
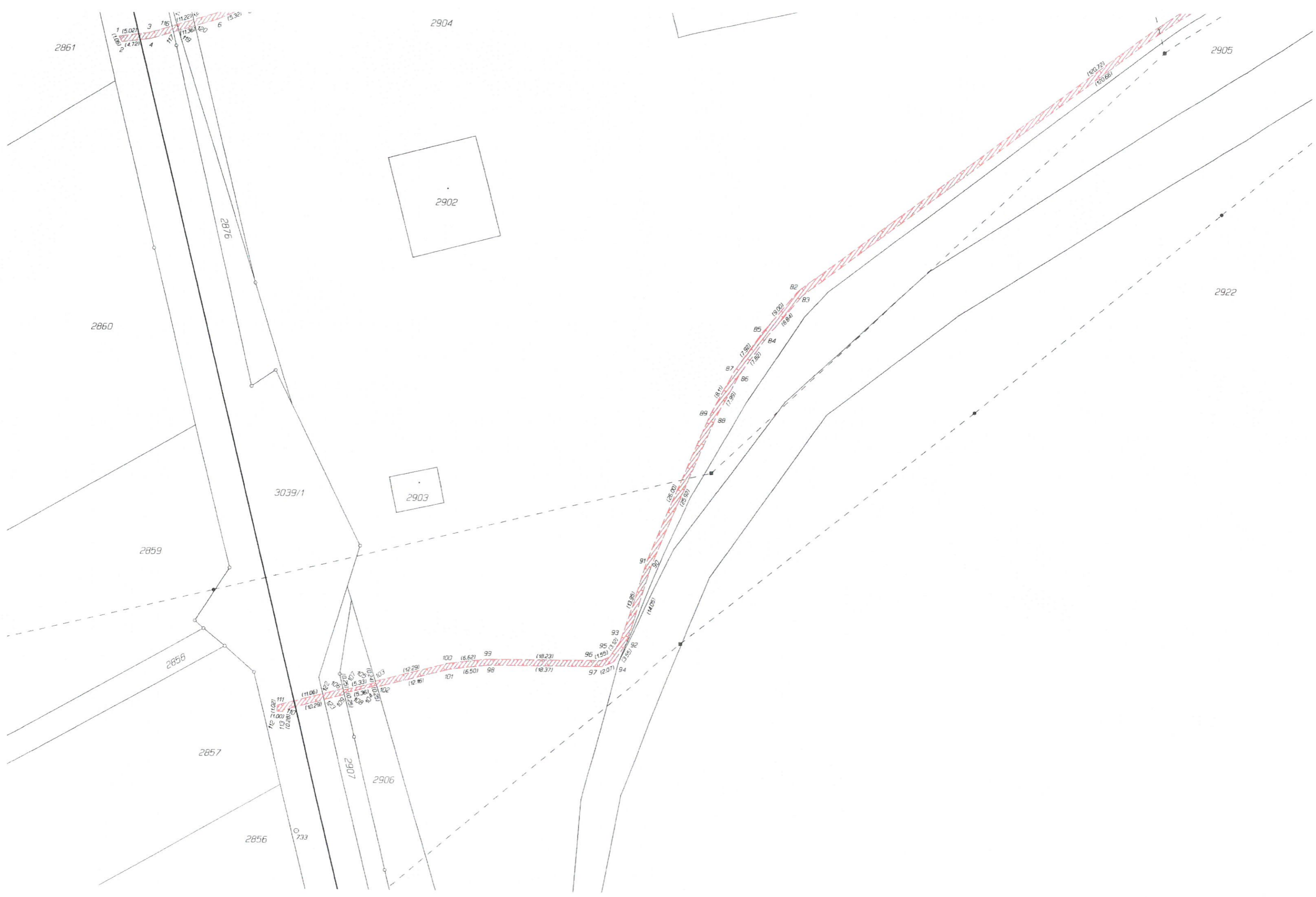


VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ														
Dosavadní stav						Nový stav								
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Typ stavby	Zpus. určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů				
	ha	m <sup>2</sup>			ha	m <sup>2</sup>				Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	dílejší poz. evidenci	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu ha m <sup>2</sup>	
2875										2875		756		
2876										2876		265		
2904										2904		756		
2906										2906		740		
2907										2907		265		
3039/1										3039/1		265		

Oprávněný: dle listin  
Druh věcného břemene: dle listin

PŘÍLOHA č. 9 (MNOPPDFWQLO)

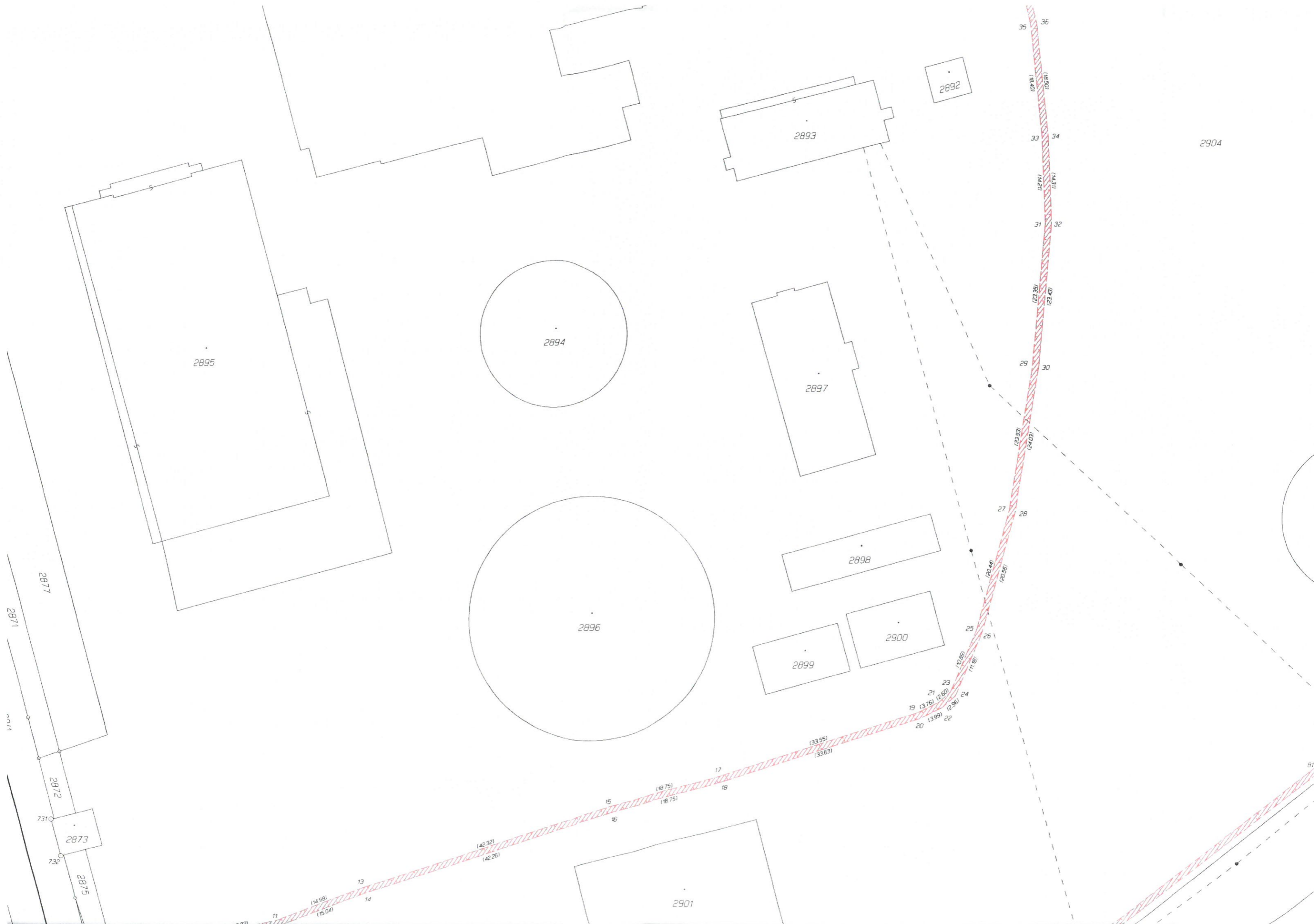
<b>GEOMETRICKÝ PLÁN pro</b> vymezení rozsahu věcného břemene k části pozemku	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:		Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	
	Jméno, příjmení:		Jméno, příjmení:	
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů:	1396/1995	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů:	1396/1995
	Dne:	8. dubna 2016      Číslo: 97/2016	Dne:	19. dubna 2016      Číslo: 1115/2016
Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.		Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.		
Vyhotovitel: Ing. Milan Lyčka-LYGED Nám. Svatopl. Čecha 1, Ostrava Tel.: 602/714003, 596137008 IČ: 40272613, www.lyged.cz Číslo plánu: 1847-539/2016 Okres: Opava Obec: Opava Kat. území: Jaktář Mapový list: Opava 9-2/32 Dosaadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem.	<b>Katastrální úřad souhlasí s ořizováním parcel.</b>  KÚ pro Moravskoslezský kraj KP Opava PGP-527/2016-806 2016.04.13 12:18:47 CEST		<b>Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.</b>  	



123	499017.95	1085403.76	3
122	499018.20	1085402.79	3
121	499018.57	1085292.06	3
120	499041.42	1085293.03	3
119	499044.08	1085293.82	3
118	499044.39	1085292.87	3
117	499044.97	1085294.08	3
116	499045.22	1085293.11	3
115	498822.80	1085240.17	3
114	498823.50	1085239.45	3
113	499024.61	1085405.83	3
112	499025.61	1085405.79	3
111	499025.58	1085404.77	3
110	499024.60	1085405.93	3
109	499014.66	1085402.87	3
108	499014.72	1085402.63	3
107	499014.84	1085402.19	3
106	499014.90	1085401.91	3
105	499009.67	1085400.84	6
104	499009.52	1085401.32	6
103	499009.74	1085400.61	6
102	499009.44	1085401.56	6
101	498997.68	1085398.46	3
100	498997.86	1085397.48	3
99	498991.29	1085396.68	3
98	498991.23	1085397.68	3
97	498972.86	1085397.62	3
96	498973.06	1085396.62	3
95	498971.64	1085396.01	3
94	498970.96	1085396.81	3
93	498969.96	1085393.38	3
92	498969.04	1085393.82	3
91	498969.66	1085380.11	3
90	498964.72	1085380.45	3
89	498955.91	1085386.01	3
88	498954.99	1085386.43	3
87	498952.22	1085386.79	3
86	498951.36	1085349.31	3
85	498947.74	1085342.66	3
84	498946.94	1085342.86	3
83	498941.30	1085336.05	3
82	498942.00	1085335.33	3
81	498946.36	1085261.67	3
80	498945.70	1085262.43	3
79	498906.46	1085223.90	3
78	498907.22	1085223.24	3
77	498905.80	1085221.31	3
76	498904.90	1085221.77	3
75	498901.52	1085211.40	3
74	498902.52	1085211.24	3
73	498901.58	1085197.32	3
72	498902.58	1085197.40	3
71	498902.20	1085193.06	3
70	498903.16	1085193.44	3
69	498903.53	1085191.09	3
68	498904.21	1085191.89	3
67	498910.76	1085187.75	3
66	498910.70	1085188.87	3
65	498912.48	1085189.92	3
64	498911.56	1085188.46	3
63	498921.30	1085166.87	3
62	498920.34	1085166.57	3
61	498950.42	1085039.61	3
60	498951.16	1085040.83	3
59	498931.37	1085059.95	3
58	498930.11	1085060.67	3
57	498928.50	1085071.25	3
56	498927.52	1085071.02	3
55	498927.00	1085073.42	3
54	498927.77	1085074.61	3
53	498926.26	1085074.28	3
52	498926.48	1085073.30	3
51	498921.62	1085069.76	3
50	498922.61	1085069.97	3
49	498922.44	1085068.98	3
48	498919.57	1085067.69	3
47	498919.25	1085068.65	3
46	498909.20	1085065.54	3
45	498909.44	1085066.60	3
44	498907.25	1085066.97	3
43	498908.23	1085067.49	3
42	498907.07	1085070.82	3
41	498908.07	1085070.96	3
40	498904.03	1085082.95	3
39	498904.95	1085083.39	3
38	498903.32	1085083.92	3
37	498904.24	1085084.34	3
36	498900.93	1085139.19	3
35	49891.91	1085139.35	3
34	498909.16	1085157.61	3
33	498900.16	1085157.67	3
32	498908.70	1085171.91	3
31	498909.70	1085171.87	3
30	498900.87	1085195.24	3
29	49891.87	1085195.12	3
28	49894.78	1085218.95	3
27	49895.76	1085218.73	3
26	498900.50	1085238.76	3
25	498901.24	1085238.42	3
24	498904.69	1085249.04	3
23	498905.51	1085248.44	3
22	498906.93	1085250.97	3
21	498907.49	1085250.13	3
20	498910.52	1085252.70	3
19	498910.88	1085251.76	3
18	498942.64	1085262.68	3
17	498942.92	1085261.72	3
16	498960.75	1085267.55	3
15	498961.03	1085266.59	3
14	499001.00	1085280.42	3
13	499001.34	1085279.48	3







2904

2894

2895

2896

2893

2892

2897

2898

2899

2900

2901

2877

2871

2872

2873

2875

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

81

1	499053.81	1085294.83	3
2	499053.31	1085295.77	3
3	499048.83	1085294.19	3
4	499048.63	1085295.17	3
5	499038.08	1085290.99	3
6	499037.74	1085291.93	3
7	499033.14	1085288.96	3
8	499032.82	1085289.90	3
9	499027.38	1085287.39	3
10	499027.14	1085288.37	3
11	499019.34	1085284.80	3

Seznam souřadnic (S-JTSK)  
 Císa bodu Souřadnice pro zápis do KN  
 Y X Kód kv. Pozemka  
 k.o. Jantar (711730)





2883

2884

59

58

(11.11)

(10.77)

(11.43)

(10.53)

(10.00)

(15.51)

(1.43)

(1.43)

(1.43)

(1.43)

(1.43)

(1.43)

(1.43)

(1.43)

(1.43)

(1.43)

(1.43)

(1.43)

(1.43)

(1.43)

(1.43)

(1.43)

(1.43)

(1.43)

(1.43)

(1.43)

(1.43)

(1.43)

(1.43)

(1.43)

(1.43)

(1.43)

2885

2892

2893

(83.47)

(61.40)

61

60

(126.64)

(126.64)

(126.64)

(126.64)

(126.64)

(126.64)

(126.64)

(126.64)

(126.64)

(126.64)

(126.64)

(126.64)

(126.64)

(126.64)

(126.64)

(126.64)

(126.64)

2886

(126.42)

(126.53)

2996

2995/1

2995/2

2995/3

2995/4

2995/5

2995/6

2995/7

2995/8

2887

2904

