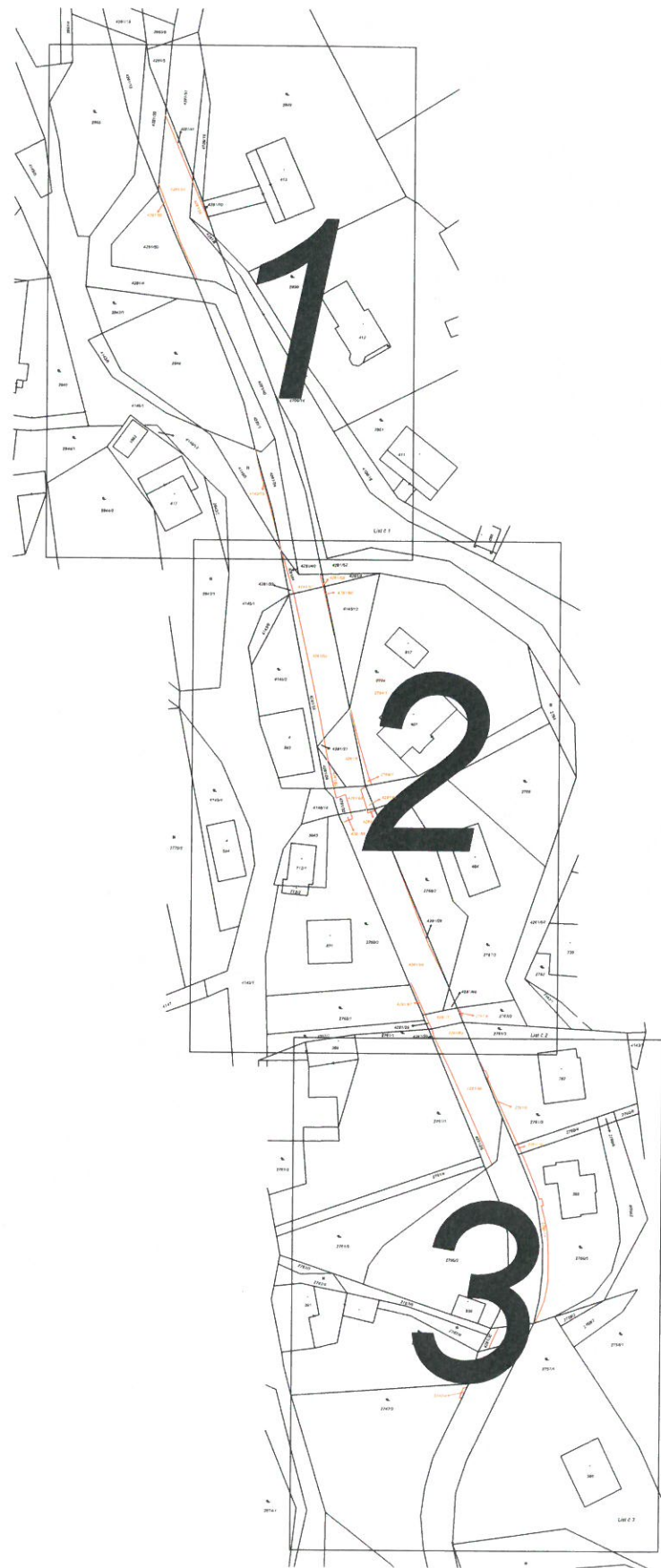


**Výkaz údajů o bonitovaných půdně ekologických jednotkách (BPEJ) k parcelám nového stavu**

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 <sup>2</sup>		katastru nemovitostí	zjednodušené evidence		ha	m <sup>2</sup>	
2747/2		76701	9	80							
2747/4		76701		2							
2760/5		76701	5	32							
2760/11		76701		40							
2761/3		76701	6	44							
2761/6		76701		8							
2764/1		74400		5							
		76701	11	71							
2764/2		76701		10							
2767/3		76701		72							
2767/8		76701		1							
4145/3		76701	1	15							
4145/15		76701		7							



# PŘEHLED KLADU LISTŮ



## Seznam souřadnic (S-JTSK):

Souřadnice pro zápis do KN				Souřadnice určené měřením		
Číslo bodu	Y	X	kk	Y	X	Poznámka
616-21	592239.09	1072910.41	3			
705-1132	592161.46	1073169.27	8			
705-1906	592202.33	1073041.25	8			
812-837	592252.71	1072899.53	8			
812-844	592250.98	1072879.65	8			
812-881	592245.18	1072905.93	8			
812-891	592244.40	1072895.93	8			
812-894	592243.95	1072920.43	8			
812-921	592240.81	1072905.62	8			
812-932	592238.87	1072921.17	8			
812-995	592229.22	1072961.09	8			
812-1040	592223.00	1072985.04	8			
812-1055	592220.83	1072995.64	8			
812-1062	592218.64	1072990.80	8			
812-1085	592213.85	1073031.82	8			
812-1091	592213.03	1072990.67	8			
812-1093	592212.40	1072993.63	8			
812-1098	592211.91	1073041.86	8			
812-1122	592208.09	1073049.43	8			
812-1118	592208.69	1073048.03	8			
812-1129	592207.02	1073041.55	8			
812-1131	592206.25	1073022.71	8			
812-1177	592200.09	1073046.61	8			
812-1251	592191.46	1073088.60	8			
812-1260	592189.94	1073038.74	8			
812-1269	592188.41	1073095.79	8			
812-1281	592186.98	1073099.18	8			
812-1305	592183.48	1073094.78	8			
812-1319	592182.21	1073089.28	8			
812-1336	592180.19	1073094.11	8			
812-1350	592178.80	1073097.43	8			
812-1397	592174.64	1073176.24	8			
812-1422	592173.10	1073132.51	8			
812-1435	592171.64	1073170.56	8			
812-1449	592170.48	1073130.49	8			
812-1459	592169.29	1073120.14	8			
812-1481	592166.49	1073126.81	8			
812-1488	592165.58	1073128.98	8			
812-1503	592163.27	1073173.07	8			
812-1612	592146.84	1073119.94	8			
812-1617	592146.30	1073122.22	8			
1	592251.14	1072881.48	8			
2	592249.44	1072885.56	3			
3	592240.73	1072906.41	3			
4	592240.48	1072906.55	8			
5	592244.51	1072897.36	8			
6	592252.58	1072897.99	8			
7	592249.93	1072904.71	3			
8	592248.16	1072909.75	3			
9	592247.47	1072911.42	3			
10	592243.40	1072920.51	8			
11	592227.86	1072967.17	3			
12	592227.41	1072968.81	3			
13	592226.42	1072971.86	3			
14	592219.89	1072995.42	8			
15	592213.66	1072990.69	8			
16	592212.88	1072993.75	8			
17	592210.19	1073005.21	3			
18	592209.96	1073005.16	8			
19	592213.49	1073024.56	3			
20	592212.46	1073030.15	8			
21	592211.45	1073035.24	8			
22	592210.03	1073041.74	8			
23	592209.45	1073044.06	3			
24	592207.32	1073043.30	3			
25	592205.60	1073049.03	3			
26	592207.89	1073049.91	8			
27	592199.97	1073046.89	8			
28	592201.86	1073047.61	3			
29	592203.54	1073041.95	3			
30	592201.05	1073040.99	8			
31	592201.66	1073039.41	3			
32	592204.14	1073030.89	3			
33	592198.11	1073051.33	8			
34	592187.26	1073078.86	3			
35	592191.66	1073088.13	8			
36	592191.25	1073088.20	3			
37	592186.36	1073099.05	8			
38	592185.72	1073100.97	3			
39	592181.76	1073109.27	3			
40	592171.72	1073131.44	8			
46	592162.61	1073133.70	3			
47	592161.29	1073137.08	3			
48	592160.51	1073139.61	3			
49	592160.02	1073139.48	3			
50	592159.58	1073141.12	3			
51	592160.05	1073141.25	3			
52	592158.90	1073145.58	3			
53	592158.62	1073147.33	3			
54	592158.27	1073152.85	3			
55	592158.40	1073158.90	3			

## Seznam souřadnic (S-JTSK):

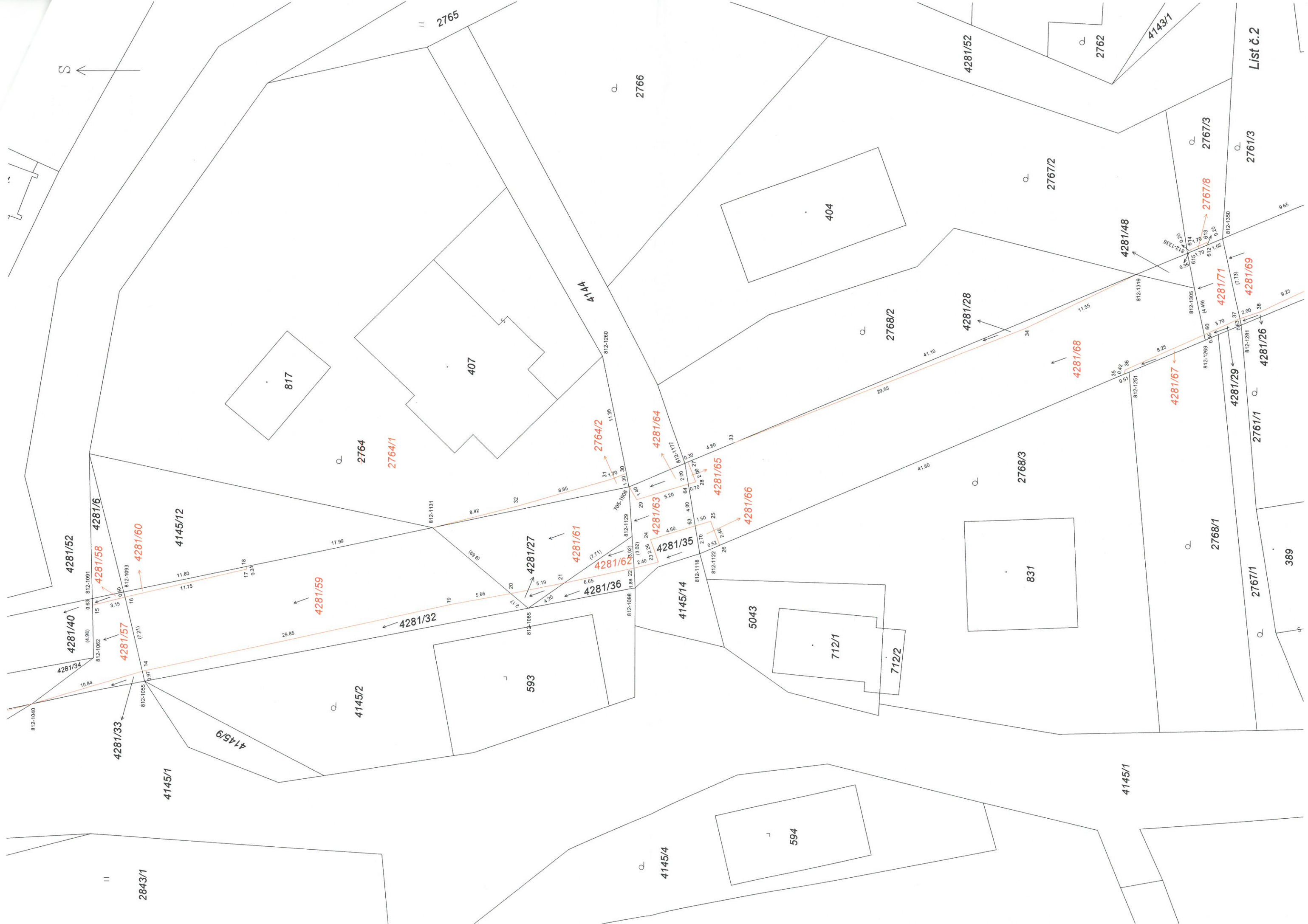
Souřadnice pro zápis do KN				Souřadnice určené měřením		
Číslo bodu	Y	X	kk	Y	X	Poznámka
56	592158.57	1073160.96	3			
57	592159.25	1073164.02	3			
58	592160.35	1073167.05	3			
59	592164.75	1073128.69	8	592164.88	1073128.43	
60	592187.88	1073095.68	8			
61	592170.00	1073170.35	8			
62	592172.31	1073175.59	8			
63	592206.03	1073047.59	8			
64	592202.06	1073046.94	8			
601	592178.30	1073187.19	3			
602	592178.94	1073187.12	3			
603	592178.04	1073184.83	3			
604	592177.11	1073184.70	3			
605	592165.78	1073126.56	8	592165.85	1073126.39	
606	592171.21	1073114.75	3			
607	592173.11	1073110.60	3			
608	592172.78	1073110.45	3			
609	592173.48	1073108.90	3			
610	592173.82	1073109.05	3			
611	592175.09	1073106.28	8			
612	592179.40	1073096.00	8			
613	592179.15	1073095.89	3			
614	592179.86	1073094.35	3			
615	592180.05	1073094.44	8			
987-10	592176.75	1073183.94	3			
987-54	592182.26	1073195.51	3			

Souřadnice bodů na dosavadní hranici pozemku určené měřením v terénu budou pro zápis do katastru nemovitosti upraveny podle dosavadního určení hranice lomovými body s kódem charakteristiky kvality souřadnic vyšším než 3. Důvodem je nerealizované zpřesnění této hranice, ke kterému je nutné doložit listinu prokazující shodu vlastníků na jejím průběhu (§ 50 odst. 1 písm. a) katastrálního zákona).

bodů stabilizovány dočasně-kolíky, barva-ohroženo stavební činností







List č. 2

2843/1

4145/1

4145/9

4145/2

4281/59

2764

2764/1

817

407

404

4144

2766

2768/2

4281/52

2762

4143/1

2767/2

2767/3

4281/48

4281/71

2761/3

4281/26

2761/1

2767/1

2768/1

389

4145/1

4145/4

594

5043

712/1

712/2

831

593

4145/14

4281/35

4281/27

4281/61

4281/36

4281/62

4281/63

4281/64

4281/65

4281/66

4281/68

4281/67

4281/72

4281/73

2767/8

4281/69

