

VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav			Nový stav												
Označení pozemku arc. 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 ²			ha	m ²				Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	dřívější poz. evidenci	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Označení dílu
												ha	m ²		
3070/2															
3071/2															
3071/14															
3850/2															
3850/4															
3850/5															

Oprávněný: dle smlouvy o zřízení věcného břemene.

Druh věcného břemene: dle rozsahu a obsahu dohodnutém ve smlouvě o zřízení věcného břemene.

GEOMETRICKÝ PLÁN pro vymezení rozsahu věcného břemene k částem pozemků	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:		Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:			
	Jméno, příjmení:	Ing. Milan Vašíček		Jméno, příjmení:	Ing. Milan Vašíček	
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů:	2324/07		Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů:	2324/07	
	Dne: 21. srpna 2014	Číslo: 152/2014	Dne: 30. září 2014	Číslo: 65/2014		
Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.	Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.		Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.			
Vyhotovitel: Geodezie Lanškroun s.r.o. Opletalova 92 563 01 Lanškroun	KÚ pro Pardubický kraj KP Ústí nad Orlicí Michal Pecháček PGP-1097/2014-611 2014.09.12 11:58:53 CEST		Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.			
Číslo plánu: 3297 - 247/2013						
Okres: Ústí nad Orlicí						
Obec: Lanškroun						
Kat. území: Lanškroun						
Mapový list: Moravská Třebová 5-0/43 Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem: nestabilizovány						

něný: d
 věcnéh

Klad listů:

1
 2



v.
 3071/2

3677

II
 3071/14

3868

3071/1

3070/2

3070/20

3786

3073/49

3073/50

3798

3073/48

3073/192

3850/8

3850/2

3081/159

3081/158

3081/157

3850/4

3075/18

3850/5

3447

3444

3075/6

3075/12

3075/8

3075/17

3075/19



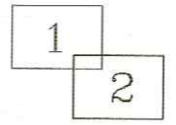
Seznam souřadnic (S-JTSK)

Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN	Y	X	Kód kv.
2113-163	588685.17	1081644.44	3	
2113-191	588688.10	1081644.46	3	
2930-1	588683.68	1081646.43	3	
2976-57	588743.13	1081597.99	3	
2976-58	588743.03	1081595.99	3	
57	588739.08	1081599.21	3	
58	588738.32	1081597.35	3	
59	588736.67	1081600.51	3	
60	588735.41	1081598.91	3	
61	588735.87	1081601.40	3	
62	588734.19	1081600.28	3	
63	588733.63	1081606.11	3	
64	588731.91	1081605.09	3	
65	588731.44	1081609.13	3	
66	588730.00	1081607.73	3	
67	588729.63	1081610.53	3	
68	588728.33	1081609.01	3	
69	588728.69	1081611.43	3	
70	588727.53	1081609.77	3	
71	588728.19	1081611.68	3	
72	588727.15	1081609.96	3	
73	588724.86	1081614.26	3	
74	588723.44	1081612.82	3	
75	588724.62	1081614.55	3	
76	588722.86	1081613.57	3	
77	588724.48	1081614.95	3	
78	588722.40	1081614.81	3	
79	588724.64	1081615.63	3	
80	588722.72	1081616.25	3	
81	588725.14	1081616.81	3	
82	588723.24	1081617.47	3	
83	588725.56	1081618.32	3	
84	588723.58	1081618.66	3	
85	588725.66	1081619.96	3	
86	588723.64	1081619.80	3	
87	588725.12	1081622.46	3	
88	588723.28	1081621.50	3	
89	588720.15	1081627.87	3	
90	588718.59	1081626.61	3	
91	588717.98	1081630.93	3	
92	588716.46	1081629.61	3	
93	588715.05	1081633.67	3	
94	588713.67	1081632.22	3	
95	588714.32	1081634.14	3	
96	588712.94	1081634.38	3	
97	588712.84	1081632.36	3	
98	588709.98	1081634.19	3	
99	588709.98	1081632.19	3	
100	588708.83	1081634.27	3	
101	588708.41	1081632.29	3	
102	588707.98	1081634.57	3	
103	588707.14	1081632.75	3	
104	588707.49	1081634.85	3	
105	588706.39	1081633.17	3	
106	588706.88	1081635.31	3	
107	588705.58	1081633.79	3	
108	588700.29	1081641.49	3	
109	588698.97	1081639.99	3	
110	588698.84	1081642.69	3	
111	588697.48	1081641.21	3	
112	588693.31	1081648.32	3	
113	588692.50	1081646.29	3	
114	588692.52	1081648.89	3	
115	588691.58	1081648.21	3	
116	588673.91	1081654.72	3	
117	588681.09	1081647.33	3	
118	588679.98	1081645.60	3	
119	588672.49	1081653.30	3	
120	588670.23	1081658.26	3	

Seznam souřadnic (S-JTSK)

Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN	Y	X	Kód kv.
121	588668.83	1081656.82	3	
122	588666.23	1081662.20	3	
123	588664.83	1081660.78	3	
124	588656.93	1081671.44	3	
125	588655.53	1081670.02	3	
126	588650.74	1081677.46	3	
127	588649.36	1081676.02	3	
128	588644.08	1081683.73	3	
129	588642.66	1081682.31	3	
130	588640.44	1081687.60	3	
131	588639.02	1081686.20	3	
132	588635.54	1081692.30	3	
133	588634.22	1081690.80	3	
134	588631.57	1081695.47	3	
135	588630.27	1081693.95	3	
136	588620.50	1081705.85	3	
137	588619.10	1081704.41	3	
138	588611.44	1081714.95	3	
139	588610.03	1081713.54	3	
140	588690.65	1081644.48	3	
141	588683.35	1081644.43	3	
142	588735.64	1081598.79	3	
143	588735.61	1081601.94	3	
144	588724.05	1081612.35	4	
145	588699.28	1081642.33	3	
146	588697.88	1081640.88	3	
147	588690.20	1081644.46	4	
148	588683.15	1081644.50	3	

Klad listů:



VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

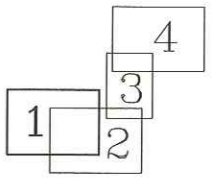
Dosavadní stav			Nový stav															
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Typ stavby	Způsob využití	Zpús. určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů							
	ha	m ²			Způsob využití	ha					m ²	Způsob využití	Způsob využití	Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	dřívější poz. evidenci	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu	
1740/1												1740/1		10001				
1901/23												1901/23		4057				
1901/40												1901/40		3883				
1901/41												1901/41		10001				
1903/1												1903/1		10001				
1903/32												1903/32		10001				
1903/33												1903/33		10001				
1903/34												1903/34		10001				
1903/35												1903/35		10001				
1903/38												1903/38		10001				
1920/2												1920/2		10001				
1920/9												1920/9		10002				
1920/15												1920/15		10001				
1920/16												1920/16		10001				
3767/2												3767/2		10001				
3768/5												3768/5		10001				

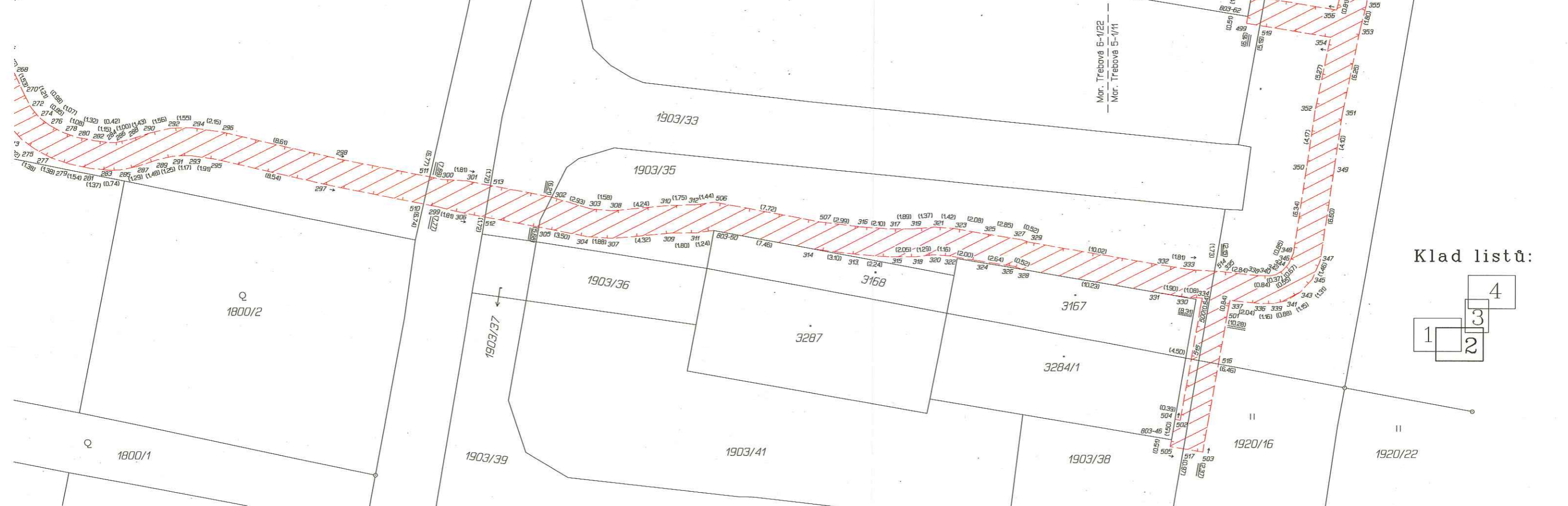
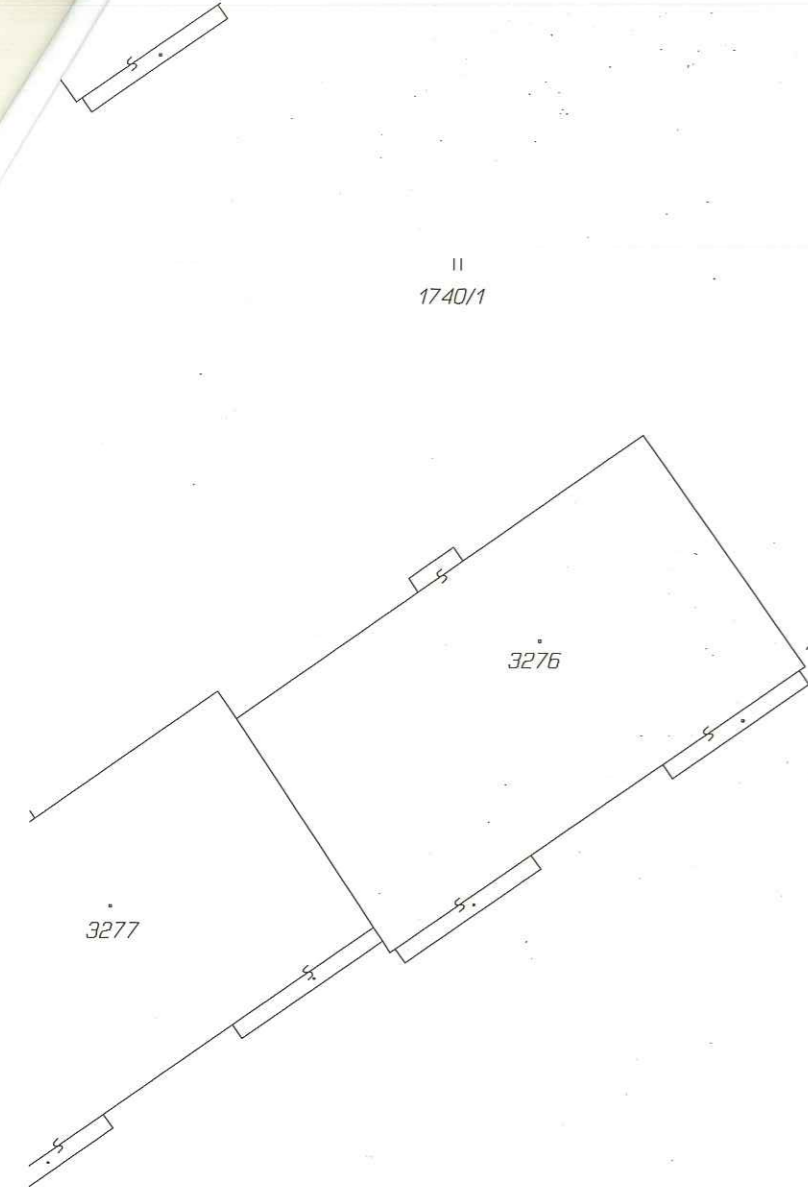
Oprávněný: dle smlouvy o zřízení věcného břemene.

Druh věcného břemene: dle rozsahu a obsahu dohodnutém ve smlouvě o zřízení věcného břemene.

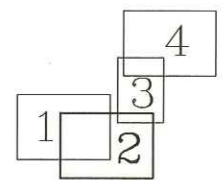
<p>GEOMETRICKÝ PLÁN pro vymezení rozsahu věcného břemene k částem pozemků</p>	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:		Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:		
	Jméno, příjmení: Ing. Milan Vašíček		Jméno, příjmení:		
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 2324/07		Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů:		
	Dne: 18. 3. 2014 Číslo: 48/2014		Dne: Číslo:		
Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.		Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.			
Vyhotovitel: Geodzie Lanškroun s.r.o. Opletalova 92 563 01 Lanškroun		Katastrální úřad souhlasí s očišlováním parcel.		Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.	
Číslo plánu: 3272 - 108/2013					
Okres: Ústí nad Orlicí					
Obec: Lanškroun					
Kat. území: Lanškroun					
Mapový list: Mor. Třebová 5-1/11, 6-1/22					
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem: nestabilizovány					

Klad listů:





Klad listů:

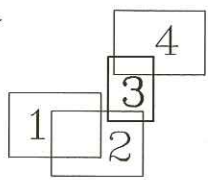




 Mor. Trebová 5-1/22

 Mor. Trebová 5-1/11

Klad listů:





Mor. Trebova 5-1/22
 Mor. Trebova 5-1/1



Klad listů:

- 1
- 2
- 3
- 4