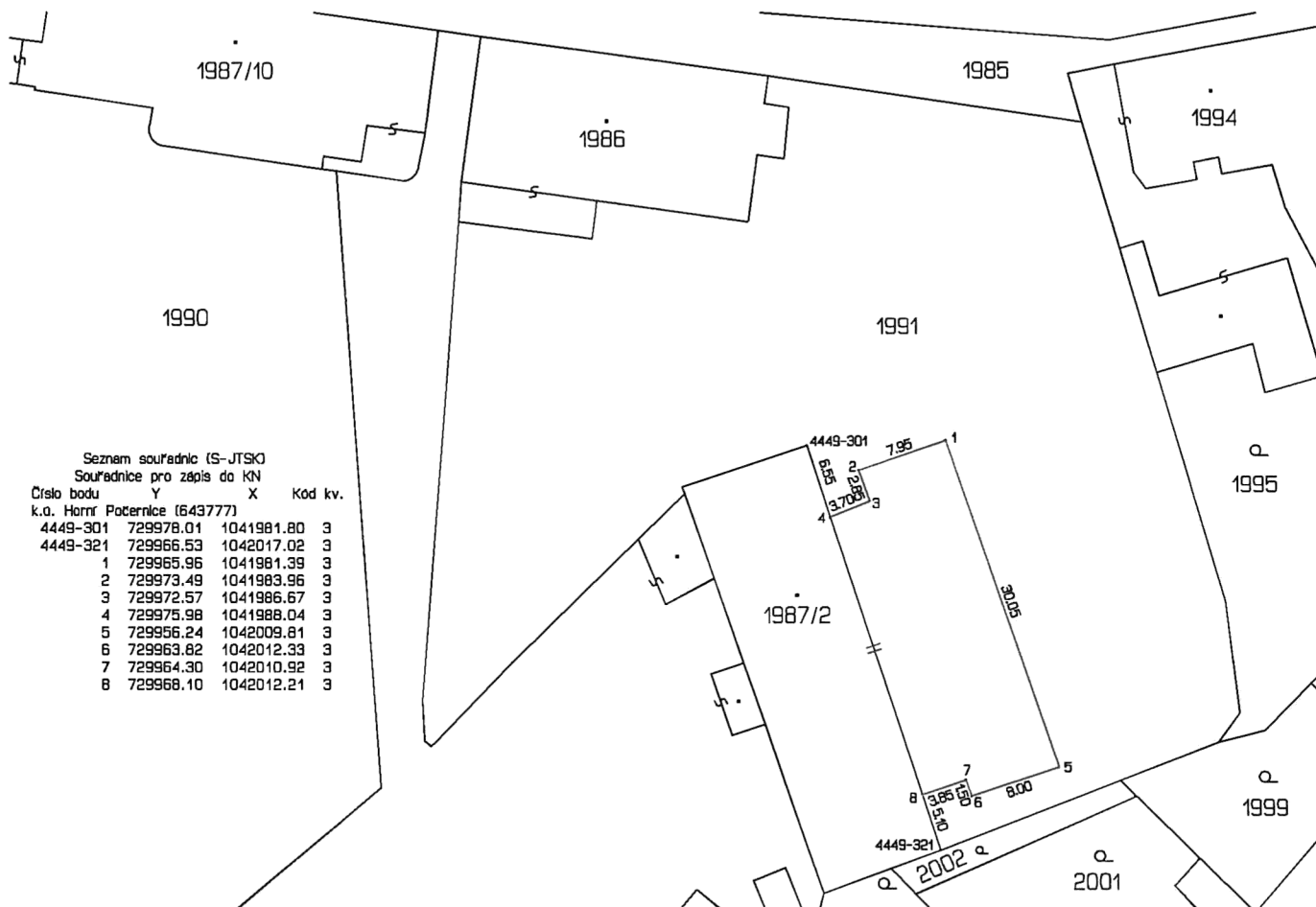
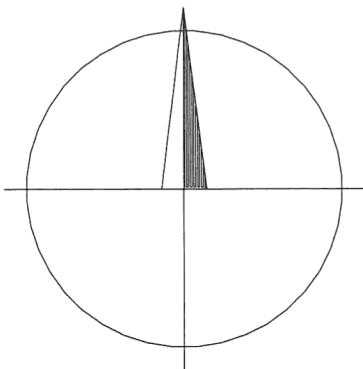


VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ														
Dosavadní stav					Nový stav									
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Typ stavby Způsob využití	Zpús. určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů				
	ha	m <sup>2</sup>			ha	m <sup>2</sup>				Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	dřívější poz. evidenci	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu ha m <sup>2</sup>	
1987/2 1991	4 27	14 71	zast. pl. ostat. pl. jiná plocha	1987/2 1991	7 24	51 34	zast. pl. ostat. pl. jiná plocha	bez čp/če jiná st.	2 2	1987/2 1991	2757 2757	4 27	14 71	celá celá
	31	85			31	85						31	85	



GEOMETRICKÝ PLÁN pro změnu obvodu budovy	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:		Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	
	Jméno, příjmení:	[redacted]	Jméno, příjmení:	[redacted]
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů:	2506/2010	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů:	2506/2010
	Dne: 18. července 2019	Číslo: 234/2019	Dne: 26.7.2019	Číslo: 226/2019
Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.		Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.		
Vyhotovitel: [redacted]	Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.		[redacted]	
Číslo plánu: 5544-B208/2018	KÚ pro hlavní město Prahu KP Praha		[redacted]	
Okres: Praha	PGP-3420/2019-101		[redacted]	
Obec: Praha	2019.07.22 10:44:24 CEST		[redacted]	
Kat. území: Horní Počernice				
Mapový list: Praha I-0/33, I-1/11				
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem: rohů budovy				

zaměřil	graficky zpracoval	výškový systém	Bpv	č. zakázky	B208/18
		souřadnicový systém	JTSK		
objednavatel	První KEY-STAV a.s., Lánská 128, Třinec				
investor	Městská část Praha 20, Jívanská 647/10, P9-Horní Počernice				
název akce	Praha 9-Horní Počernice, Rekonstrukce a přístavba "Stodoly" v areálu Chvalské Tvrze, č.parc. 1987/2 a 1991			datum	srpen 2019
obsah výkresu	Zaměření skutečného stavu ing. sítě (voda, elektrika, dešťová kanalizace) zaměřeno po záhozu			měřítko	1 : 200
				počet A4	2x



Seznam souřadnic a výšek

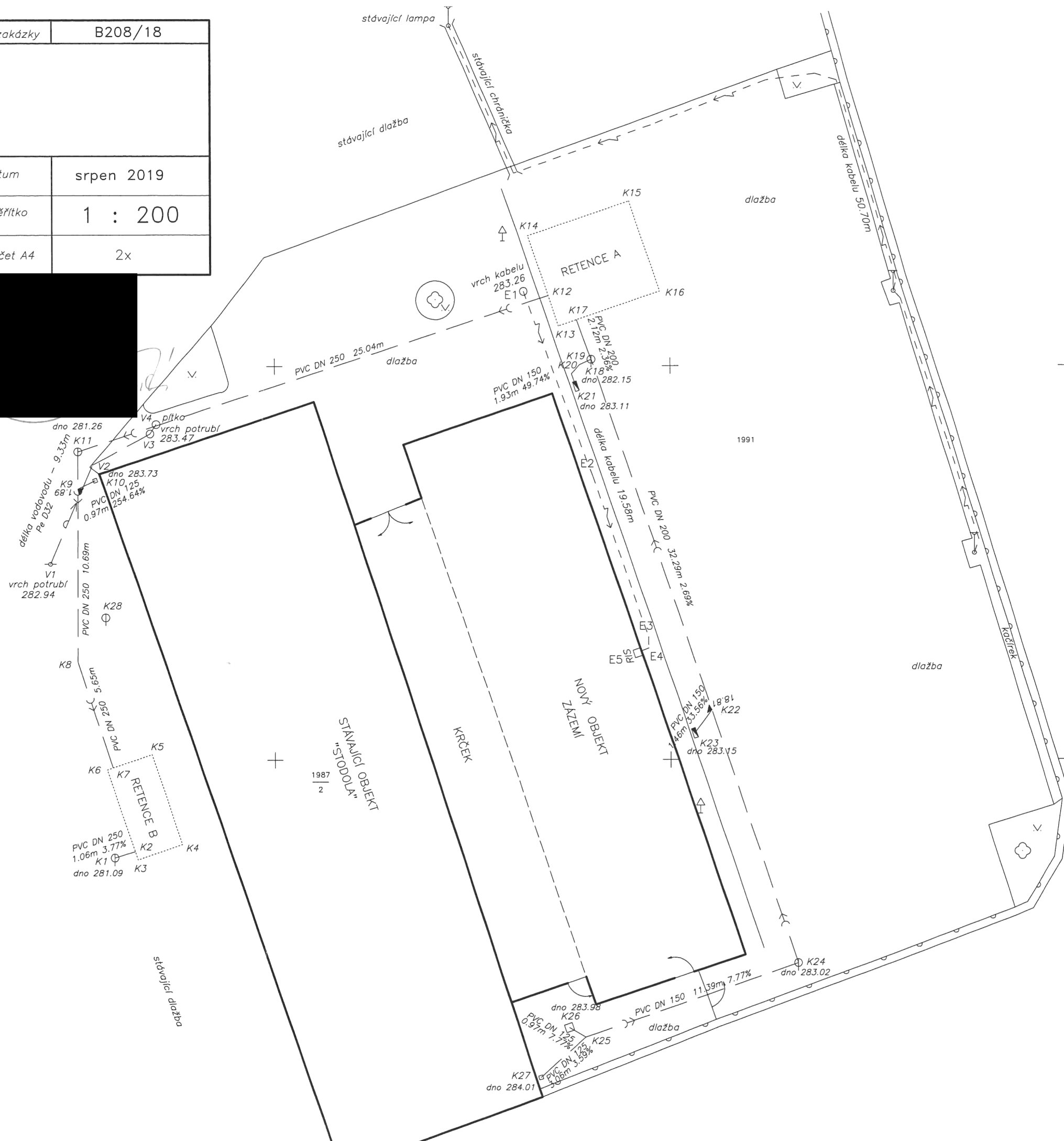
Č.b.	Y	X	Z
E1	729967.41	1041976.24	283.96
E2	729963.93	1041985.57	283.65
E3	729961.13	1041993.76	283.62
E4	729961.12	1041994.33	283.73
E5	729961.48	1041994.49	283.68
E6	729944.64	1041989.51	284.25
E7	729944.42	1041988.82	283.76
E8	729946.03	1041983.74	283.86
E9	729948.37	1041976.62	283.89
E10	729948.73	1041976.25	284.25
E11	729948.58	1041975.66	283.88
E12	729951.55	1041965.55	283.56
E13	729952.62	1041965.22	282.71
E14	729955.13	1041965.56	282.80
E15	729960.96	1041967.85	282.85
E16	729967.88	1041970.28	282.91
E17	729971.11	1041962.70	282.83

Seznam souřadnic a výšek

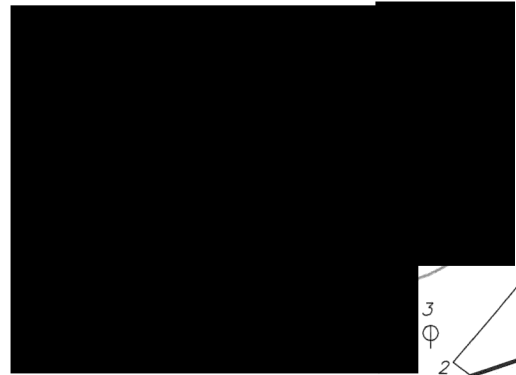
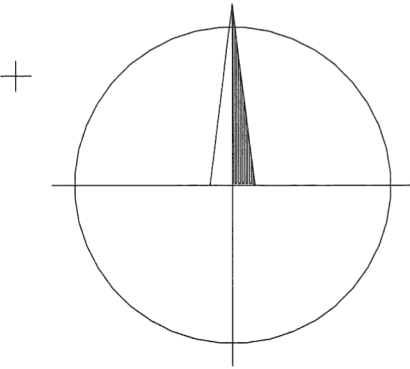
Č.b.	Y	X	Z
V1	729991.33	1041990.00	283.79
V2	729989.21	1041984.97	282.92
V3	729986.30	1041983.39	283.97
V4	729986.00	1041982.92	284.06

Seznam souřadnic a výšek

Č.b.	Y	X	Z
K1	729988.12	1042004.90	283.74
K2	729987.10	1042004.59	281.13
K3	729986.96	1042005.00	282.54
K4	729984.69	1042004.23	282.54
K5	729986.23	1041999.68	282.54
K6	729988.50	1042000.46	282.54
K7	729988.20	1042000.35	281.26
K8	729989.96	1041994.98	281.26
K9	729989.94	1041986.18	281.26
K10	729989.07	1041985.76	283.97
K11	729989.94	1041984.29	283.98
K12	729966.16	1041976.46	281.26
K13	729965.63	1041977.99	282.67
K14	729967.19	1041973.45	282.67
K15	729962.08	1041971.70	282.67
K16	729960.52	1041976.24	282.67
K17	729964.73	1041977.68	282.10
K18	729964.00	1041979.67	283.87
K19	729964.58	1041979.95	
K20	729964.99	1041980.40	
K21	729964.77	1041981.03	283.81
K22	729957.92	1041997.47	283.91
K23	729958.78	1041998.65	283.85
K24	729953.56	1042010.23	283.97
K25	729964.32	1042013.98	283.90
K26	729965.16	1042013.50	284.16
K27	729966.60	1042016.02	284.28
K28	729988.56	1041992.74	283.88



zaměřil	graficky zpracoval	výškový systém	Bpv	č. zakázky	B208/18
		souřadnicový systém	JTSK		
objednavatel	První KEY-STAV a.s., Lánská 128, Třinec			datum	srpen 2019
investor	Městská část Praha 20, Jívanská 647/10, P9-Horní Počernice			měřítko	1 : 200
název akce	Praha 9-Horní Počernice, Rekonstrukce a přístavba "Stodoly" v areálu Chvalseké Tvrze, č.parc. 1987/2 a 1991			počet A4	2x
obsah výkresu	Zaměření skutečného stavu provedení stavby				



Seznam souřadnic a výšek

Č.b.	Y	X	Z
1	729988.87	1041985.43	283.97
2	729989.34	1041985.07	283.87
3	729989.94	1041984.29	283.98
4	729986.30	1041983.39	283.97
5	729986.00	1041982.92	284.06
6	729986.65	1041981.89	283.99
7	729986.48	1041982.22	284.02
8	729986.10	1041982.34	284.06
9	729982.79	1041981.31	284.03
10	729982.44	1041981.15	284.04
11	729982.37	1041980.71	284.05
12	729983.20	1041977.95	284.01
13	729980.52	1041974.52	284.07
14	729978.01	1041981.80	284.11
15	729973.49	1041983.96	284.25
16	729965.96	1041981.39	284.01
17	729971.52	1041977.59	284.02
18	729971.43	1041975.79	284.05
19	729972.82	1041976.52	284.07
20	729971.86	1041976.64	283.94
21	729968.77	1041970.21	283.99
22	729968.48	1041971.07	284.00
23	729968.44	1041973.71	283.98
24	729967.41	1041976.24	283.96
25	729964.77	1041981.03	283.81
26	729964.00	1041979.67	283.87
27	729961.86	1041967.72	283.91
28	729954.54	1041965.02	283.94
29	729951.78	1041964.06	283.90
30	729952.88	1041965.11	283.84
31	729954.11	1041966.52	283.92
32	729951.64	1041965.78	283.97
33	729951.35	1041965.69	284.14
34	729948.49	1041975.52	284.41
35	729948.85	1041975.65	284.15
36	729949.32	1041975.82	284.11
37	729948.90	1041976.99	284.09
38	729948.42	1041976.86	284.16
39	729948.73	1041976.25	284.25
40	729946.21	1041982.46	284.27
41	729946.68	1041982.57	284.22
42	729944.75	1041988.79	284.21
43	729945.28	1041988.93	284.18
44	729944.86	1041990.31	284.17
45	729944.36	1041990.15	284.19
46	729944.64	1041989.51	284.25
47	729942.02	1041996.15	284.22
48	729942.49	1041996.28	284.15
49	729940.24	1042002.00	284.23
50	729940.65	1042002.30	284.22
51	729943.95	1042003.33	284.18
52	729942.63	1042007.47	284.24
53	729941.98	1042007.19	284.22
54	729940.63	1042004.91	284.16
55	729942.23	1042004.63	284.26
56	729948.41	1042009.64	284.14
57	729952.24	1041998.68	283.96
58	729955.03	1041988.85	284.07
59	729958.01	1041979.27	284.08
60	729962.38	1041988.76	283.92

Seznam souřadnic a výšek

Č.b.	Y	X	Z
61	729958.78	1041998.65	283.85
62	729958.50	1042002.70	283.98
63	729953.56	1042010.23	283.97
64	729955.32	1042009.47	283.97
65	729956.24	1042009.81	284.01
66	729957.72	1042013.09	284.06
67	729957.95	1042012.46	284.06
68	729958.29	1042011.53	284.11
69	729965.16	1042013.50	284.16
70	729966.66	1042016.61	284.26
71	729966.60	1042016.02	284.28
72	729991.33	1041990.00	283.79
73	729988.56	1041992.74	283.88
74	729988.12	1042004.90	283.74
111	729971.11	1041962.70	282.83
119	729972.57	1041986.67	284.27
120	729975.98	1041988.04	284.26
122	729963.82	1042012.33	284.20
123	729964.30	1042010.92	284.22
124	729968.10	1042012.21	284.23
126	729966.53	1042017.02	284.26
127	729958.84	1042010.67	284.05
128	729959.85	1042011.01	284.07
129	729965.25	1042011.24	284.22
130	729975.14	1041987.70	284.27
131	729973.38	1041987.00	284.28

