

Bc.Tomáš Klein

Nový Malín-Mladoňov 103, 78803

telefon: 774 80 90 10

e-mail:geprak@geprak.cz

TECHNICKÁ ZPRÁVA

Číslo stavby: 21/2021

Název stavby: zaměření PD Prosenice

Geodetická firma:Bc.Tomáš Klein

Datum zaměření:4.3.2021

Katastrální území: Prosenice

Souřadnicový systém: JTSK

Výškový systém: Bpv

Kód charakteristiky přesnosti bodů: 3

Měřítko: 1:500

Přístroje a pomůcky: Leica RX900CSC, Trimble s5

Software: Geus 21.0

Předmět zakázky

Výškopisné a polohopisné zaměření v Bpv a S-JTSK pro zpracování projektové dokumentace.

1. Objednavatel

Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.
Nábřeží 4, 15056 Praha 5

2. Způsob měření

Metoda měření:

GNSS (Globální Navigační Satelitní Systém), Polární metoda

3. Podklady

Nebyly potřeba

4. Polohové a výškové určení

V rámci měřických prací na lokalitě byly dle objednání zaměřeny požadované body dle Ing. Jaroslava Hetmánka z firmy Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s. Odchytky pro zaměření polohopisu a výškopisu nebyly překročeny (kontrola opakovaných zaměřením několika vybraných bodů zájmového území). Přesnost určení jednotlivých podrobných bodů vyhovuje požadované přesnosti (kód kvality3) = přesnost určení jednotlivých bodů v poloze, tj max. povolená odchylka ($m_{xy}=14\text{cm}$) viz vyhláška č.31/1995 sb. kterou se provádí zákon 200/1994sb o zeměměřictví. Reálná dosažená přesnost měření $\pm 1\text{cm}$ v poloze i výšce.

5. Zaměření bodů

Polohové určení bylo provedeno pomocí totální stanice Trimble s5.
tachymetricky s připojením na body určené pomocí GPS Leica RX900CSC.

6. Seznam předávaného elaborátu:

- Technická zpráva,
- seznam souřadnic v txt,
- výkresová část v pdf, dgn, dwg, dxf.

TECHNICKÁ ZPRÁVA – PD Prosenice

SEZNAM SOUŘADNIC

Č.B.	Y	X	Z	POPIS
1	532116.64	1135660.02	214.37	teren
2	532112.97	1135659.43	214.44	pata
3	532111.85	1135658.52	214.55	hrana
4	532111.17	1135658.08	214.41	cesta
5	532109.19	1135656.10	214.39	cesta
6	532108.92	1135655.91	214.39	hrana
7	532108.40	1135655.50	214.25	pata
8	532104.10	1135652.43	214.01	teren
9	532089.59	1135674.92	214.00	teren
10	532093.77	1135678.39	214.32	pata
11	532094.08	1135678.72	214.47	hrana
12	532094.34	1135678.88	214.35	cesta
13	532097.06	1135680.68	214.50	cesta
14	532097.43	1135680.91	214.53	hrana
15	532098.41	1135681.58	214.29	pata
16	532101.61	1135683.69	214.13	teren
17	532086.49	1135709.88	214.35	teren
18	532082.36	1135707.64	214.41	pata
19	532081.50	1135707.05	214.61	hrana
20	532080.97	1135706.79	214.59	cesta
21	532078.98	1135705.19	214.62	cesta
22	532078.52	1135705.06	214.57	hrana
23	532077.57	1135704.55	214.17	pata
24	532073.05	1135702.24	213.97	teren
25	532057.89	1135726.46	214.12	teren
26	532062.01	1135730.25	214.54	pata
27	532062.38	1135730.64	214.72	hrana
28	532062.73	1135731.05	214.66	cesta
29	532064.43	1135733.41	214.71	cesta
30	532064.89	1135733.95	214.65	hrana
31	532065.69	1135734.84	214.47	pata
32	532070.15	1135738.40	214.34	teren
33	532055.84	1135759.61	214.30	teren
34	532052.44	1135756.83	214.42	pata
35	532051.22	1135755.94	214.56	hrana
36	532050.67	1135755.54	214.50	cesta
37	532048.73	1135754.07	214.42	cesta
38	532047.09	1135752.76	214.43	panel
39	532046.86	1135752.11	214.30	pata
40	532041.70	1135749.84	214.51	panel
41	532042.46	1135749.28	214.34	pata
42	532040.63	1135761.07	214.25	panel
43	532043.99	1135756.97	214.40	panel
44	532044.68	1135756.07	214.41	panel
45	532044.96	1135758.00	214.57	hrana
46	532044.07	1135757.61	214.36	pata
47	532041.05	1135763.45	214.23	pata
48	532041.35	1135764.92	214.57	hrana
49	532039.64	1135766.25	214.37	pata
50	532033.60	1135768.31	214.48	panel
51	532025.58	1135762.27	214.50	panel
52	532039.26	1135772.12	214.38	cesta
53	532041.25	1135773.57	214.51	cesta
54	532042.50	1135774.34	214.50	teren
55	532047.76	1135777.88	214.26	teren
56	532043.96	1135785.07	214.22	teren
57	532038.03	1135781.38	214.31	teren
58	532037.37	1135780.94	214.36	cesta
59	532035.38	1135779.44	214.28	cesta
60	532033.48	1135777.30	214.30	hrana
61	532032.84	1135778.18	214.26	hrana
62	532031.08	1135780.61	214.26	str
63	532031.53	1135775.37	214.10	hrana
64	532030.69	1135776.39	213.93	pata
65	532031.92	1135777.45	213.97	pata
66	532031.39	1135778.18	213.90	pata
67	532036.76	1135797.95	214.19	teren
68	532032.77	1135795.27	214.26	teren
69	532030.31	1135793.59	214.19	teren
70	532029.28	1135792.89	214.19	zavora
71	532025.01	1135790.01	214.19	zavora
72	532028.66	1135792.47	214.19	cesta
73	532026.17	1135790.79	214.19	cesta

74	532024.94	1135788.15	214.19	str
75	532023.69	1135789.11	213.69	pata
76	532022.61	1135788.38	213.59	str
77	532027.51	1135797.74	214.19	str
78	532025.89	1135800.14	214.19	str
79	532020.06	1135792.69	213.59	str
80	532031.35	1135808.80	214.16	teren
81	532026.00	1135805.07	214.17	teren
82	532023.54	1135803.36	214.17	kere
83	532023.70	1135803.47	214.17	kere
84	532021.90	1135802.22	214.17	cesta
85	532019.60	1135800.61	214.17	cesta
86	532019.27	1135800.39	214.17	hrana
87	532017.55	1135799.19	213.67	str
88	532013.69	1135796.50	213.77	teren
89	532018.21	1135799.64	213.67	pata
90	532025.94	1135820.33	214.06	teren
91	532020.34	1135816.50	214.08	teren
92	532017.04	1135814.25	214.08	pata
93	532017.45	1135814.53	214.08	kere
94	532016.21	1135813.68	214.48	hrana
95	532014.98	1135812.84	214.48	cesta
96	532012.50	1135811.14	214.48	cesta
97	532012.09	1135810.86	214.48	hrana
98	532011.43	1135810.41	214.08	str
99	532011.10	1135810.18	214.08	pata
100	532007.96	1135808.04	214.28	teren
101	531996.06	1135821.17	214.14	cesta
102	531995.85	1135818.52	214.10	cesta
103	532000.19	1135817.61	213.94	cesta
104	532000.90	1135820.23	214.05	cesta
105	532004.40	1135819.47	213.99	cesta
106	532003.94	1135816.62	213.77	cesta
107	531995.34	1135825.60	214.21	teren
108	531998.54	1135827.90	214.27	teren
109	531999.36	1135828.82	214.25	kere
110	532011.80	1135837.02	213.97	teren
111	532007.98	1135834.84	214.04	teren
112	532005.38	1135833.35	214.04	pata
113	532003.64	1135832.36	214.44	hrana
114	531997.82	1135859.97	214.33	teren
115	531994.61	1135857.25	214.39	teren
116	531992.59	1135854.22	214.39	str
117	531991.30	1135855.75	214.39	str
118	531992.32	1135855.31	214.31	pata
119	531991.56	1135854.66	214.58	hrana
120	531976.89	1135850.43	214.07	teren
121	531980.67	1135853.64	213.97	teren
122	531982.25	1135855.04	214.00	pata
123	531984.00	1135856.61	214.27	hrana
124	531984.68	1135858.49	214.34	kere
125	531961.25	1135878.57	213.80	teren
126	531964.30	1135880.79	213.81	teren
127	531965.65	1135881.95	213.86	pata
128	531967.43	1135883.04	214.29	hrana
129	531968.21	1135885.84	214.44	kere
130	531968.22	1135888.20	214.51	hrana
131	531969.79	1135888.85	214.16	pata
132	531979.16	1135893.47	213.71	teren
133	531974.00	1135890.22	213.84	teren
134	531972.06	1135889.19	213.93	kere
135	531961.88	1135918.66	214.03	teren
136	531958.17	1135916.69	214.29	teren
137	531957.42	1135916.26	214.30	teren
138	531954.77	1135914.83	214.70	str
139	531954.81	1135913.72	214.73	str
140	531953.86	1135915.48	214.71	str
141	531951.22	1135919.97	214.60	pata
142	531950.27	1135919.26	214.95	hrana
143	531947.41	1135916.20	214.95	hrana
144	531945.09	1135914.69	214.47	pata
145	531940.72	1135911.93	214.47	teren
146	531926.67	1135934.53	214.55	teren

TECHNICKÁ ZPRÁVA – PD Prosenice

147	531930.74	1135938.30	214.61	pata	223	531846.23	1136084.48	214.63	hrana
148	531932.03	1135939.44	214.92	hrana	224	531846.94	1136085.06	214.50	pata
149	531933.57	1135941.73	215.00	kere	225	531848.83	1136086.20	214.65	kere
150	531934.87	1135943.63	214.99	hrana	226	531852.19	1136088.46	214.52	teren
151	531935.44	1135944.24	214.84	pata	227	531844.22	1136104.23	214.08	teren
152	531935.96	1135944.77	214.79	kere	228	531839.20	1136102.72	214.10	kere
153	531939.16	1135946.87	214.64	teren	229	531837.21	1136101.89	213.97	pata
154	531943.06	1135949.56	214.58	teren	230	531835.69	1136100.97	214.29	hrana
155	531935.28	1135965.21	214.59	teren	231	531834.63	1136100.42	214.34	kere
156	531930.16	1135961.11	214.75	teren	232	531832.24	1136099.38	214.22	hrana
157	531927.93	1135958.10	214.83	kere	233	531830.21	1136098.56	213.84	pata
158	531926.90	1135957.15	214.85	pata	234	531830.23	1136090.18	213.68	teren
159	531925.18	1135956.40	215.11	hrana	235	531829.69	1136082.70	213.50	teren
160	531921.97	1135954.77	214.94	hrana	236	531829.42	1136080.05	213.47	teren
161	531920.46	1135954.02	214.63	pata	237	531829.47	1136068.92	213.73	hrana
162	531916.97	1135951.84	214.59	teren	238	531827.85	1136065.44	212.46	pata
163	531905.60	1135970.73	214.64	teren	239	531824.53	1136075.24	213.30	hrana
164	531908.63	1135973.01	214.68	pata	240	531822.35	1136073.04	212.81	hrana
165	531910.09	1135973.94	215.00	hrana	241	531821.40	1136072.04	212.76	hrana
166	531913.31	1135975.86	215.10	hrana	242	531823.02	1136069.79	212.15	pata
167	531914.27	1135976.89	214.87	pata	243	531822.38	1136068.86	212.12	pata
168	531915.62	1135978.06	214.75	kere	244	531822.67	1136067.48	211.95	pata
169	531919.82	1135980.95	214.68	teren	245	531819.68	1136069.69	212.57	hrana
170	531906.88	1136005.97	214.49	teren	246	531821.08	1136065.88	212.26	hrana
171	531900.73	1136003.01	214.75	kere	247	531822.12	1136064.46	212.28	hrana
172	531897.59	1136000.26	215.11	hrana	248	531813.35	1136058.65	212.58	teren
173	531899.42	1136001.39	214.84	pata	249	531808.80	1136070.78	212.47	teren
174	531894.17	1135998.52	214.97	hrana	250	531814.59	1136076.48	212.64	teren
175	531892.61	1135997.56	214.71	pata	251	531819.57	1136078.55	212.79	teren
176	531888.89	1135995.31	214.58	teren	252	531823.79	1136078.36	213.32	teren
177	531874.03	1136020.54	214.71	teren	253	531823.76	1136084.40	213.14	teren
178	531876.95	1136023.85	214.84	pata	254	531817.30	1136084.98	212.76	teren
179	531878.41	1136024.78	214.98	hrana	255	531814.93	1136092.84	212.95	teren
180	531881.61	1136026.33	215.05	hrana	256	531822.11	1136093.94	213.32	teren
181	531883.50	1136027.22	214.84	pata	257	531814.22	1136096.05	213.14	kere
182	531885.05	1136027.96	214.78	kere	258	531804.69	1136087.31	212.59	kere
183	531891.10	1136031.91	214.56	teren	259	531803.17	1136083.21	212.54	teren
184	531877.52	1136055.32	214.69	teren	260	531800.42	1136077.68	212.36	teren
185	531873.80	1136046.23	214.88	kere	261	531797.41	1136072.81	212.24	teren
186	531872.64	1136045.41	214.80	pata	262	531790.25	1136079.03	212.20	teren
187	531871.07	1136044.46	214.98	hrana	263	531793.97	1136085.67	212.48	teren
188	531867.33	1136042.27	214.89	hrana	264	531796.34	1136088.58	212.62	teren
189	531866.27	1136041.73	214.72	pata	265	531798.47	1136092.75	212.59	kere
190	531862.79	1136039.69	214.62	teren	266	531783.05	1136107.53	213.01	kere
191	531858.80	1136046.49	214.62	teren	267	531779.84	1136104.93	212.60	teren
192	531861.86	1136049.30	214.71	pata	268	531775.61	1136101.14	212.60	teren
193	531862.97	1136050.01	214.89	hrana	269	531770.03	1136097.03	212.54	teren
194	531866.71	1136051.09	214.96	hrana	270	531775.57	1136102.28	212.52	cesta
195	531865.20	1136053.30	214.96	hrana	271	531777.21	1136103.78	212.55	cesta
196	531866.58	1136054.37	214.70	pata	272	531787.14	1136093.99	212.48	cesta
197	531867.71	1136055.26	214.70	pata	273	531786.14	1136091.48	212.50	cesta
198	531868.35	1136055.62	214.85	hrana	274	531796.15	1136085.20	212.53	cesta
199	531869.52	1136053.62	214.84	hrana	275	531797.45	1136087.52	212.64	cesta
200	531874.41	1136059.67	214.68	teren	276	531804.82	1136085.21	212.50	cesta
201	531869.47	1136069.33	214.58	teren	277	531805.12	1136082.47	212.53	cesta
202	531862.75	1136064.11	214.71	hrana	278	531812.33	1136082.01	212.61	cesta
203	531859.93	1136062.69	214.81	hrana	279	531812.95	1136084.25	212.67	cesta
204	531860.56	1136063.31	214.78	pata	280	531822.60	1136084.39	213.01	cesta
205	531862.42	1136060.87	214.67	pata	281	531822.94	1136081.89	213.17	cesta
206	531863.41	1136061.39	214.54	pata	282	531829.06	1136080.60	213.44	cesta
207	531864.25	1136061.95	214.73	hrana	283	531830.24	1136082.84	213.57	cesta
208	531859.14	1136068.78	214.83	panel	284	531839.43	1136078.30	214.10	cesta
209	531857.64	1136071.19	214.83	panel	285	531839.42	1136075.32	214.02	cesta
210	531856.46	1136070.50	214.73	panel	286	531847.13	1136072.94	214.42	cesta
211	531858.02	1136068.15	214.74	panel	287	531848.84	1136071.81	214.60	cesta
212	531857.60	1136068.12	214.63	pata	288	531850.59	1136067.40	214.52	cesta
213	531856.26	1136070.23	214.60	pata	289	531852.29	1136066.21	214.67	cesta
214	531855.32	1136069.52	214.69	hrana	290	531769.63	1136075.89	212.76	teren
215	531851.55	1136067.47	214.68	hrana	291	531766.60	1136071.81	212.93	teren
216	531850.52	1136066.95	214.52	pata	292	531766.42	1136071.57	212.93	sbvn
217	531846.55	1136064.33	214.32	teren	293	531761.40	1136103.17	212.57	teren
218	531834.13	1136071.57	213.68	teren	294	531767.27	1136110.15	212.46	cesta
219	531836.95	1136076.55	213.87	teren	295	531769.21	1136112.14	212.44	cesta
220	531839.42	1136080.44	214.19	teren	296	531771.05	1136114.19	212.51	teren
221	531841.32	1136082.33	214.25	pata	297	531773.24	1136116.40	213.00	kere
222	531842.51	1136083.18	214.53	hrana	298	531771.50	1136121.39	213.28	kere

TECHNICKÁ ZPRÁVA – PD Prosenice

299	531770.70	1136134.33	213.84	kere	375	531695.11	1136101.38	213.42	str
300	531762.00	1136159.46	214.10	teren	376	531695.12	1136080.55	212.97	teren
301	531762.61	1136161.33	214.28	teren	377	531700.61	1136081.28	212.75	cesta
302	531762.71	1136161.62	214.28	sbvn	378	531703.34	1136081.67	212.60	cesta
303	531756.73	1136145.13	213.59	kere	379	531707.46	1136081.94	212.75	teren
304	531757.01	1136141.54	213.33	kere	380	531714.36	1136082.58	212.94	teren
305	531750.31	1136137.84	212.34	pata	381	531723.36	1136082.85	212.96	teren
306	531748.06	1136135.01	212.32	cesta	382	531729.67	1136083.22	212.62	teren
307	531746.52	1136133.02	212.41	cesta	383	531730.00	1136073.10	212.76	teren
308	531743.10	1136129.53	212.39	teren	384	531719.88	1136070.18	213.14	teren
309	531733.58	1136139.75	212.36	teren	385	531712.48	1136067.71	213.15	teren
310	531735.67	1136146.39	212.19	cesta	386	531707.27	1136065.88	212.99	cesta
311	531737.09	1136149.03	212.10	cesta	387	531704.71	1136065.00	213.01	cesta
312	531737.72	1136153.13	212.05	pata	388	531695.91	1136065.99	213.16	teren
313	531736.35	1136153.04	212.00	cesta	389	531686.37	1136066.08	213.28	cesta
314	531737.42	1136156.34	212.28	cesta	390	531681.54	1136065.00	213.28	cesta
315	531740.33	1136159.91	212.63	cesta	391	531675.11	1136063.11	213.29	hrana
316	531738.78	1136161.95	212.78	cesta	392	531728.92	1136051.38	213.12	teren
317	531733.39	1136146.75	212.25	cesta	393	531721.51	1136047.42	213.29	teren
318	531728.36	1136147.85	212.16	cesta	394	531716.05	1136044.23	213.38	cesta
319	531728.64	1136152.31	212.17	cesta	395	531712.30	1136042.08	213.39	cesta
320	531731.31	1136155.42	211.96	cesta	396	531719.68	1136015.25	213.48	teren
321	531726.58	1136155.25	212.06	teren	397	531723.42	1136017.16	213.33	cesta
322	531720.81	1136153.01	211.64	teren	398	531728.05	1136019.13	213.32	cesta
323	531714.54	1136153.18	211.98	cesta	399	531731.71	1136021.07	213.40	teren
324	531710.24	1136153.20	212.23	cesta	400	531738.67	1136024.50	213.19	teren
325	531706.95	1136152.79	212.53	teren	401	531770.22	1135902.75	213.53	cesta
326	531716.95	1136144.52	211.66	teren	402	531766.88	1135901.44	213.61	cesta
327	531721.45	1136141.13	212.17	cesta	403	531764.80	1135900.55	213.73	kere
328	531716.12	1136135.42	212.16	cesta	404	531774.92	1135901.95	213.68	teren
329	531712.88	1136137.22	211.94	teren	405	531775.29	1135889.19	213.63	teren
330	531711.05	1136136.41	211.91	cesta	406	531768.81	1135888.76	213.66	cesta
331	531706.78	1136136.46	212.20	cesta	407	531764.34	1135888.89	213.79	cesta
332	531703.94	1136136.78	212.41	teren	408	531763.10	1135891.00	213.91	kere
333	531716.43	1136126.74	212.48	teren	409	531759.86	1135887.16	213.71	kere
334	531713.57	1136126.72	212.21	teren	410	531761.51	1135883.12	213.77	cesta
335	531711.63	1136126.72	212.05	teren	411	531766.47	1135881.28	213.75	cesta
336	531711.65	1136120.72	212.05	parez	412	531773.93	1135878.06	213.70	teren
337	531708.83	1136126.17	211.96	cesta	413	531774.33	1135861.77	213.65	kere
338	531705.41	1136126.44	212.06	cesta	414	531767.11	1135869.27	214.07	kere
339	531702.98	1136125.00	212.31	teren	415	531765.70	1135869.77	213.93	kere
340	531701.09	1136123.76	212.46	teren	416	531764.84	1135871.82	213.89	cesta
341	531698.40	1136122.02	212.86	str	417	531761.98	1135871.08	213.84	cesta
342	531719.86	1136128.91	212.59	teren	418	531761.07	1135870.75	213.74	kere
343	531727.65	1136131.34	212.36	teren	419	531762.35	1135856.37	213.68	kere
344	531733.80	1136132.59	212.24	teren	420	531763.35	1135856.46	213.65	cesta
345	531744.11	1136124.90	212.35	teren	421	531766.20	1135857.04	213.85	cesta
346	531736.76	1136123.70	212.06	teren	422	531756.47	1135850.51	211.20	dn50v
347	531731.52	1136123.26	212.39	teren	423	531766.98	1135846.37	213.64	cesta
348	531726.18	1136122.49	212.62	teren	424	531763.63	1135845.55	213.41	cesta
349	531718.32	1136119.04	212.77	teren	425	531762.44	1135845.58	213.49	kere
350	531712.83	1136116.63	212.77	str	426	531768.96	1135847.72	213.72	cesta
351	531742.96	1136111.53	212.50	teren	427	531776.14	1135853.75	213.77	kere
352	531742.95	1136111.53	212.40	teren	428	531776.76	1135853.07	213.78	cesta
353	531736.89	1136109.90	212.13	teren	429	531778.20	1135850.58	213.65	cesta
354	531732.24	1136108.98	212.39	teren	430	531778.95	1135848.80	213.81	kere
355	531727.42	1136108.68	212.74	teren	431	531771.64	1135849.91	213.77	cesta
356	531715.72	1136110.29	212.73	teren	432	531773.33	1135846.80	213.58	cesta
357	531711.73	1136111.20	212.35	teren	433	531774.66	1135845.49	213.77	kere
358	531706.44	1136112.43	212.21	cesta	434	531768.76	1135848.98	213.80	kere
359	531703.65	1136113.16	212.41	cesta	435	531770.67	1135844.36	213.57	cesta
360	531697.84	1136114.68	213.11	str	436	531769.36	1135842.23	213.45	cesta
361	531740.69	1136097.62	212.57	teren	437	531776.36	1135838.32	211.84	dn50v
362	531734.94	1136096.03	212.38	teren	438	531767.98	1135838.60	213.65	cesta
363	531730.77	1136095.26	212.40	teren	439	531767.99	1135838.55	213.66	cesta
364	531725.56	1136094.42	212.82	teren	440	531764.34	1135837.68	213.61	cesta
365	531717.00	1136093.14	213.07	teren	441	531763.73	1135836.90	213.69	kere
366	531713.45	1136092.54	213.12	teren	442	531768.80	1135835.00	213.75	kere
367	531708.52	1136091.71	213.12	parez	443	531764.70	1135822.60	213.55	kere
368	531717.06	1136104.99	212.94	teren	444	531765.71	1135822.54	213.57	cesta
369	531714.30	1136113.22	212.51	teren	445	531769.00	1135823.47	213.62	cesta
370	531713.02	1136117.01	212.51	str	446	531771.52	1135823.05	213.43	kere
371	531713.17	1136102.24	212.79	teren	447	531777.58	1135820.00	213.37	kere
372	531708.09	1136102.00	212.22	teren	448	531764.72	1135809.38	213.51	cesta
373	531704.80	1136101.84	212.42	cesta	449	531765.63	1135809.40	213.48	cesta
374	531702.10	1136101.71	212.82	cesta	450	531768.38	1135809.02	213.50	cesta

TECHNICKÁ ZPRÁVA – PD Prosenice

451	531770.73	1135808.81	213.39	teren	608	531724.86	1136169.60	211.03	T
452	531773.33	1135808.65	213.38	teren	609	531728.93	1136173.18	212.65	T
453	531776.75	1135808.41	213.46	teren	610	531723.92	1136154.72	211.99	T
454	531778.04	1135795.26	213.61	teren	611	531720.88	1136154.71	211.68	T
455	531775.25	1135794.93	213.54	teren	612	531718.18	1136155.19	211.81	T
456	531772.40	1135794.74	213.25	teren	613	531714.61	1136157.29	212.04	C
457	531770.83	1135794.83	213.30	teren	614	531712.56	1136162.87	212.30	C
458	531768.48	1135794.69	213.50	teren	615	531710.27	1136166.26	212.52	C
459	531767.13	1135794.85	213.57	cesta	616	531707.65	1136165.77	212.61	C
460	531763.95	1135794.92	213.56	cesta	617	531708.43	1136162.60	212.54	C
461	531762.57	1135795.06	213.60	kere	618	531709.32	1136159.45	212.44	C
462	531760.85	1135781.60	213.57	kere	619	531706.64	1136161.48	212.67	KERE
463	531762.10	1135781.45	213.51	cesta	620	531705.44	1136155.25	212.73	KERE
464	531764.84	1135781.21	213.56	cesta	621	531704.76	1136150.37	212.75	KERE
465	531766.87	1135780.81	213.56	teren	622	531703.31	1136142.58	212.63	KERE
466	531769.49	1135780.32	213.20	teren	623	531700.76	1136136.94	212.70	KERE
467	531771.53	1135779.91	213.17	teren	624	531695.62	1136137.60	212.62	STR
468	531774.33	1135779.36	213.48	teren	625	531696.91	1136129.19	212.72	T
469	531777.35	1135779.13	213.68	teren	626	531691.23	1136129.14	213.05	KERE
470	531776.13	1135763.88	213.72	teren	627	531688.99	1136129.81	213.28	T
471	531772.65	1135764.34	213.63	teren	628	531693.31	1136125.48	213.05	T
472	531769.12	1135764.66	213.26	teren	629	531691.73	1136119.48	213.00	T
473	531767.39	1135764.78	213.24	teren	630	531691.72	1136119.48	213.00	T
474	531764.56	1135764.93	213.46	teren	631	531685.54	1136118.64	212.95	KERE
475	531762.31	1135764.94	213.47	cesta	632	531684.11	1136120.92	212.95	STR
476	531759.38	1135765.10	213.44	cesta	633	531678.38	1136107.07	213.24	T
477	531758.13	1135765.42	213.42	kere	634	531687.76	1136110.52	213.24	T
478	531753.77	1135746.26	213.38	kere	635	531694.49	1136112.84	212.94	T
479	531754.96	1135746.18	213.41	cesta	636	531689.46	1136104.63	213.16	T
480	531755.41	1135748.08	213.40	cesta	637	531680.55	1136099.09	213.24	T
481	531752.01	1135748.89	213.40	str	638	531671.50	1136095.43	213.37	T
482	531757.64	1135744.53	213.37	cesta	639	531683.34	1136091.88	213.12	STR
483	531760.59	1135743.54	213.47	teren	640	531683.99	1136086.47	213.49	STR
484	531762.48	1135742.80	213.33	teren	641	531686.86	1136076.57	213.24	T
485	531765.43	1135742.00	213.59	teren	642	531675.79	1136076.72	213.47	T
486	531770.31	1135740.24	213.73	teren	643	531675.91	1136068.88	213.26	C
487	531777.80	1135737.40	213.80	teren	644	531676.80	1136070.02	213.34	C
488	531782.92	1135735.60	213.74	teren	645	531682.66	1136067.31	213.30	C
489	531784.71	1135747.80	213.74	teren	646	531682.06	1136064.78	213.29	C
490	531786.26	1135764.62	213.69	teren	647	531689.52	1136061.17	213.20	C
491	531787.73	1135781.99	213.44	teren	648	531690.79	1136063.18	213.24	C
492	531787.04	1135797.53	213.43	teren	649	531698.84	1136059.55	213.14	C
493	531772.65	1135724.04	213.74	teren	650	531699.14	1136057.18	213.24	C
494	531789.56	1135730.17	213.72	teren	651	531703.62	1136052.99	213.29	C
495	531791.94	1135744.67	213.72	teren	652	531706.65	1136053.63	213.28	C
496	531793.44	1135758.10	213.63	teren	653	531709.52	1136050.84	213.30	C
497	531793.45	1135764.05	213.54	teren	654	531712.83	1136043.20	213.37	C
498	531793.46	1135770.55	213.54	str	655	531710.84	1136042.51	213.45	KERE
499	531793.47	1135772.45	213.54	str	656	531710.64	1136042.37	213.42	KERE
500	531793.47	1135773.75	213.54	str	657	531705.43	1136049.29	213.47	KERE
501	531793.17	1135774.55	213.54	str	658	531701.61	1136053.00	213.43	KERE
502	531793.17	1135775.55	213.54	str	659	531695.29	1136054.30	213.55	KERE
503	531766.71	1135835.68	213.63	teren	660	531692.27	1136053.34	213.46	KERE
504	531765.29	1135834.90	213.51	teren	661	531689.99	1136052.37	213.38	KERE
505	531762.22	1135833.22	213.51	str	662	531688.69	1136052.39	213.40	KERE
506	531764.67	1135869.99	213.87	teren	663	531685.53	1136055.66	213.28	KERE
507	531762.32	1135866.05	213.84	teren	664	531671.60	1136087.98	213.25	STR
508	531759.95	1135862.10	213.44	str	665	531674.38	1136088.78	213.26	STR
600	531736.83	1136164.67	213.13	KERE	666	531698.33	1136143.95	212.61	T
601	531731.85	1136164.28	212.18	KERE	667	531695.65	1136145.21	212.06	T
602	531727.97	1136164.22	211.73	KERE	668	531693.16	1136149.73	212.00	T
603	531725.73	1136164.09	211.38	KERE	669	531697.75	1136156.32	212.73	T
604	531717.25	1136158.09	211.82	KERE	670	531698.89	1136157.58	212.72	STR
605	531715.30	1136162.13	212.09	KERE	4001	531734.61	1136127.51	212.15	
606	531721.13	1136167.97	211.28	T	4002	531740.20	1136143.14	212.33	
607	531722.69	1136168.49	210.97	T					

Vypracoval: Bc. Tomáš Klein

V: Nový Malín-Mladoňov

Dne: 8.3.2020

Bc. Tomáš KLEIN
geodetické práce

Mladoňov 103
788 03 Nový Malín
tel.: 774 80 90 10 e-mail: geprak@geprak.cz
IČO: 87674505

