



<b>GEOMETRICKÝ PLÁN</b> <b>pro</b> rozdělení pozemku, vymezení rozsahu věcného břemene k části pozemku	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr.		
<p>Vyhotovitel: <b>GRID</b> GRID, a.s. Lucemburská 1170/7 130 00 Praha 3</p> <p>Číslo plánu: 1969-2/2019 Okres: Praha-západ Obec: Psáry Kat. území: Dolní Jirčany Mapový list: Praha 5-9/24,42</p> <p>Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem.</p> <p><b>plast. mezníky, hřeby, barvou na bet. konstrukcích</b></p>	Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě. 		
			Jméno, příjmení: <b>Ing. Jan Vaněček, Ph.D.</b>	Jméno, příjmení: <b>Ing. Jan Vaněček, Ph.D.</b>
			Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů <b>2750/2015</b>	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů <b>2750/2015</b>
			Dne: <b>15. 2. 2019</b> Číslo: <b>8/2019</b>	Dne: <b>22. 2. 2019</b> Číslo: <b>6/2019</b>
Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.	Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.			

## VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav			Nový stav												
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely ha : m <sup>2</sup>	Druh pozemku Způsob využití	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely ha : m <sup>2</sup>	Druh pozemku Způsob využití	Typ stavby Způsob využití	Zpús. určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů							
								Díl přechází z pozemku označeného v		Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu ha : m <sup>2</sup>	Označení dílu			
								katastru nemovitosti	dřívější poz. evidenci						
75/92	11 : 23	orná půda	zaniká												
75/94	8 : 85	orná půda	75/94	4 : 16	orná půda		0	75/92		980	1 : 28	y1			
								75/94		980	1 : 47	b2			
								696/22		980	87	e2			
								697/19		980	54	v1			
											4 : 16				
465/530	5 : 67	orná půda	465/530	3 : 53	orná půda		0	465/530		980	3 : 53				
			465/597	2 : 14	vodní pl. tok přirozený		0	465/530		980	2 : 14				
491/8	3 : 12	orná půda	zaniká												
491/9	9 : 38	orná půda	491/9	19 : 40	ostat. pl. ostat. komunikace		0	491/8		980	3 : 09	a1			
								491/9		980	8 : 27	c1			
								491/10		980	6 : 64	e1			
								494/6		980	1 : 40	g1			
											19 : 40				
491/10	8 : 55	orná půda	491/10	3 : 37	ostat. pl. silnice		0	491/8		980	3	b1			
								491/9		980	1 : 11	d1			
								491/10		980	1 : 91	f1			
								494/6		980	32	h1			
											3 : 37				
494/6	1 : 73	vodní pl. zamokřená pl.	zaniká												
494/7	64	vodní pl. zamokřená pl.	494/7	53	vodní pl. zamokřená pl.		0	494/6		980	1	i1			
								494/7		980	52	j2			
											53				
496/4	59	vodní pl. tok přirozený	zaniká												
497/20	92 : 72	orná půda	497/20	9 : 04	ostat. pl. ostat. komunikace		0	497/20		980	9 : 04				
			497/42	10	ostat. pl. ostat. komunikace		2	497/20		980	10				
			497/43	5 : 17	ostat. pl. ostat. komunikace		2	497/20		980	5 : 17				
			497/44	36 : 64	ostat. pl. ostat. komunikace		0	494/7		980	8	j1			
								496/4		980	51	l1			
								497/20		980	36 : 05	n1			
											36 : 64				
497/26	1 : 76	orná půda	497/26	10 : 62	ostat. pl. ostat. komunikace		0	75/92		980	3 : 17	w1			
								75/94		980	2 : 10	z1			
								497/20		980	2 : 67	k2			
								497/26		980	79	p1			
								497/32		980	12	r1			
								660/12		980	1	h2			

## VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav			Nový stav									
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely ha m <sup>2</sup>	Druh pozemku Způsob využití	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely ha m <sup>2</sup>	Druh pozemku Způsob využití	Typ stavby Způsob využití	Zpús. určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů				
								Díl přechází z pozemku označeného v		Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu ha m <sup>2</sup>	Označení dílu
								katastru nemovitosti	dřívější poz. evidenci			
497/32	1 86	orná půda	497/32	61 79	ostat. pl. silnice		0	696/18		980	55	f2
								696/22		980	7	c2
								697/19		980	1 14	t1
											10 62	
								75/92		980	6 78	x1
								75/94		980	5 28	a2
								494/7		980	4	k1
								496/4		980	8	m1
								497/20		980	39 69	o1
								497/26		980	97	q1
								497/32		980	1 74	s1
								660/12		980	84	i2
								696/7		980	1 22	celá
696/18		980	98	g2								
696/22		980	71	d2								
697/19		980	3 46	u1								
			61 79									
660/5	37 10	ostat. pl. silnice	660/5	25 13	ostat. pl. silnice		0	660/5		10001	25 13	
								660/15		10001	11 58	
								660/16		10001	39	
660/12	85	ostat. pl. silnice	zaniká									
696/7	1 22	ostat. pl. ostat. komunikace	zaniká									
696/18	1 53	ostat. pl. ostat. komunikace	zaniká									
696/22	1 65	ostat. pl. ostat. komunikace	zaniká									
697/19	5 14	ostat. pl. ostat. komunikace	zaniká									
	1 93 59			1 93 59								

## VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav			Nový stav									
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely ha m <sup>2</sup>	Druh pozemku Způsob využití	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely ha m <sup>2</sup>	Druh pozemku Způsob využití	Typ stavby Způsob využití	Zpús. určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů				
								Díl přechází z pozemku označeného v		Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu ha m <sup>2</sup>	Označení dílu
								katastru nemovitosti	dřívější poz. evidenci			
497/21								497/21		802		
497/32								497/32		980		

Oprávněný: dle listiny

Druh věcného břemene: dle listiny

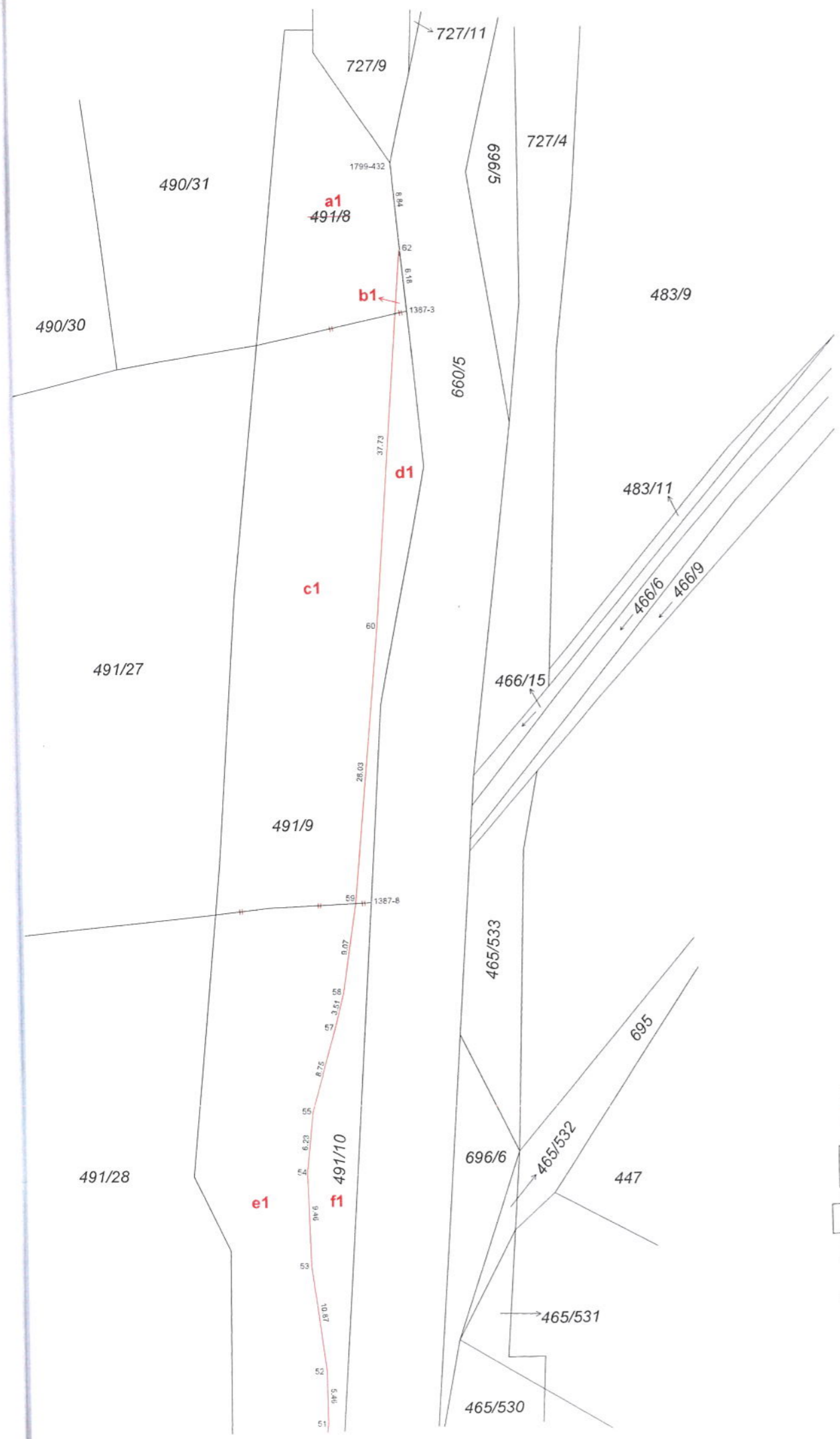
Výkaz údajů o bonitovaných půdně ekologických jednotkách (BPEJ) k parcelám nového stavu

Parcelní číslo podle		Kód BPEJ	Výměra		BPEJ na dílu parcely	Parcelní číslo podle		Kód BPEJ	Výměra		BPEJ na dílu parcely
katastru nemovitosti	zjednodušené evidence		ha	m 2		katastru nemovitosti	zjednodušené evidence		ha	m 2	
75/94		51200		54	v1	465/530		51100	1	07	
			1	28	y1			56401	2	46	
			1	47	b2						
				87	e2						
			4	16							

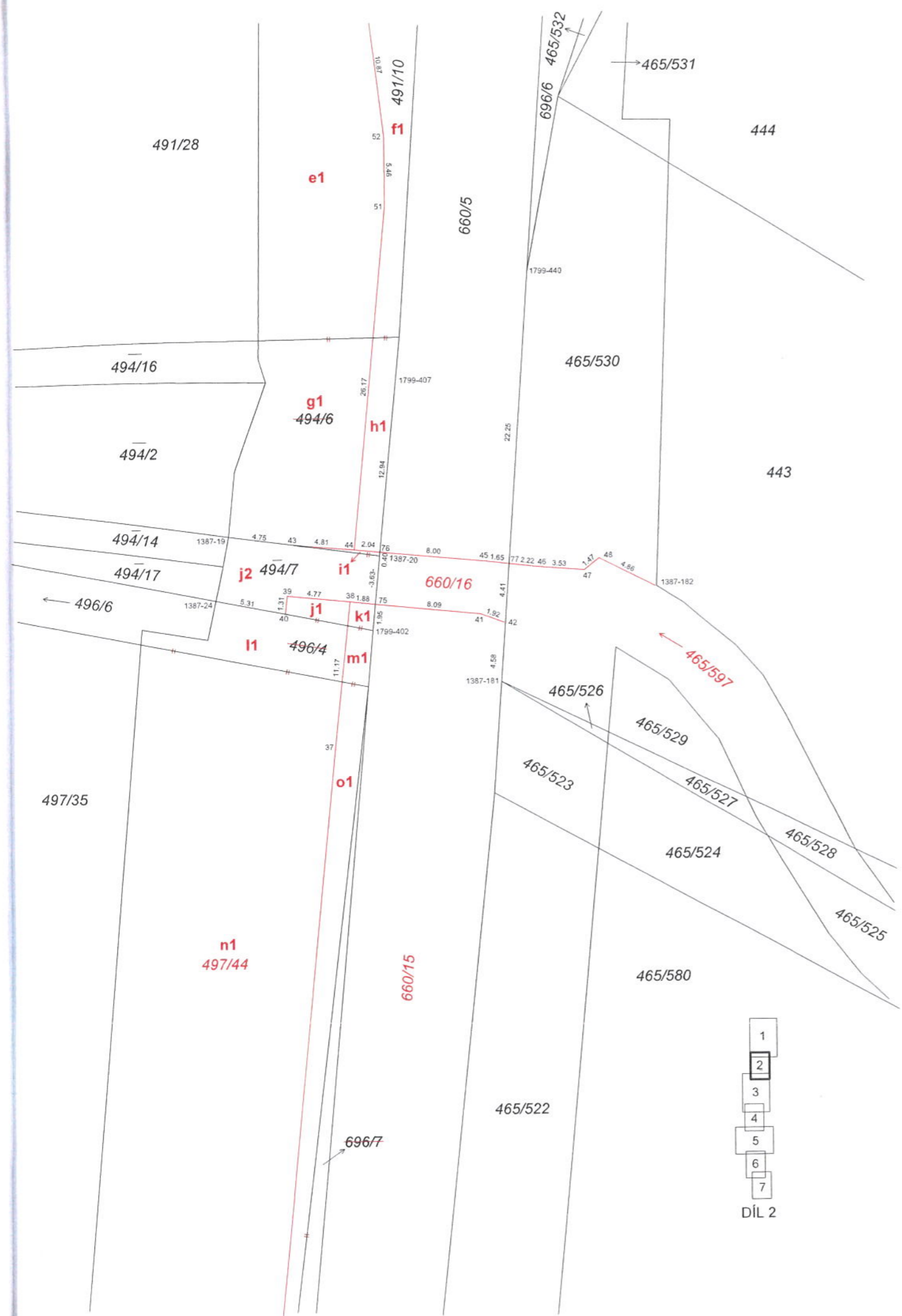
Seznam souřadnic (S-JTSK):

Souřadnice pro zápis do KN

Číslo bodu	Y	X	kk	Poznámka
1387-3	737953.31	1058529.88	8	dř. kolík
1387-19	737975.54	1058666.45	8	dř. kolík
1387-20	737964.06	1058667.99	8	hř. asf.
1387-24	737976.54	1058671.31	8	dř. kolík
1387-81	738020.71	1058976.69	3	plast. mezník
1387-136	737970.50	1058948.01	3	plast. mezník
1387-181	737954.96	1058677.67	8	dř. kolík
1387-182	737943.08	1058670.49	3	plast. mezník
1387-266	737949.99	1059139.25	3	dř. kolík
1387-267	737949.45	1059118.42	3	dř. kolík
1387-290	737971.75	1059048.85	3	plast. mezník
1763-8	738023.19	1058958.89	3	plast. mezník
1763-68	737962.96	1058964.10	3	dř. kolík
1763-69	737968.08	1058967.62	3	dř. kolík
1763-75	737979.57	1058985.16	3	plast. mezník
1763-76	737979.32	1058990.43	3	dř. kolík
1763-77	737948.04	1059168.18	8	hřeb dlažba
1763-84	737939.33	1059162.06	8	dř. kolík
1799-402	737964.62	1058673.68	8	hř. asf.
1799-407	737962.75	1058654.72	8	hř. asf.
1799-432	737954.62	1058514.97	8	dř. kolík
1799-440	737952.71	1058646.55	8	dř. kolík
1	737947.25	1059167.63	8	roh obrubniku
2	737952.24	1059158.11	3	barva obrubník
3	737956.26	1059150.02	3	barva obrubník
4	737961.75	1059140.26	3	plast. mezník
5	737964.98	1059132.70	3	plast. mezník
6	737970.30	1059118.33	3	plast. mezník
7	737973.92	1059105.09	3	barva obrubník
8	737976.27	1059096.97	3	barva obrubník
9	737977.61	1059091.03	3	plast. mezník
10	737982.88	1059062.29	3	barva odvod. žlab
11	737986.75	1059033.89	3	barva odvod. žlab
12	737988.17	1059022.94	3	barva odvod. žlab
13	737989.66	1059011.40	3	barva odvod. žlab
14	737991.39	1059002.88	3	barva odvod. žlab
15	737994.25	1058992.67	3	barva odvod. žlab
16	737994.75	1058990.71	3	barva obrubník
17	737993.09	1058990.49	3	roh obrubniku
18	737993.99	1058987.53	3	roh obrubniku
19	737995.56	1058987.70	3	barva obrubník
20	737996.07	1058985.93	3	barva odvod. žlab
21	737996.08	1058985.25	3	barva odvod. žlab
22	737997.10	1058983.76	3	barva odvod. žlab
23	738002.43	1058979.73	3	barva odvod. žlab
24	738013.37	1058971.23	3	roh obrubniku
25	738016.55	1058971.44	3	roh obrubniku
26	738017.93	1058961.75	3	roh obrubniku
27	738014.93	1058960.33	3	roh obrubniku
28	738013.10	1058956.92	3	barva odvod. žlab
29	738003.87	1058946.79	3	barva odvod. žlab
30	737999.40	1058942.34	3	barva odvod. žlab
31	737997.07	1058938.76	3	barva odvod. žlab
32	737995.77	1058935.86	3	barva odvod. žlab
33	737994.58	1058931.74	3	barva odvod. žlab
34	737991.85	1058919.75	3	barva odvod. žlab
35	737986.82	1058873.87	3	barva odvod. žlab
36	737983.54	1058841.88	3	barva odvod. žlab
37	737967.53	1058682.55	3	barva odvod. žlab
38	737966.33	1058671.46	3	barva mostovka
39	737971.10	1058670.97	3	roh obrubniku
40	737971.24	1058672.36	8	barva obrubník
41	737956.40	1058672.49	3	roh obrubniku
42	737954.63	1058673.15	8	hřeb kam. opevnění
43	737970.73	1058667.10	8	roh obrubniku
44	737965.98	1058667.49	3	barva mostovka
45	737955.98	1058668.47	3	roh obrubniku
46	737952.05	1058668.91	3	roh kamen. opevnění
47	737948.49	1058669.20	3	roh kamen. opevnění
48	737947.36	1058668.30	3	plast. mezník



- 1
  - 2
  - 3
  - 4
  - 5
  - 6
  - 7
- DÍL 1



- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7

DÍL 2



- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7

Díl 3

497/35

497/44  
n1

o1

160.17

696/7

660/15

465/522

465/580

465/158

660/14

465/347

1211

497/21

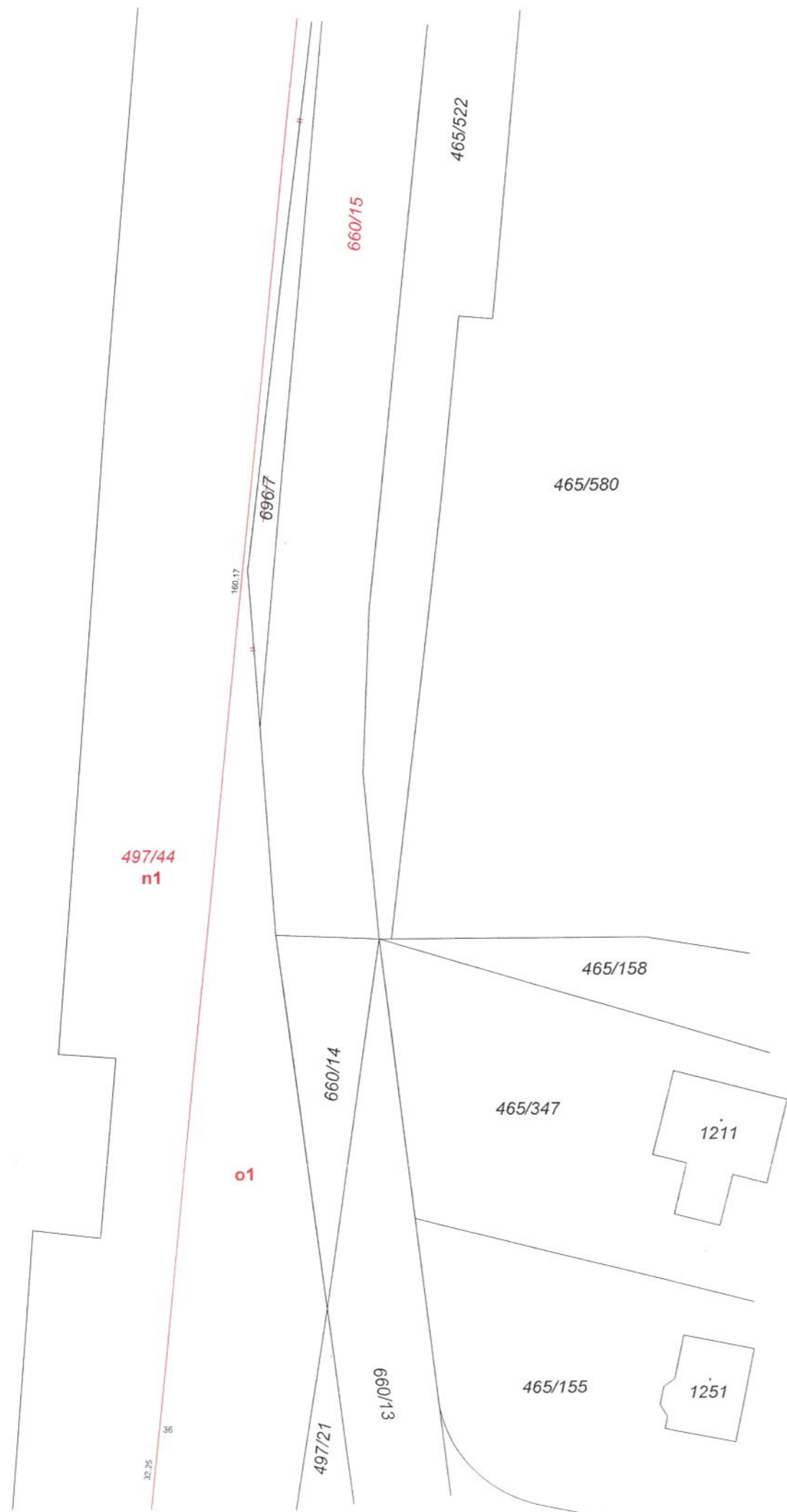
660/13

465/155

1251

52.25

86



497/35

497/44  
n1

o1

660/14

660/13

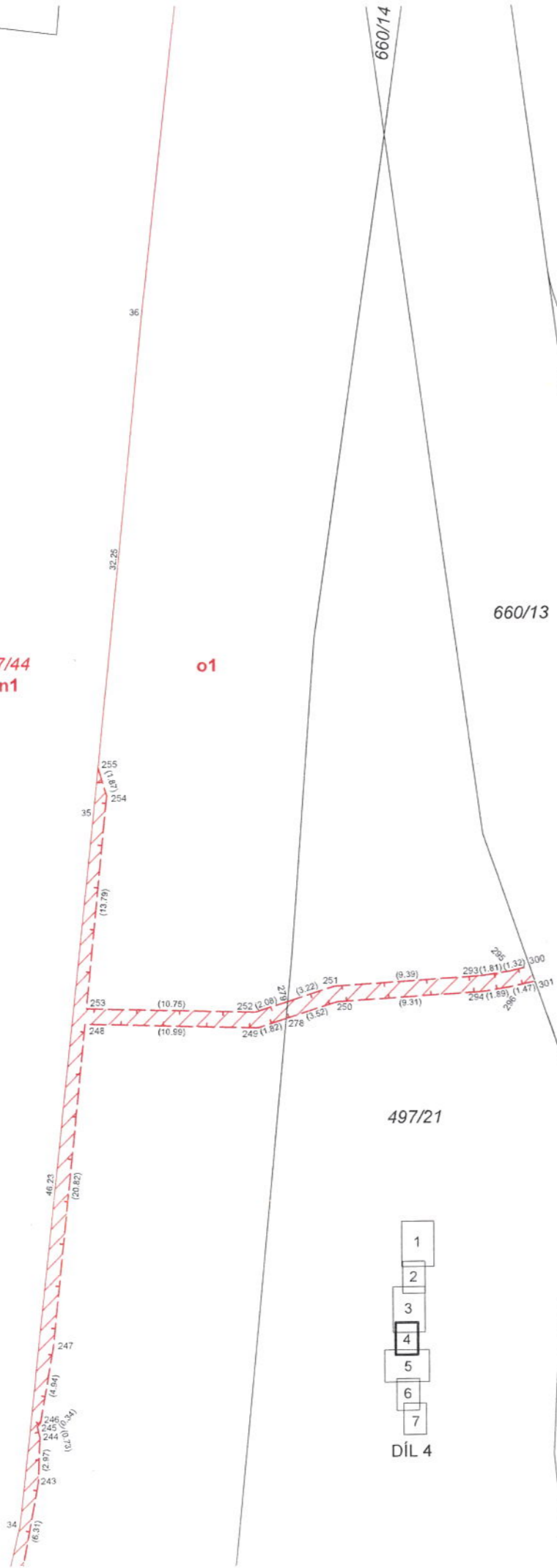
465/156

410/25

410/2

497/21

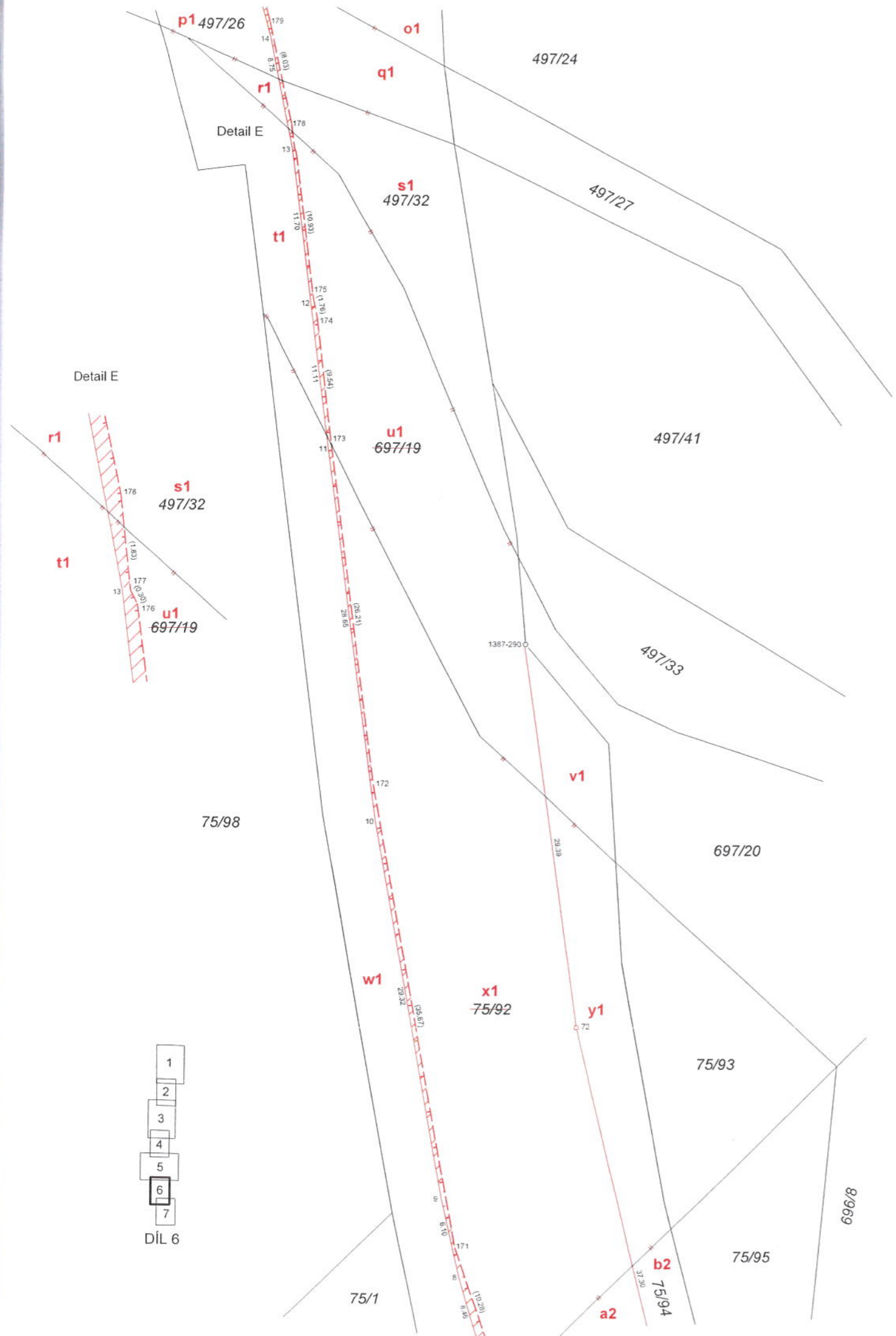
497/20



- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7

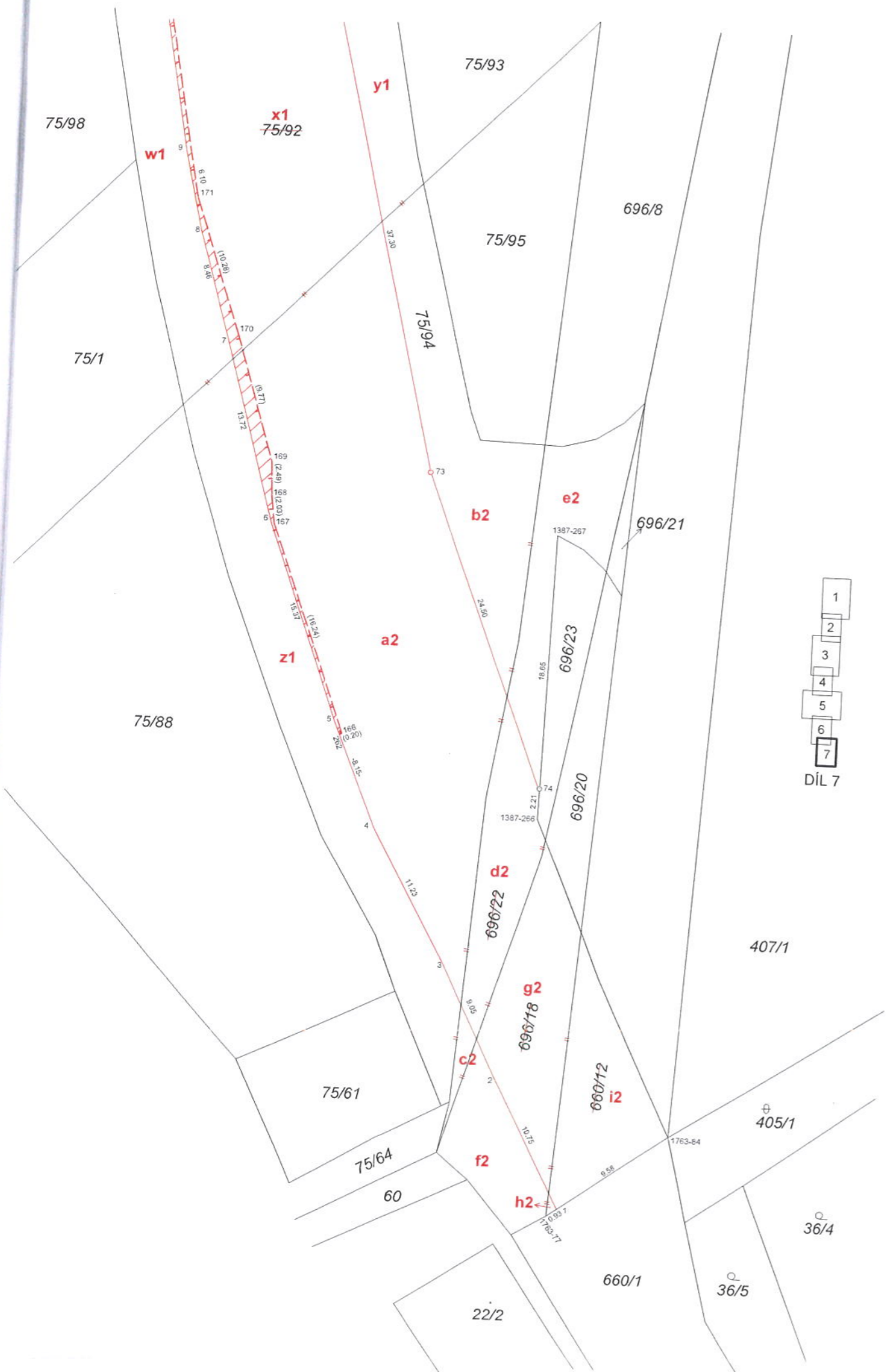
DÍL 4





- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7

DÍL 6



- 1
  - 2
  - 3
  - 4
  - 5
  - 6
  - 7
- DIL 7

