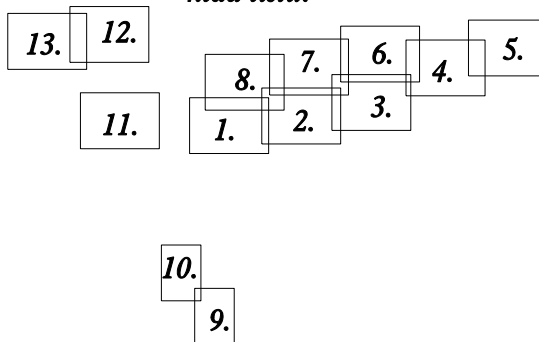


klad listů:



* LITOVEL 1-0/23, 1-0/24, 1-0/41, 1-0/42

GEOMETRICKÝ PLÁN pro VYMEZENÍ ROZSAHU VĚCNÉHO BŘEMENE K ČÁSTI POZEMKU	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:
	Jméno, příjmení: [REDACTED]	Jméno, příjmení:
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 1276/95	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů:
	Dne: 20. září 2017 Číslo: 686/2017	Dne: Číslo:
Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.	Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.	
Vyhotovitel: engeo geodeti s.r.o. Postřelmovská 348/17 78901 Zábřeh tel.: [REDACTED]	Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.
Číslo plánu: 533-371/2016	[REDACTED]	
Okres: OLOMOUC		
Obec: UNIČOV		
Kat. území: BRNÍČKO		
Mapový list: *		
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:		

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 ²			ha	m ²				Díl přechází z pozemku označeného v		Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Označení dílu
										katastru nemovitostí	dřívější poz. evidenci		ha	m ²	
st.2										st.2		22			
5										5		10001			
st.9										st.9		27			
st.10										st.10		540			
10/4										10/4		10001			
st.11/2										st.11/2		475			
st.11/3										st.11/3		480			
st.13/2										st.13/2		29			
st.14/1										st.14/1		562			
st.16										st.16		356			
st.17										st.17		32			
st.20/2										st.20/2		545			
st.24										st.24		36			
st.30/2										st.30/2		435			
st.33/2										st.33/2		613			
st.35/1										st.35/1		48			
st.36/1										st.36/1		49			
st.36/2										st.36/2		50			
st.38										st.38		51			
st.39										st.39		52			
st.44										st.44		483			
45										45		47			
st.46										st.46		460			
st.47										st.47		55			
st.48/1										st.48/1		56			
st.49										st.49		476			
51/1										51/1		10001			
st.52										st.52		58			
st.54/1										st.54/1		60			
st.56										st.56		10001			
65										65		34			
66										66		552			
69/1										69/1		299			
70										70		616			
st.92										st.92		261			
102										102		26			
137/2										137/2		24			
137/3										137/3		25			
137/7										137/7		481			
137/8										137/8		478			

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 ²			Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	Číslo listu vlastnictví				Výměra dílu		Označení dílu			
										ha	m ²				
137/12										137/12		578			
197/8										197/8		69			
197/17										197/17		669			
197/29										197/29		10001			
197/46										197/46		285			
197/48										197/48		615			
274										274		4			
275/1										275/1		10001			
275/3										275/3		10001			
276/1										276/1		10001			
276/7										276/7		487			
276/9										276/9		552			
278/1										278/1		10001			
278/4										278/4		258			
283										283		4			
304										304		10001			
351										351		41			

DRUH ROZSAHU VĚCNÉHO PRÁVA : DLE LISTINY

OPRÁVNĚNÍ: DLE LISTINY

SEZNAM SOUŘADNIC: (S-JTSK)

Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN			Poznámka	Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN			Poznámka
	Y	X	kód kval.			Y	X	kód kval.	
9-38	553261.60	1100853.80	7		504	552728.78	1100883.28	3	
49-5	553330.46	1100896.55	3		505	552729.34	1100883.50	3	
49-6	553330.34	1100898.98	3		506	552729.79	1100878.61	4	
174-4	553106.20	1101196.89	3		507	552730.22	1100884.39	3	
293-20	552755.62	1100890.50	3		508	552730.50	1100883.85	3	
293-21	552763.80	1100891.44	3		509	552730.96	1100884.19	4	
306-92	552988.54	1100979.78	4		510	552731.04	1100884.99	3	
307-206	553058.07	1100933.48	4		511	552732.53	1100884.97	4	
307-233	552994.04	1100916.27	4		512	552733.57	1100886.06	3	
307-280	553062.93	1100933.35	4		513	552733.77	1100885.50	3	
307-420	553009.41	1100919.20	4		514	552736.98	1100887.00	3	
307-482	552958.92	1100909.65	4		515	552737.14	1100886.42	3	
308-8	552931.96	1100904.97	4		516	552740.87	1100887.94	3	
308-17	552905.52	1100898.82	4		517	552741.00	1100904.69	3	
308-25	552872.35	1100893.75	4		518	552741.03	1100887.36	3	
308-53	552786.12	1100897.81	4		519	552741.62	1100905.37	3	
308-54	552783.45	1100897.21	4		520	552741.73	1100904.09	4	
309-124	552730.59	1100878.63	4		521	552742.00	1100904.89	3	
310-11	552895.02	1100955.03	4		522	552742.03	1100901.66	3	
310-12	552899.89	1100957.45	4		523	552742.61	1100901.84	3	
310-13	552905.74	1100959.81	4		524	552743.93	1100893.35	4	
310-27	552891.68	1100964.37	4		525	552744.46	1100893.74	4	
310-34	552854.18	1100940.56	4		526	552744.62	1100907.13	3	
310-39	552827.27	1100934.56	4		527	552744.92	1100906.61	3	
310-41	552806.37	1100928.21	4		528	552745.18	1100889.20	3	
310-46	552758.80	1100914.98	4		529	552745.63	1100888.71	3	
310-51	552741.04	1100903.65	4		530	552745.76	1100889.36	3	
310-61	552849.56	1100939.24	4		531	552746.58	1100889.62	3	
311-6	553054.83	1100988.99	4		532	552746.61	1100888.94	3	
311-9	553043.62	1100994.93	4		533	552746.81	1100909.18	3	
311-16	552997.38	1100984.92	4		534	552747.16	1100908.54	3	
311-19	552972.86	1100979.68	4		535	552747.34	1100909.47	3	
311-135	552915.81	1100968.72	4		536	552747.68	1100908.84	3	
311-214	553059.25	1100998.89	4		537	552749.22	1100909.76	3	
311-242	553069.46	1100998.07	4		538	552750.47	1100909.67	4	
312-34	553097.18	1101004.62	4		539	552750.91	1100910.52	3	
312-55	553162.94	1100978.35	4		540	552752.14	1100890.14	3	
312-56	553169.92	1100977.64	4		541	552752.24	1100889.54	3	
317-124	553198.35	1100880.76	7		542	552754.92	1100900.22	3	
321-27	552961.25	1100975.50	4		543	552755.54	1100891.00	3	
321-29	552923.79	1100966.26	4		544	552758.16	1100915.24	3	
321-32	552954.10	1100974.04	4		545	552762.82	1100916.73	3	
321-33	552972.41	1100977.79	4		546	552762.89	1100916.12	4	
321-36	552997.71	1100982.97	4		547	552765.04	1100891.40	3	
321-37	552997.76	1100985.01	4		548	552771.31	1100920.74	3	
338-4	553261.58	1100854.10	7		549	552771.36	1100892.03	3	
342-4	552887.62	1100894.68	4		550	552771.40	1100891.43	3	
343-10	553260.86	1100865.66	3		551	552771.65	1100919.60	3	
355-8	553256.92	1100845.60	3		552	552771.88	1100920.91	3	
377-34	552994.96	1100966.30	7		553	552772.06	1100919.10	3	
491-5	552764.71	1100892.13	3		554	552772.22	1100919.78	3	
475	552668.84	1100877.96	3		555	552776.02	1100938.95	3	
476	552669.03	1100878.57	4		556	552776.03	1100920.96	3	
477	552670.07	1100877.61	3		557	552776.21	1100920.38	3	
478	552670.27	1100878.32	3		558	552776.60	1100939.11	3	
479	552672.95	1100878.39	3		559	552780.46	1100922.34	3	
480	552672.98	1100877.79	3		560	552780.47	1100894.25	3	
481	552678.18	1100878.98	3		561	552780.58	1100893.28	3	
482	552678.28	1100878.38	3		562	552780.73	1100892.65	3	
483	552679.79	1100879.39	4		563	552780.91	1100921.85	3	
484	552681.31	1100879.79	3		564	552781.03	1100922.51	3	
485	552681.39	1100879.19	3		565	552781.09	1100894.16	3	
486	552684.67	1100879.19	3		566	552781.09	1100895.70	3	
487	552689.45	1100879.46	3		567	552781.21	1100893.10	3	
488	552691.24	1100879.40	3		569	552781.61	1100895.40	3	
489	552691.24	1100880.00	3		570	552781.67	1100890.02	3	
490	552694.94	1100880.13	3		571	552782.15	1100897.12	3	
491	552694.98	1100879.53	3		572	552782.27	1100888.52	3	
492	552702.45	1100880.44	3		573	552782.57	1100896.68	3	
493	552702.51	1100879.84	3		574	552782.59	1100889.32	3	
494	552708.26	1100880.77	4		575	552782.70	1100924.27	3	
495	552708.31	1100880.15	4		576	552782.90	1100889.43	3	
496	552710.21	1100880.94	3		577	552782.98	1100923.04	3	
497	552710.27	1100880.34	3		578	552783.03	1100888.22	3	
498	552713.77	1100881.43	3		579	552783.29	1100924.41	3	
499	552713.89	1100880.84	3		580	552783.29	1100897.90	3	
500	552716.81	1100882.06	3		581	552783.32	1100888.32	3	
501	552717.09	1100881.50	3		582	552783.40	1100922.54	3	
502	552721.57	1100882.42	3		583	552783.56	1100923.20	3	
503	552728.74	1100883.96	4		584	552783.68	1100884.88	3	

SEZNAM SOUŘADNIC: (S-JTSK)

Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN			Poznámka	Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN			Poznámka
	Y	X	kód kval.			Y	X	kód kval.	
585	552784.24	1100885.08	3		665	552845.23	1100889.16	4	
586	552784.38	1100882.53	3		666	552845.36	1100890.29	3	
587	552784.94	1100882.77	3		667	552845.42	1100888.39	3	
588	552785.30	1100880.94	3		668	552845.75	1100890.81	3	
589	552785.53	1100898.42	3		669	552845.87	1100889.24	4	
590	552785.76	1100881.34	3		670	552845.95	1100890.18	3	
591	552786.87	1100879.67	3		671	552846.01	1100888.50	3	
592	552787.23	1100880.15	3		672	552847.29	1100940.61	3	
593	552787.62	1100924.26	3		673	552847.39	1100889.98	3	
594	552787.78	1100923.68	3		674	552847.41	1100890.58	3	
595	552788.44	1100898.67	3		675	552847.58	1100939.44	3	
596	552788.47	1100898.07	3		676	552847.90	1100940.76	4	
597	552789.24	1100878.15	3		677	552848.21	1100939.61	4	
598	552789.56	1100878.65	3		678	552848.80	1100890.66	3	
599	552795.19	1100898.16	3		679	552848.88	1100890.06	3	
600	552795.19	1100898.76	3		680	552849.58	1100940.00	4	
601	552798.09	1100898.13	3		681	552852.90	1100940.94	3	
602	552798.11	1100898.73	3		682	552852.92	1100891.54	3	
603	552798.57	1100927.18	3		683	552853.04	1100890.96	3	
604	552798.71	1100926.60	3		684	552855.82	1100941.74	3	
605	552801.70	1100897.89	3		685	552857.13	1100941.47	4	
606	552801.76	1100898.49	3		686	552857.45	1100892.30	3	
607	552803.22	1100928.04	3		687	552857.55	1100891.72	3	
608	552803.35	1100927.46	3		688	552858.06	1100942.51	3	
609	552807.93	1100929.25	3		689	552866.11	1100893.98	3	
610	552808.54	1100897.20	3		690	552866.23	1100893.40	3	
611	552808.60	1100897.80	3		691	552867.04	1100946.64	3	
612	552814.25	1100895.79	3		692	552867.41	1100945.56	3	
613	552814.25	1100896.29	4		693	552868.02	1100946.98	3	
614	552814.26	1100896.64	3		694	552868.27	1100945.21	3	
615	552814.58	1100897.21	3		695	552868.39	1100945.88	3	
616	552814.85	1100895.79	3		696	552871.47	1100894.42	3	
617	552814.85	1100896.23	4		697	552871.89	1100891.93	3	
618	552814.86	1100896.60	3		698	552872.17	1100894.53	3	
619	552815.46	1100897.18	3		699	552872.48	1100892.04	3	
620	552818.70	1100931.90	3		700	552872.48	1100895.23	3	
621	552818.86	1100931.32	3		701	552874.50	1100895.35	3	
622	552819.54	1100896.07	3		702	552874.58	1100894.75	3	
623	552819.62	1100896.67	3		703	552876.84	1100948.62	3	
624	552821.32	1100932.75	3		704	552877.02	1100948.04	3	
625	552821.50	1100932.17	3		705	552879.81	1100896.59	3	
626	552824.60	1100933.63	3		706	552879.97	1100896.01	3	
627	552824.76	1100933.05	3		707	552880.47	1100949.80	3	
628	552826.42	1100895.06	3		708	552880.67	1100949.24	3	
629	552826.50	1100895.66	3		709	552882.08	1100897.25	3	
630	552826.58	1100935.04	3		710	552882.21	1100896.67	3	
631	552826.77	1100934.23	3		711	552884.04	1100897.55	3	
632	552827.08	1100935.16	4		712	552884.14	1100896.95	3	
633	552827.20	1100933.73	3		713	552884.80	1100950.74	4	
634	552828.37	1100935.41	3		714	552886.79	1100897.46	3	
635	552828.39	1100934.84	4		715	552886.86	1100896.94	4	
636	552828.98	1100934.12	3		716	552886.98	1100896.05	3	
637	552829.00	1100935.55	3		717	552887.03	1100898.11	3	
638	552829.06	1100935.01	4		718	552887.38	1100897.57	3	
639	552829.09	1100894.66	3		719	552887.45	1100897.06	4	
640	552829.10	1100894.35	4		720	552887.56	1100896.23	3	
641	552829.13	1100934.77	3		721	552888.21	1100894.82	3	
642	552829.23	1100890.10	3		722	552890.71	1100952.89	4	
643	552829.41	1100895.22	3		723	552890.99	1100964.22	4	
644	552829.69	1100894.56	3		724	552891.51	1100899.01	3	
645	552829.70	1100894.26	4		725	552891.63	1100898.43	3	
646	552829.83	1100890.16	3		726	552893.62	1100954.59	3	
647	552829.98	1100885.20	3		727	552893.82	1100955.26	3	
648	552830.56	1100885.40	3		728	552893.90	1100954.05	3	
649	552830.83	1100883.61	4		729	552894.31	1100955.68	3	
650	552831.47	1100883.69	4		730	552894.47	1100954.76	4	
651	552834.17	1100893.74	3		731	552894.49	1100954.46	3	
652	552834.29	1100894.33	3		732	552894.88	1100955.88	4	
653	552834.96	1100936.21	3		733	552896.26	1100899.35	3	
654	552835.10	1100935.63	3		734	552896.35	1100898.84	4	
655	552837.39	1100893.08	3		735	552896.40	1100899.99	3	
656	552837.55	1100893.66	3		736	552896.75	1100896.75	3	
657	552838.53	1100937.12	4		737	552896.85	1100899.46	3	
658	552838.81	1100936.56	3		738	552896.94	1100898.96	4	
659	552840.44	1100892.05	3		739	552897.33	1100896.89	3	
660	552840.65	1100892.61	3		740	552900.15	1100957.05	3	
661	552843.69	1100890.72	3		741	552904.49	1100958.59	3	
662	552843.87	1100891.30	3		742	552904.72	1100898.63	3	
663	552845.03	1100938.78	3		743	552905.16	1100901.08	3	
664	552845.18	1100938.20	3		744	552905.21	1100900.61	4	

SEZNAM SOUŘADNIC: (S-JTSK)

Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN			Poznámka	Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN			Poznámka
	Y	X	kód kval.			Y	X	kód kval.	
745	552905.36	1100901.73	3		825	552992.46	1100982.16	3	
746	552905.72	1100899.76	4		826	552992.54	1100981.56	3	
747	552905.75	1100901.19	3		827	552992.62	1100918.61	3	
748	552905.92	1100900.34	3		828	552992.80	1100917.89	4	
749	552907.61	1100902.11	3		829	552993.20	1100965.56	3	
750	552907.73	1100901.51	3		830	552993.21	1100918.73	3	
751	552908.26	1100960.05	3		831	552993.22	1100916.08	3	
752	552911.39	1100902.93	3		832	552993.47	1100966.10	3	
753	552911.51	1100902.35	3		833	552994.04	1100919.54	3	
754	552915.44	1100968.66	3		834	552994.06	1100918.92	3	
755	552915.84	1100963.20	3		835	552994.20	1100965.13	3	
756	552916.06	1100968.76	3		836	552994.47	1100965.72	3	
757	552916.06	1100962.64	3		837	552994.64	1100966.77	3	
758	552916.87	1100965.58	3		838	552994.83	1100919.40	3	
759	552917.39	1100965.88	3		839	552994.85	1100918.78	3	
760	552917.85	1100964.26	4		840	552995.19	1100965.07	3	
761	552918.19	1100964.81	4		841	552996.26	1100966.53	3	
762	552918.50	1100964.40	3		842	552998.23	1100983.11	3	
763	552918.51	1100963.77	3		843	553000.03	1100920.61	3	
764	552921.48	1100904.99	3		844	553000.16	1100920.03	3	
765	552921.60	1100904.41	3		845	553003.06	1100983.80	3	
766	552924.91	1100966.21	3		846	553003.10	1100983.20	3	
767	552926.90	1100966.88	3		847	553004.93	1100983.83	3	
768	552930.92	1100906.26	3		848	553004.97	1100983.23	3	
769	552930.99	1100906.88	3		849	553005.71	1100921.80	3	
770	552931.05	1100905.61	4		850	553005.83	1100921.22	3	
771	552931.22	1100904.81	3		851	553008.38	1100984.26	3	
772	552931.51	1100906.38	3		852	553008.46	1100983.66	3	
773	552931.64	1100905.73	4		853	553008.48	1100918.98	3	
774	552931.85	1100968.95	4		854	553008.66	1100921.84	3	
775	552932.30	1100968.44	3		855	553008.77	1100922.48	3	
776	552934.10	1100907.51	3		856	553009.00	1100920.13	4	
777	552934.22	1100906.93	3		857	553009.25	1100921.97	3	
778	552936.66	1100970.11	3		858	553009.67	1100920.14	3	
779	552936.82	1100969.53	3		859	553014.06	1100985.19	3	
780	552939.67	1100908.64	3		860	553014.16	1100984.60	3	
781	552939.74	1100970.44	3		861	553014.30	1100923.66	3	
782	552939.79	1100908.06	3		862	553014.43	1100923.08	3	
783	552939.98	1100971.15	4		863	553017.59	1100985.89	3	
784	552948.10	1100976.03	3		864	553017.71	1100985.31	3	
785	552948.68	1100976.19	3		865	553019.47	1100924.84	3	
786	552948.76	1100973.63	3		866	553019.61	1100924.26	3	
787	552949.21	1100973.13	3		867	553024.00	1100990.95	3	
788	552949.34	1100973.77	3		868	553024.05	1100989.60	3	
789	552951.10	1100910.96	3		869	553024.59	1100991.07	3	
790	552951.22	1100910.38	3		870	553024.65	1100989.72	3	
791	552955.49	1100975.11	3		871	553024.81	1100987.44	3	
792	552958.41	1100911.81	3		872	553025.21	1100986.92	3	
793	552958.58	1100912.45	3		873	553025.43	1100987.48	3	
794	552959.00	1100911.93	3		874	553027.29	1100986.55	3	
795	552959.38	1100975.94	3		875	553027.30	1100987.15	3	
796	552959.49	1100909.76	4		876	553028.66	1100926.96	3	
797	552961.33	1100913.00	3		877	553028.80	1100926.38	3	
798	552961.45	1100912.42	3		878	553032.61	1100987.92	3	
799	552962.58	1100976.38	3		879	553032.67	1100987.32	3	
800	552966.29	1100914.04	3		880	553033.97	1100925.05	3	
801	552966.41	1100913.46	3		881	553034.04	1100926.99	4	
802	552972.12	1100979.52	3		882	553034.06	1100927.77	3	
803	552972.23	1100978.36	3		883	553034.23	1100928.44	3	
804	552972.82	1100978.49	3		885	553034.58	1100925.19	3	
805	552973.01	1100915.33	3		886	553034.71	1100927.15	4	
806	552973.13	1100914.75	3		887	553034.76	1100927.94	3	
807	552979.70	1100979.49	4		888	553035.39	1100987.55	3	
808	552983.13	1100917.34	3		889	553035.47	1100988.15	3	
809	552983.25	1100916.76	3		890	553036.70	1100987.10	4	
810	552984.07	1100981.13	3		891	553037.37	1100986.88	3	
811	552984.19	1100980.53	3		892	553037.43	1100987.50	3	
812	552987.64	1100918.27	3		893	553041.76	1100930.08	3	
813	552987.76	1100917.69	3		894	553041.88	1100929.50	3	
814	552988.15	1100981.02	4		895	553043.47	1100995.77	3	
815	552988.30	1100981.71	4		896	553044.16	1100995.30	4	
816	552988.67	1100978.02	3		897	553044.41	1100990.43	3	
817	552988.95	1100981.18	4		898	553044.99	1100990.67	4	
818	552989.27	1100978.10	3		899	553045.32	1100989.35	3	
819	552989.97	1100968.63	7		900	553045.52	1100990.05	4	
820	552990.37	1100967.49	7		901	553045.61	1100988.42	3	
821	552990.64	1100968.72	7		902	553045.86	1100989.65	3	
822	552990.97	1100967.74	3		903	553046.03	1100987.86	3	
823	552991.09	1100966.80	3		904	553046.23	1100988.47	3	
824	552991.45	1100967.28	3		905	553048.59	1100929.52	3	

SEZNAM SOUŘADNIC: (S-JTSK)

Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN			Poznámka	Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN			Poznámka
	Y	X	kód kval.			Y	X	kód kval.	
906	553048.67	1100928.42	3		987	553075.07	1100939.91	3	
907	553048.80	1100931.02	3		988	553075.31	1101229.22	7	
908	553048.91	1100930.04	4		989	553075.33	1101229.83	7	
909	553049.21	1100929.35	4		990	553075.58	1100938.17	3	
910	553049.26	1100928.57	3		991	553075.78	1100989.53	4	
911	553049.40	1100931.15	3		992	553075.80	1101230.66	3	
912	553049.58	1100930.00	3		993	553075.85	1100958.27	3	
913	553050.94	1100932.10	3		994	553075.90	1101229.90	3	
914	553051.09	1100931.51	3		995	553076.16	1100938.60	4	
915	553052.70	1100988.77	4		996	553076.38	1100957.88	3	
916	553054.75	1100932.55	3		997	553076.39	1101230.73	3	
917	553054.78	1100931.91	4		998	553076.41	1100937.85	4	
918	553056.61	1100990.99	3		999	553076.43	1101230.44	3	
919	553056.65	1100989.03	4		1000	553076.50	1101229.92	3	
920	553056.82	1100989.62	3		1001	553076.51	1100958.47	3	
921	553056.85	1100988.31	3		1002	553076.57	1101229.39	3	
922	553057.20	1100991.08	3		1003	553077.07	1100964.18	3	
923	553057.28	1100989.04	4		1004	553077.65	1100964.06	3	
924	553057.44	1100989.58	3		1005	553077.81	1100971.83	3	
925	553057.45	1100933.78	3		1006	553077.99	1100973.42	3	
926	553058.75	1100998.81	4		1007	553078.10	1100969.18	3	
927	553059.24	1100995.31	3		1008	553078.15	1100970.68	3	
928	553059.82	1100995.45	3		1009	553078.43	1100971.89	3	
929	553060.38	1100991.56	3		1010	553078.59	1100973.34	3	
930	553060.60	1101231.34	3		1011	553078.67	1100978.62	4	
931	553060.76	1101230.06	3		1012	553078.68	1100990.06	4	
932	553060.94	1100991.78	3		1013	553078.70	1100969.11	3	
933	553061.21	1101231.30	3		1014	553078.75	1100970.76	3	
934	553061.33	1101230.36	3		1015	553078.85	1100989.46	3	
935	553061.54	1100989.14	4		1016	553078.85	1100957.82	4	
936	553061.69	1101229.23	3		1017	553079.29	1100978.62	4	
937	553061.85	1100934.79	7		1018	553079.81	1100957.80	3	
938	553061.88	1100935.55	3		1019	553080.00	1100957.37	3	
940	553061.94	1101229.81	3		1020	553080.09	1100989.59	3	
941	553062.19	1100989.15	4		1021	553080.19	1100958.40	3	
942	553062.38	1100935.08	3		1022	553080.38	1100957.99	4	
943	553062.44	1100933.19	3		1023	553080.39	1100990.22	3	
944	553062.79	1101241.04	3		1024	553080.55	1100957.62	3	
945	553063.37	1101240.91	3		1025	553080.74	1100989.61	3	
946	553063.67	1100989.19	4		1026	553087.52	1100990.06	4	
947	553063.87	1100988.51	3		1027	553088.73	1100989.43	3	
948	553063.95	1101229.07	3		1028	553090.93	1101000.28	4	
949	553063.99	1101229.67	3		1029	553091.03	1100989.50	3	
950	553064.03	1101246.16	3		1030	553091.06	1100990.23	4	
951	553064.39	1100989.98	3		1031	553091.17	1100991.01	3	
952	553064.50	1100989.21	4		1032	553091.57	1101000.19	3	
953	553064.64	1101246.15	3		1033	553091.61	1100989.85	3	
954	553065.02	1100990.16	3		1034	553091.61	1101001.43	3	
955	553065.12	1100989.56	3		1035	553091.61	1100998.32	4	
956	553066.72	1100937.17	3		1036	553091.79	1100990.27	4	
957	553066.90	1100936.59	3		1037	553092.01	1101000.93	3	
958	553069.00	1100990.32	4		1038	553092.98	1101001.92	3	
959	553069.10	1100989.69	4		1039	553093.14	1101001.34	3	
960	553069.46	1100937.93	3		1040	553096.58	1101004.51	4	
961	553069.66	1100937.36	3		1041	553097.01	1101002.59	3	
962	553069.78	1100996.22	3		1042	553097.12	1101001.99	3	
963	553070.23	1100998.23	3		1043	553097.67	1101002.40	3	
964	553070.32	1100996.94	3		1044	553097.94	1100993.86	3	
965	553070.48	1100996.36	3		1045	553098.17	1100994.54	3	
966	553070.88	1100997.04	3		1046	553098.50	1100992.39	3	
967	553071.50	1100993.43	3		1047	553098.77	1100993.65	3	
968	553071.60	1101229.34	3		1048	553098.77	1100994.58	3	
969	553071.63	1101228.74	3		1049	553098.95	1101215.26	3	
970	553072.08	1100993.59	3		1050	553099.14	1100992.62	3	
971	553072.22	1100990.24	3		1051	553099.28	1101215.52	3	
972	553072.58	1100945.81	3		1052	553100.58	1101210.95	7	
973	553072.75	1100946.48	3		1053	553100.62	1101211.99	7	
974	553072.82	1100944.27	3		1054	553105.24	1101198.58	7	
975	553072.84	1100990.22	3		1055	553105.67	1101198.59	7	
976	553073.19	1100945.79	3		1056	553105.87	1101196.90	3	
977	553073.31	1100946.28	3		1057	553106.17	1101196.10	7	
978	553073.38	1100947.90	3		1058	553106.47	1101195.34	7	
979	553073.40	1100944.41	3		1059	553106.48	1101196.41	7	
980	553073.62	1100941.95	3		1060	553110.04	1101185.86	3	
981	553073.94	1100947.70	3		1061	553110.41	1101186.01	3	
982	553074.18	1100942.15	3		1062	553116.56	1101169.94	7	
983	553074.29	1100951.39	3		1063	553117.38	1101168.99	7	
984	553074.42	1100939.93	3		1064	553121.65	1101157.52	3	
985	553074.70	1100939.39	3		1065	553121.81	1101156.42	3	
986	553074.87	1100951.25	3		1066	553122.26	1101157.53	3	

SEZNAM SOUŘADNIC: (S-JTSK)

Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN			Poznámka	Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN			Poznámka
	Y	X	kód kval.			Y	X	kód kval.	
1067	553122.35	1101156.86	3		1147	553228.44	1100885.35	3	
1068	553126.04	1101154.87	3		1148	553228.45	1100979.23	3	
1069	553126.22	1101155.44	3		1149	553228.54	1100884.29	3	
1070	553127.22	1101155.20	7		1150	553234.16	1100886.33	3	
1071	553127.76	1101154.35	7		1151	553234.20	1100885.73	3	
1072	553128.14	1101154.98	3		1152	553240.07	1100886.67	3	
1073	553133.34	1101155.37	3		1153	553240.11	1100886.07	3	
1074	553133.34	1101154.77	3		1154	553241.36	1100977.60	3	
1075	553137.47	1101154.55	3		1155	553241.40	1100978.20	3	
1076	553137.48	1101155.15	3		1156	553247.44	1100977.84	3	
1077	553140.25	1101154.61	3		1157	553247.50	1100979.03	3	
1078	553140.89	1101155.64	3		1158	553247.88	1100977.22	3	
1079	553140.96	1101153.78	3		1159	553248.71	1100978.68	7	
1080	553141.47	1101154.09	3		1160	553248.72	1100978.99	7	
1081	553159.15	1100978.39	4		1161	553248.83	1100886.50	3	
1082	553159.21	1100979.17	3		1162	553249.05	1100887.11	3	
1083	553162.97	1100978.87	4		1163	553249.23	1100885.33	3	
1084	553169.04	1100978.52	3		1164	553249.45	1100886.54	3	
1085	553175.56	1100978.13	4		1165	553249.80	1100885.52	3	
1086	553182.20	1100977.81	3		1166	553254.81	1100887.53	3	
1087	553183.48	1100869.75	3		1167	553254.85	1100886.93	3	
1088	553183.48	1100871.51	3		1168	553256.96	1100844.89	3	
1089	553184.08	1100869.89	3		1169	553257.04	1100848.69	3	
1090	553184.08	1100871.31	3		1170	553257.06	1100845.68	3	
1091	553184.14	1100872.39	3		1171	553257.64	1100848.55	3	
1092	553184.15	1100868.46	3		1172	553257.66	1100845.36	3	
1093	553184.46	1100871.81	3		1173	553258.18	1100851.06	3	
1094	553184.69	1100868.73	3		1174	553258.56	1100887.09	3	
1095	553187.28	1100872.59	7		1175	553258.66	1100850.66	3	
1096	553187.30	1100871.98	7		1176	553259.15	1100887.72	3	
1097	553190.31	1100977.37	3		1177	553259.24	1100886.15	3	
1098	553192.78	1100977.42	3		1178	553259.34	1100877.60	3	
1099	553193.03	1100976.76	4		1179	553259.43	1100887.13	3	
1100	553194.22	1100977.64	3		1180	553259.94	1100877.65	3	
1101	553196.47	1100873.01	3		1181	553259.99	1100870.11	3	
1102	553196.51	1100872.41	3		1182	553260.35	1100863.15	3	
1103	553197.30	1100873.10	3		1183	553260.35	1100852.69	3	
1104	553197.50	1100873.30	3		1184	553260.66	1100869.49	7	
1105	553197.58	1100872.52	3		1185	553260.79	1100852.27	3	
1106	553197.73	1100877.71	3		1186	553260.84	1100854.06	7	
1107	553197.88	1100882.30	3		1187	553260.88	1100853.41	3	
1108	553198.08	1100873.04	3		1188	553261.62	1100853.42	7	
1109	553198.22	1100883.30	7		1189	553263.71	1100887.95	3	
1110	553198.33	1100877.69	3		1190	553263.75	1100887.35	3	
1111	553198.48	1100882.20	3		1191	553267.80	1100887.54	3	
1112	553198.68	1100882.78	3		1192	553267.85	1100886.30	3	
1113	553199.43	1100882.95	3		1193	553268.14	1100888.16	3	
1114	553199.48	1100882.48	3		1194	553268.40	1100887.58	3	
1115	553199.59	1100883.60	3		1195	553268.45	1100886.32	3	
1116	553199.65	1100978.79	3		1196	553277.19	1100888.70	3	
1117	553199.76	1100978.21	3		1197	553277.22	1100888.10	3	
1118	553200.02	1100883.16	3		1198	553279.71	1100888.20	3	
1119	553200.08	1100882.54	3		1199	553279.73	1100888.80	3	
1120	553200.64	1100884.23	3		1200	553281.33	1100888.04	3	
1121	553200.82	1100883.65	3		1201	553281.35	1100888.64	3	
1122	553202.81	1100979.30	3		1202	553287.31	1100888.21	3	
1123	553202.93	1100978.72	3		1203	553287.33	1100886.28	3	
1124	553204.59	1100884.56	3		1204	553287.59	1100888.82	3	
1125	553204.63	1100883.96	3		1205	553287.91	1100888.22	3	
1126	553206.46	1100980.08	3		1206	553287.94	1100886.29	3	
1127	553206.56	1100979.48	3		1207	553297.55	1100888.16	3	
1128	553207.83	1100980.24	3		1208	553297.61	1100888.76	3	
1129	553207.85	1100979.64	3		1209	553298.86	1100887.94	3	
1130	553211.26	1100979.46	3		1210	553299.02	1100888.52	3	
1131	553211.30	1100980.06	3		1211	553300.22	1100887.40	3	
1132	553212.99	1100884.44	3		1212	553300.38	1100887.98	3	
1133	553213.04	1100883.34	3		1213	553301.96	1100887.18	3	
1134	553213.32	1100885.06	3		1214	553301.98	1100887.78	3	
1135	553213.59	1100884.48	3		1215	553304.47	1100887.91	3	
1136	553213.64	1100883.36	3		1216	553304.62	1100887.32	3	
1137	553216.89	1100979.11	3		1217	553304.74	1100886.27	7	
1138	553216.91	1100979.71	3		1218	553304.79	1100885.86	3	
1139	553219.17	1100885.47	3		1219	553305.22	1100887.35	3	
1140	553219.21	1100884.87	3		1220	553305.34	1100886.30	7	
1141	553220.59	1100979.01	4		1221	553305.38	1100885.93	3	
1142	553222.06	1100979.63	4		1222	553309.89	1100888.19	3	
1143	553227.84	1100885.31	3		1223	553309.93	1100887.59	3	
1144	553227.94	1100884.23	3		1224	553317.26	1100888.68	3	
1145	553228.14	1100885.93	3		1225	553317.30	1100888.08	3	
1146	553228.41	1100978.63	3		1226	553321.89	1100888.91	3	

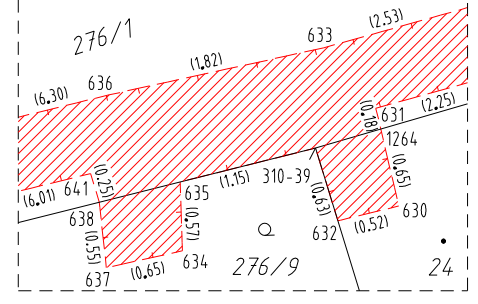
SEZNAM SOUŘADNIC: (S-JTSK)

Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN			Poznámka
	Y	X	kód kval.	
1227	553321.92	1100888.31	3	
1228	553329.07	1100889.25	3	
1229	553329.13	1100888.65	3	
1230	553330.01	1100895.88	3	
1231	553330.16	1100901.88	3	
1232	553330.73	1100894.60	3	
1233	553330.76	1100901.74	3	
1234	553330.85	1100889.50	3	
1235	553330.86	1100903.20	3	
1236	553331.17	1100895.93	3	
1237	553331.18	1100888.94	3	
1238	553331.33	1100894.64	3	
1239	553331.39	1100902.91	3	
1240	553331.45	1100889.55	3	
1241	553336.17	1100889.79	3	
1242	553336.18	1100889.12	3	
1243	553336.45	1100887.90	7	
1244	553336.88	1100889.45	3	
1245	553337.00	1100885.11	3	
1246	553337.05	1100887.93	7	
1247	553337.18	1100878.84	3	
1248	553337.36	1100878.26	3	
1249	553337.58	1100885.23	3	
1250	553338.13	1100879.14	3	
1251	553338.81	1100878.73	3	
1252	553044.78	1100989.99	4	
1253	553025.05	1100988.58	4	
1254	553024.45	1100988.46	4	
1255	552989.09	1100979.87	4	
1256	552979.28	1100980.01	4	
1257	552961.10	1100976.18	4	
1258	552953.95	1100974.77	4	
1259	552949.03	1100974.91	4	
1260	552948.44	1100974.80	4	
1261	552947.18	1100973.18	4	
1262	552884.71	1100951.34	4	
1263	552854.17	1100941.29	4	
1264	552826.73	1100934.40	4	
1265	552783.42	1100923.84	4	
1266	552782.84	1100923.67	4	
1267	552780.87	1100923.11	4	
1268	552780.30	1100922.93	4	
1269	552772.06	1100920.30	4	
1270	552771.50	1100920.12	4	
1271	552734.28	1100886.25	4	
1272	552686.40	1100879.90	4	
1273	552871.60	1100893.62	4	
1274	553258.82	1100883.89	7	
1275	553259.42	1100883.92	7	
1276	552721.47	1100883.02	3	





detail "B"



3.

"B"

51/1

274

276/1

276/7

276/9

20/1

20/2

21

17

19

24

46

11

65

66

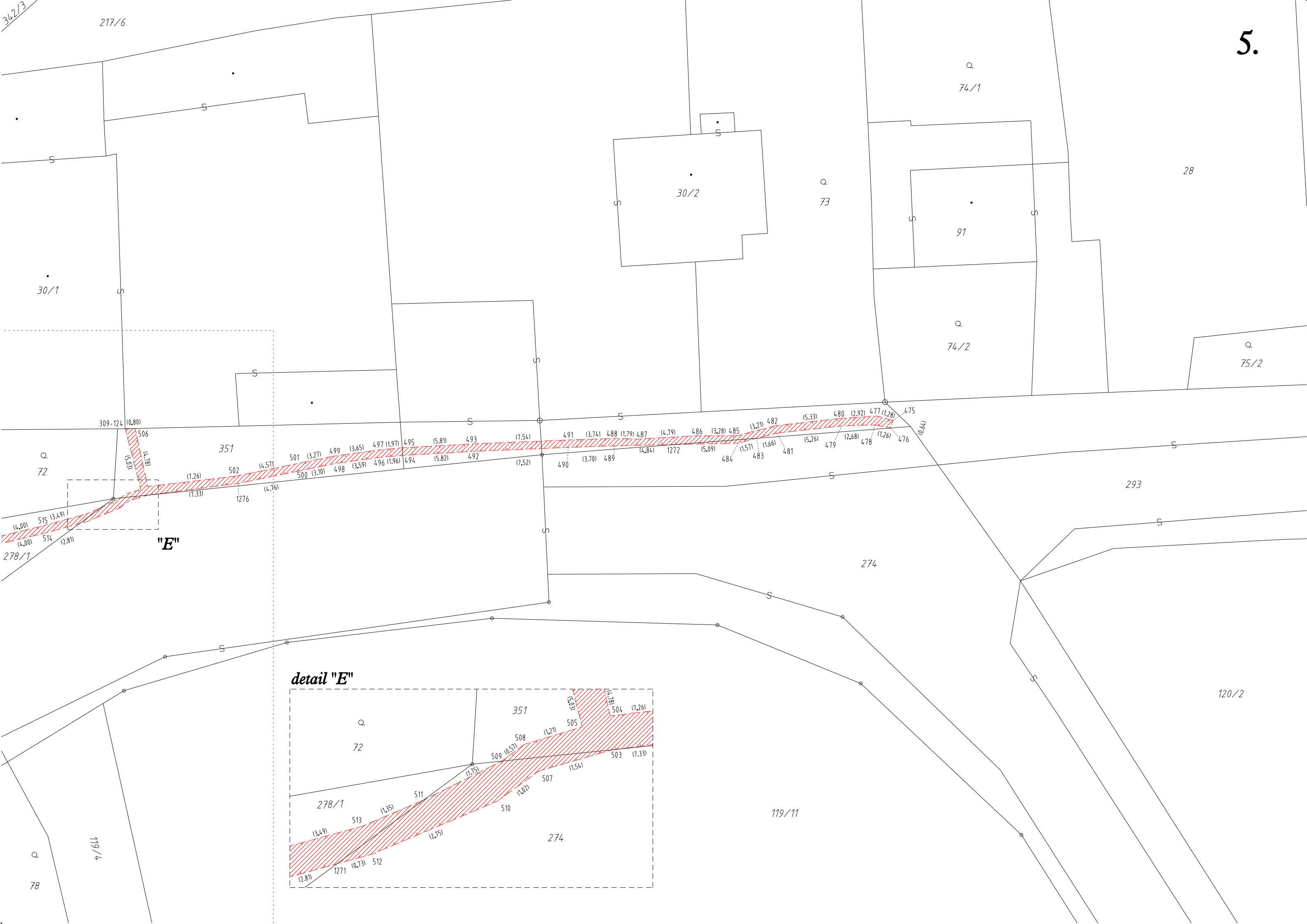
24



342/3

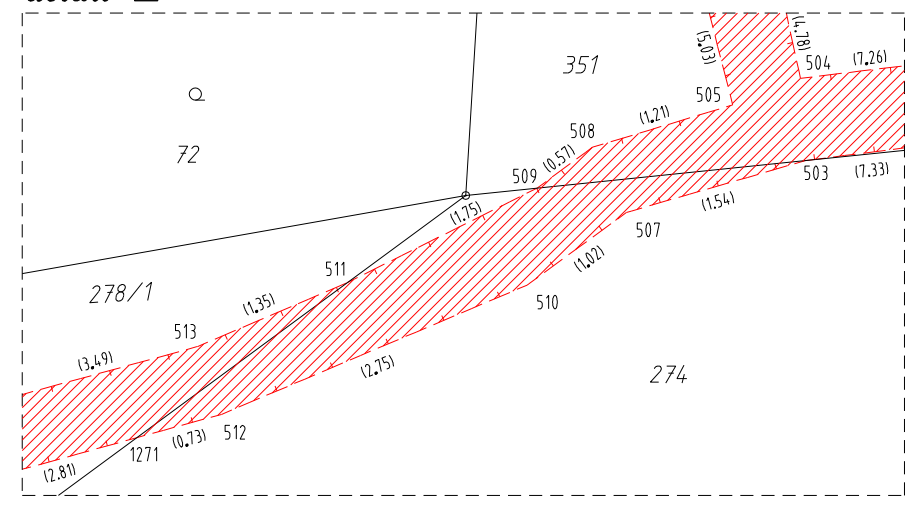
217/6

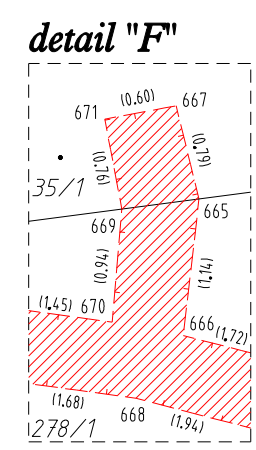
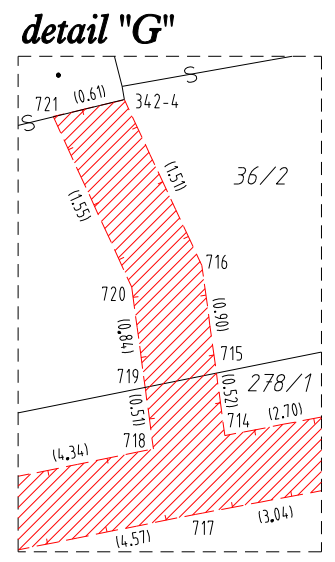
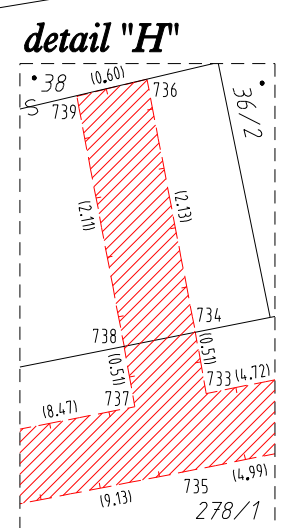
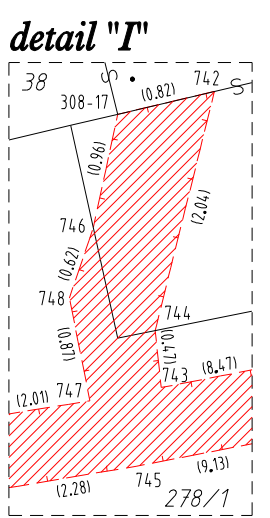
5.



"E"

detail "E"

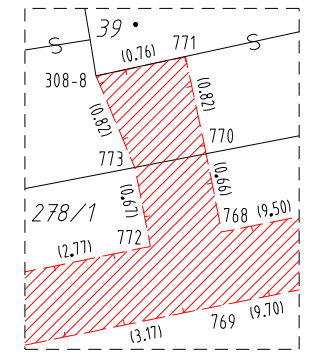




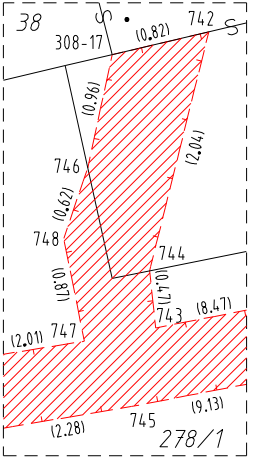


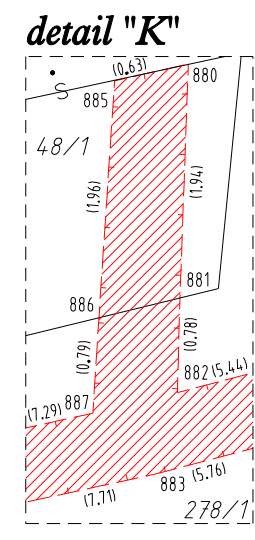
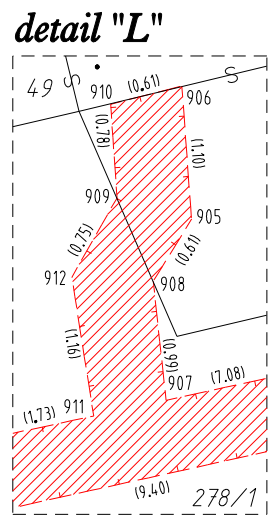
7.

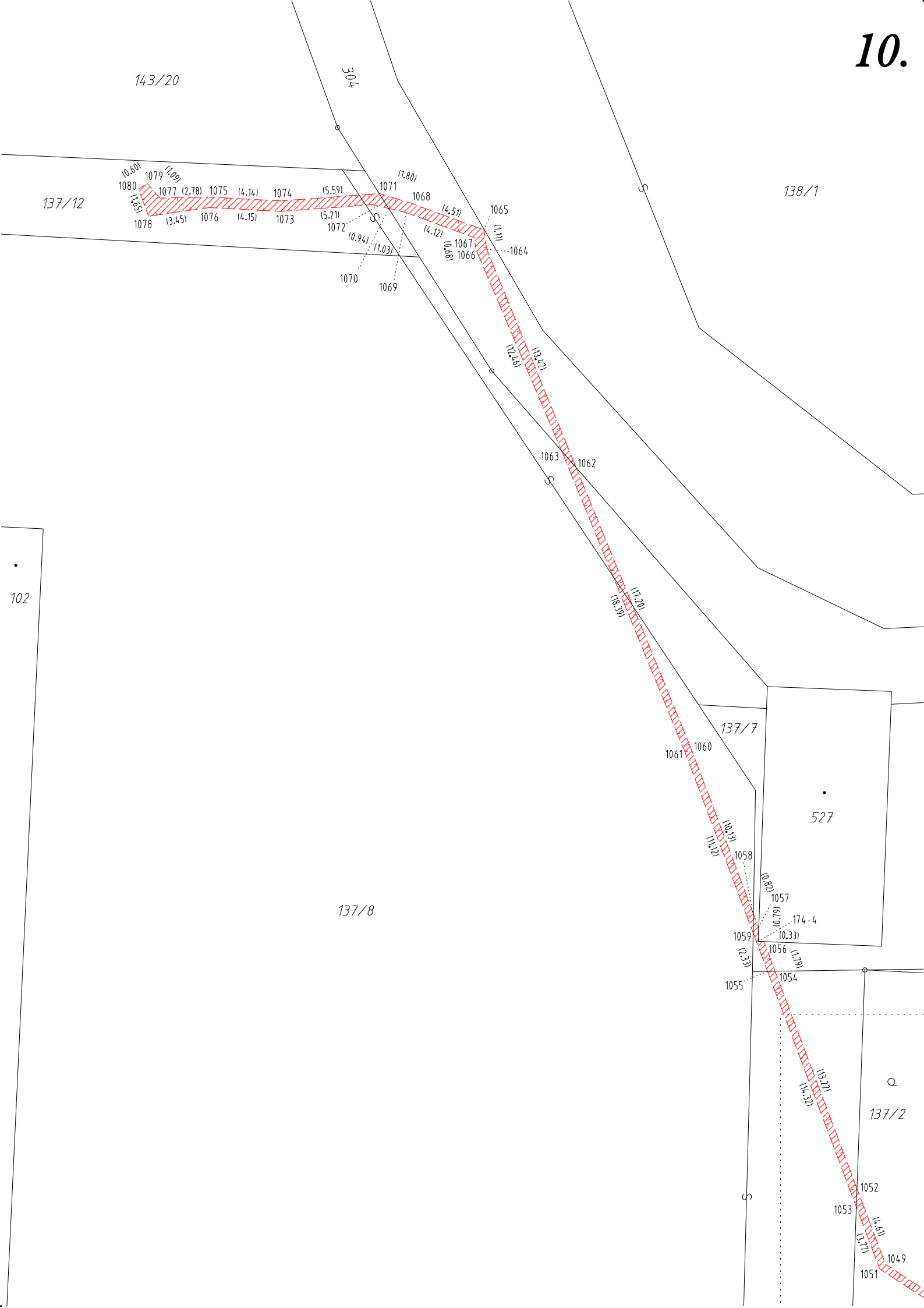
detail "J"



detail "I"







143/20

304

137/12

138/1

1080

1079

1077

1075

1074

1073

1072

1070

1069

1071

1068

1065

1064

1063

1062

1061

1060

1058

1057

174-4

1056

1055

1054

1053

1052

1051

1049

102

137/8

137/7

527

137/2

1053

1052

1051

1049

11.

197/38

197/39

197/39

197/40

197/41

10/5

54/1

7/1

283

7/2

11
8/1

1/872

274

1158 (6.53) 1154 (12.99) 114.6 (7.83) 114.1 (3.70) 1137 (5.64) 1130 (3.41) 1129 (1.30) 1127 (3.71) 1123 (3.21) 1117 (6.89) 1099 (23.12) 312-56 (7.02) 312-55 (3.79) 1081 (10.78)
 1159 (1.67) 1156 (6.05) 1155 (12.99) 114.8 (6.40) 114.2 (5.15) 1138 (5.62) 1131 (3.47) 1128 (1.38) 1126 (3.73) 1122 (3.20) 1116 (5.55) 1100 (1.46) 1098 (2.47) 1097 (8.12) 1086 (6.65) 1085 (6.53) 1084 (6.08) 1083 (3.77) 1082

275/1

5

56

2

145/3

145/2

Q

2

