

ZAKÁZKA:

Zaměření mostu ev.č. 503-001

OBJEDNATEL:

Pontex, spol. s.r.o.
Bezová 1658, 147 14 Praha 4

ZHOTOVITEL:



GEOLine spol. s r.o.
Na Křivce 1374/96, Praha

<http://www.geoline.cz>
e-mail: info@geoline.cz

Č. ZAKÁZKY:	152/2019	ZAMĚŘIL:	Ing. Milan Halaburt, Ing. Filip Špaček
DATUM:	říjen 2019		Tomáš Soukup
LOKALITA:	k.ú. Nymburk	ZPRACOVAL:	Ing. Filip Špaček, Tomáš Soukup
SOUR. SYSTÉM:	S-JTSK	OVĚŘIL:	Ing. Milan Halaburt
VÝŠ. SYSTÉM:	Bpv	MĚŘÍTKO:	1:200

GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ

E3

TECHNICKÁ ZPRÁVA

Název:

**POLOHOVISNÉ A VÝŠKOPISNÉ ZAMĚŘENÍ MOSTU ev.č. 503-001
k.ú. Nymburk**

Zhotovitel:

GEOLINE spol. s r.o., IČO 44264992, Na Křivce 96, 102 00 Praha 10, tel: 222360290,
e-mail: halaburt@geoline.cz č. Zak.: **152/2019**

Objednatel:

PONTEX s.r.o., Bezová 1658, 147 14 Praha 4

Použité přístroje

Způsob stabilizace zaměřených bodů

Trimble R2, Trimble S7					
Souřadnicový systém	Výškový systém	Třída vnitřní přesnosti sítě	Střední chyba určení polohy (m_{xy})	Třída přesnosti určení výšek	Střední chyba určení výšek (m_h)
JTSK	BpV	3		3	

Použité podklady

- **aktuální mapy KN**

- **Geodetický základ:**

Přesnost zaměřených bodů vyhovuje bývalé 3. třídě přesnosti podle ČSN 013410.

- **Popis zájmového území:**

Předmětem zaměření byla situace mostu ev.č. 503-001 na komunikaci II. - 503 přes železniční trať ČD v ulici Boleslavská třída ve městě Nymburk. Zaměření obsahuje vlastní konstrukci mostu, nájezdová tělesa a blízké okolí přemostění.

- **Metoda měření:**

Dne 15.10.2019 bylo provedeno zaměření zájmového území. Měření bylo provedeno z dočasně stabilizovaných pevných bodů připojených ke státnímu souřadnicovému systému S-JTSK a státnímu výškovému systému BpV metodou GNSS v režimu RTK v síti Trimble VRS NOW s výškovou kontrolou na body státní nivelační sítě CD-6.1 a CD-5.1 nivelačního pořadu CD Nymburk-Liberec.

V požadované lokalitě byly zaměřeny všechny prvky polohopisu i výškopisu. Dále byly zaměřeny viditelné povrchové znaky inženýrských sítí a vzrostlé stromy. Zaměřen byl podrobně most a prvky související s jeho stavbou.

Zaměřil:	Ověřil	Převzal
Dne: 15.10. 2019	Dne: 21.10. 2019	Dne:
Ing.Filip Špaček Tomáš Soukup	Ing. Milan Halaburt č.z. 152/2019	
Zhotovil:		
Dne: 21.10. 2019		
Ing.Filip Špaček		
	Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům	

- Výpočty a zpracování naměřených hodnot:

Výpočet souřadnic a výšek zaměřených bodů byl proveden v programu Groma v. 12.2. Souřadnice bodů i s popisem jsou uvedeny v seznamu souřadnic. Kresba a jejich umístění s čísly bodů byla vyhotovena na podkladě softwarové platformy MicroStation V8i. Výsledkem zaměření je polohopisná a výškopisná digitální mapa v měřítku 1:200 ve 3D. K tomuto zaměření je přiložena mapa aktuálního stavu KN, v k.ú. Nymburk.

- Obsah elaborátu:

1. Technická zpráva
2. Seznam souřadnic zaměřených bodů
3. Situace 1:200

Zaměřil:	Ověřil	Převzal
Dne: 15.10. 2019	Dne: 21.10. 2019	Dne:
Ing.Filip Špaček Tomáš Soukup	Ing. Milan Halaburt č.z. 152/2019	
Zhotovil:		
Dne: 21.10. 2019		
Ing.Filip Špaček		
Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům		

GROMA v. 12.2		SEZNAM SOUŘADNIC				str. 1/13
Soubor: Zaměření mostu ev.č. 503-001						
Zakázka: 152/2019			Lokalita: ul. Boleslavská třída - k.ú. Nymburk			
Souř. systém: S-JTSK			Výškový systém: Bpv			
Předč.	Číslo	Y	X	Z	Kv. Popis	
	1	697 603.10	1 037 068.27	191.06	3 most roh římsa	
	2	697 603.07	1 037 068.30	191.09	3 římsa chodník	
	3	697 603.00	1 037 068.31	191.10	3 římsa	
	4	697 601.14	1 037 068.79	191.05	3 obrubník chodník	
	5	697 600.87	1 037 068.87	190.92	3 silnice	
	6	697 600.35	1 037 066.77	191.05	3 silnice dilatace	
	7	697 600.47	1 037 067.29	191.02	3 silnice dilatace	
	8	697 600.61	1 037 066.72	191.19	3 dilatace obrubník	
	9	697 600.74	1 037 067.24	191.15	3 dilatace obrubník	
	10	697 602.62	1 037 066.72	191.20	3 dilatace římsa	
	11	697 602.50	1 037 066.27	191.24	3 dilatace římsa	
	12	697 602.65	1 037 066.37	191.22	3 dilatace most	
	13	697 602.23	1 037 065.83	191.27	3 lampa	
	14	697 602.88	1 037 068.43	192.23	3 zábradlí	
	15	697 599.97	1 037 066.13	191.07	3 vpust'	
	16	697 599.91	1 037 066.89	191.04	3 dilatace zpevněná plocha	
	17	697 595.87	1 037 067.95	191.09	3 dilatace lomový bod	
	18	697 595.99	1 037 068.46	191.07	3 dilatace lomový bod	
	19	697 591.14	1 037 069.17	191.01	3 dilatace silnice	
	20	697 591.26	1 037 069.64	190.99	3 dilatace silnice	
	21	697 590.88	1 037 069.25	191.15	3 dilatace obrubník	
	22	697 591.02	1 037 069.71	191.13	3 dilatace obrubník	
	23	697 591.26	1 037 068.49	191.03	3 vpust'	
	24	697 591.37	1 037 068.18	191.05	3 zpevněná plocha roh	
	25	697 591.96	1 037 072.16	190.82	3 silnice	
	26	697 591.67	1 037 072.21	190.96	3 obrubník	
	27	697 589.03	1 037 069.25	191.24	3 lampa	
	28	697 589.13	1 037 070.21	191.20	3 dilatace římsa	
	29	697 589.03	1 037 069.73	191.23	3 dilatace římsa	
	30	697 588.96	1 037 070.00	191.21	3 most dilatace	
	31	697 589.59	1 037 071.87	191.08	3 římsa	
	32	697 589.52	1 037 071.90	191.09	3 obrubník římsa	
	33	697 589.47	1 037 071.90	191.04	3 most dilatace	
	34	697 589.66	1 037 071.92	192.24	3 zábradlí	
	35	697 593.08	1 037 057.05	191.79	3 lomový bod	
	36	697 597.04	1 037 055.84	191.72	3 zpevněná plocha	
	37	697 597.49	1 037 055.74	191.72	3 silnice	
	38	697 597.77	1 037 055.67	191.86	3 obrubník	
	39	697 599.66	1 037 055.29	191.91	3 římsa	
	40	697 599.77	1 037 055.28	191.91	3 most	
	41	697 599.53	1 037 055.35	193.02	3 zábradlí	
	42	697 586.38	1 037 059.04	193.00	3 zábradlí	
	43	697 586.12	1 037 059.00	191.89	3 most	
	44	697 586.22	1 037 058.91	191.90	3 římsa	
	45	697 588.14	1 037 058.64	191.81	3 obrubník	
	46	697 588.41	1 037 058.56	191.67	3 silnice	
	47	697 588.85	1 037 058.44	191.66	3 zpevněná plocha	
	48	697 598.49	1 037 050.30	192.21	3 most dilatace	
	49	697 598.45	1 037 050.57	192.21	3 dilatace římsa	
	50	697 598.33	1 037 050.12	192.24	3 dilatace římsa	
	51	697 596.47	1 037 050.62	192.18	3 dilatace obrubník	
	52	697 596.57	1 037 051.06	192.15	3 dilatace obrubník	
	53	697 596.30	1 037 051.13	192.02	3 silnice dilatace	
	54	697 596.19	1 037 050.67	192.06	3 silnice dilatace	
	55	697 595.76	1 037 050.80	192.03	3 zpevněná plocha dilatace	
	56	697 595.86	1 037 051.26	192.02	3 zpevněná plocha dilatace	
	57	697 598.33	1 037 050.71	193.31	3 zábradlí	
	58	697 597.20	1 037 046.45	192.46	3 lampa	
	59	697 591.74	1 037 051.85	192.11	3 dilatace	
	60	697 591.85	1 037 052.29	192.08	3 dilatace	
	61	697 587.46	1 037 052.97	192.03	3 zpevněná plocha dilatace	
	62	697 587.58	1 037 053.47	192.00	3 zpevněná plocha dilatace	
	63	697 587.12	1 037 053.58	192.00	3 silnice dilatace	
	64	697 586.99	1 037 053.09	192.03	3 silnice dilatace	
	65	697 586.74	1 037 053.16	192.16	3 obrubník dilatace	
	66	697 586.86	1 037 053.61	192.14	3 obrubník dilatace	
	67	697 584.98	1 037 054.13	192.20	3 římsa dilatace	
	68	697 584.86	1 037 053.67	192.22	3 římsa dilatace	
	69	697 584.81	1 037 053.93	192.21	3 most dilatace	
	70	697 585.13	1 037 054.15	193.30	3 zábradlí	

GROMA v. 12.2		SEZNAM SOUŘADNIC				str. 2/13
Soubor: Zaměření mostu ev.č. 503-001						
Zakázka: 152/2019				Lokalita: ul. Boleslavská třída - k.ú. Nymburk		
Souř. systém: S-JTSK				Výškový systém: Bpv		
Předč.	Číslo	Y	X	Z	Kv. Popis	
	71	697 584.02	1 037 049.89	192.47	3 lampa	
	72	697 595.91	1 037 041.25	193.90	3 zábradlí	
	73	697 596.17	1 037 041.24	192.78	3 most	
	74	697 596.05	1 037 041.25	192.78	3 římsa	
	75	697 594.17	1 037 041.67	192.73	3 obručník	
	76	697 593.88	1 037 041.75	192.59	3 silnice	
	77	697 593.42	1 037 041.79	192.59	3 zpevněná plocha	
	78	697 589.43	1 037 043.04	192.65	3 lomový bod	
	79	697 585.12	1 037 043.96	192.57	3 zpevněná plocha	
	80	697 584.71	1 037 044.09	192.58	3 silnice	
	81	697 584.44	1 037 044.13	192.72	3 obručník	
	82	697 582.51	1 037 044.48	192.78	3 římsa	
	83	697 582.40	1 037 044.53	192.78	3 most	
	84	697 582.65	1 037 044.53	193.89	3 zábradlí	
	85	697 594.18	1 037 034.44	194.33	3 zábradlí	
	86	697 594.39	1 037 034.30	193.24	3 most dilatace	
	87	697 594.32	1 037 034.54	193.20	3 římsa dilatace	
	88	697 594.21	1 037 034.08	193.23	3 římsa dilatace	
	89	697 592.32	1 037 034.55	193.18	3 dilatace obručník	
	90	697 592.46	1 037 035.02	193.14	3 dilatace obručník	
	91	697 592.19	1 037 035.08	193.01	3 silnice dilatace	
	92	697 592.07	1 037 034.63	193.04	3 silnice dilatace	
	93	697 591.63	1 037 034.72	193.04	3 zpevněná plocha dilatace	
	94	697 591.82	1 037 035.18	193.01	3 zpevněná plocha dilatace	
	95	697 591.78	1 037 034.36	193.05	3 vpust'	
	96	697 592.28	1 037 027.18	193.67	3 lampa	
	97	697 587.57	1 037 035.77	193.09	3 dilatace	
	98	697 587.69	1 037 036.25	193.07	3 dilatace	
	99	697 583.41	1 037 037.35	192.98	3 zpevněná plocha dilatace	
100	697 583.30	1 037 036.84	193.01	3 zpevněná plocha dilatace		
101	697 583.02	1 037 036.62	193.02	3 vpust'		
102	697 582.89	1 037 036.96	193.03	3 silnice dilatace		
103	697 582.99	1 037 037.43	192.99	3 silnice dilatace		
104	697 582.72	1 037 037.54	193.13	3 obručník dilatace		
105	697 582.62	1 037 037.03	193.16	3 obručník dilatace		
106	697 580.75	1 037 037.52	193.23	3 římsa dilatace		
107	697 580.86	1 037 038.01	193.19	3 římsa dilatace		
108	697 580.70	1 037 037.81	193.15	3 most dilatace		
109	697 580.95	1 037 037.86	194.32	3 zábradlí		
110	697 592.04	1 037 026.09	194.84	3 zábradlí		
111	697 592.29	1 037 026.08	193.72	3 most		
112	697 592.16	1 037 026.08	193.72	3 římsa		
113	697 590.32	1 037 026.67	193.66	3 obručník		
114	697 590.05	1 037 026.71	193.52	3 silnice		
115	697 589.61	1 037 026.81	193.51	3 zpevněná plocha		
116	697 585.51	1 037 027.89	193.55	3 lomový bod		
117	697 581.24	1 037 028.71	193.49	3 zpevněná plocha		
118	697 580.76	1 037 028.75	193.50	3 silnice		
119	697 580.51	1 037 028.83	193.65	3 obručník		
120	697 578.65	1 037 029.36	193.71	3 římsa		
121	697 578.53	1 037 029.38	193.70	3 most		
122	697 579.06	1 037 030.52	193.64	3 lampa		
123	697 578.82	1 037 029.52	194.81	3 zábradlí		
124	697 583.53	1 037 020.13	193.98	3 dilatace		
125	697 583.41	1 037 019.69	194.00	3 dilatace		
126	697 579.20	1 037 020.73	193.94	3 zpevněná plocha dilatace		
127	697 579.33	1 037 021.22	193.91	3 zpevněná plocha dilatace		
128	697 578.89	1 037 021.33	193.92	3 silnice dilatace		
129	697 578.77	1 037 020.87	193.94	3 silnice dilatace		
130	697 578.51	1 037 020.92	194.07	3 obručník dilatace		
131	697 578.64	1 037 021.38	194.07	3 obručník dilatace		
132	697 576.75	1 037 021.87	194.12	3 římsa dilatace		
133	697 576.64	1 037 021.39	194.13	3 římsa dilatace		
134	697 576.56	1 037 021.65	194.13	3 most dilatace		
135	697 576.45	1 037 020.23	195.30	3 zábradlí roh		
136	697 590.07	1 037 018.35	195.26	3 zábradlí		
137	697 590.27	1 037 018.18	194.15	3 most dilatace		
138	697 590.22	1 037 018.45	194.13	3 římsa dilatace		
139	697 590.10	1 037 017.98	194.15	3 římsa dilatace		
140	697 588.22	1 037 018.44	194.10	3 obručník dilatace		

GROMA v. 12.2		SEZNAM SOUŘADNIC				str. 3/13
Soubor: Zaměření mostu ev.č. 503-001						
Zakázka: 152/2019				Lokalita: ul. Boleslavská třída - k.ú. Nymburk		
Souř. systém: S-JTSK				Výškový systém: Bpv		
Předč.	Číslo	Y	X	Z	Kv. Popis	
	141	697 588.34	1 037 018.90	194.08	3 obrubník dilatace	
	142	697 588.07	1 037 018.96	193.94	3 silnice dilatace	
	143	697 587.97	1 037 018.54	193.95	3 silnice dilatace	
	144	697 587.53	1 037 018.63	193.94	3 zpevněná plocha dilatace	
	145	697 587.63	1 037 019.09	193.92	3 zpevněná plocha dilatace	
	146	697 576.34	1 037 020.16	194.20	3 římsa chodník	
	147	697 576.44	1 037 020.13	194.20	3 chodník	
	148	697 576.27	1 037 020.47	194.19	3 most	
	149	697 576.21	1 037 020.19	194.13	3 schody most	
	150	697 574.82	1 037 020.57	194.13	3 schody roh	
	151	697 574.35	1 037 019.15	195.37	3 zábradlí	
	152	697 576.07	1 037 018.74	195.36	3 zábradlí	
	153	697 576.03	1 037 018.61	194.28	3 chodník	
	154	697 575.91	1 037 018.62	194.28	3 chodník římsa	
	155	697 575.81	1 037 018.64	194.28	3 most	
	156	697 575.56	1 037 018.72	194.15	3 schody	
	157	697 587.32	1 037 007.76	194.57	3 lampa	
	158	697 587.81	1 037 009.49	195.63	3 zábradlí	
	159	697 588.08	1 037 009.56	194.50	3 most	
	160	697 587.95	1 037 009.55	194.50	3 římsa	
	161	697 586.05	1 037 009.88	194.44	3 obrubník	
	162	697 585.80	1 037 009.99	194.30	3 silnice	
	163	697 585.36	1 037 010.10	194.29	3 zpevněná plocha	
	164	697 581.32	1 037 011.32	194.37	3 lomový bod	
	165	697 577.08	1 037 012.30	194.28	3 zpevněná plocha	
	166	697 576.61	1 037 012.38	194.29	3 silnice	
	167	697 576.36	1 037 012.47	194.43	3 obrubník	
	168	697 574.43	1 037 012.91	194.49	3 římsa	
	169	697 574.33	1 037 012.92	194.49	3 most	
	170	697 574.14	1 037 011.19	194.56	3 lampa	
	171	697 574.53	1 037 012.68	195.62	3 zábradlí	
	172	697 585.96	1 037 002.24	195.89	3 zábradlí	
	173	697 586.18	1 037 002.05	194.77	3 most dilatace	
	174	697 586.12	1 037 002.33	194.77	3 římsa dilatace	
	175	697 586.01	1 037 001.86	194.79	3 římsa dilatace	
	176	697 584.12	1 037 002.33	194.71	3 dilatace obrubník	
	177	697 584.23	1 037 002.76	194.69	3 dilatace obrubník	
	178	697 583.97	1 037 002.83	194.55	3 dilatace silnice	
	179	697 583.85	1 037 002.39	194.57	3 dilatace silnice	
	180	697 583.40	1 037 002.48	194.57	3 dilatace zpevněná plocha	
	181	697 583.51	1 037 002.95	194.55	3 dilatace zpevněná plocha	
	182	697 583.48	1 037 001.98	194.56	3 vpust'	
	183	697 579.47	1 037 003.96	194.64	3 dilatace	
	184	697 579.33	1 037 003.55	194.65	3 dilatace	
	185	697 575.12	1 037 004.58	194.56	3 dilatace zpevněná plocha	
	186	697 575.25	1 037 005.06	194.56	3 dilatace zpevněná plocha	
	187	697 574.77	1 037 005.19	194.55	3 silnice dilatace	
	188	697 574.63	1 037 004.71	194.55	3 silnice dilatace	
	189	697 574.76	1 037 004.22	194.55	3 vpust'	
	190	697 574.38	1 037 004.75	194.69	3 obrubník dilatace	
	191	697 574.51	1 037 005.25	194.69	3 obrubník dilatace	
	192	697 572.60	1 037 005.72	194.76	3 římsa dilatace	
	193	697 572.49	1 037 005.27	194.77	3 římsa dilatace	
	194	697 572.42	1 037 005.47	194.76	3 most dilatace	
	195	697 572.72	1 037 005.70	195.87	3 zábradlí	
	196	697 582.69	1 036 989.42	196.23	3 zábradlí	
	197	697 582.42	1 036 988.44	195.14	3 lampa	
	198	697 582.96	1 036 989.41	195.11	3 most	
	199	697 582.84	1 036 989.43	195.10	3 římsa	
	200	697 580.90	1 036 989.68	195.03	3 obrubník	
	201	697 580.65	1 036 989.77	194.89	3 silnice	
	202	697 580.22	1 036 989.90	194.88	3 zpevněná plocha	
	203	697 583.24	1 036 989.83	197.21	3 plot	
	204	697 584.51	1 036 994.64	197.09	3 plot	
	205	697 576.14	1 036 991.04	194.95	3 lomový bod	
	206	697 571.90	1 036 992.15	194.87	3 zpevněná plocha	
	207	697 571.49	1 036 992.31	194.87	3 silnice	
	208	697 571.23	1 036 992.39	195.03	3 obrubník	
	209	697 569.32	1 036 992.77	195.10	3 římsa	
	210	697 569.20	1 036 992.80	195.10	3 most	

GROMA v. 12.2		SEZNAM SOUŘADNIC				str. 4/13
Soubor: Zaměření mostu ev.č. 503-001						
Zakázka: 152/2019				Lokalita: ul. Boleslavská třída - k.ú. Nymburk		
Souř. systém: S-JTSK				Výškový systém: Bpv		
Předč.	Číslo	Y	X	Z	Kv.	Popis
	211	697 569.20	1 036 991.75	195.11	3	lampa
	212	697 569.46	1 036 992.79	196.21	3	zábradlí
	213	697 569.07	1 036 993.00	197.19	3	plot
	214	697 570.30	1 036 997.88	197.10	3	plot
	215	697 581.89	1 036 984.51	197.29	3	plot roh
	216	697 580.56	1 036 981.09	196.34	3	zábradlí
	217	697 580.49	1 036 981.10	195.22	3	terén
	218	697 578.85	1 036 981.64	195.14	3	obrubník
	219	697 578.60	1 036 981.70	195.02	3	silnice
	220	697 578.15	1 036 981.82	195.01	3	zpevněná plocha
	221	697 574.04	1 036 982.97	195.07	3	lomový bod
	222	697 569.80	1 036 983.86	195.00	3	zpevněná plocha
	223	697 569.35	1 036 983.99	195.01	3	silnice
	224	697 569.09	1 036 984.04	195.15	3	obrubník
	225	697 567.38	1 036 984.44	195.21	3	terén
	226	697 567.34	1 036 984.47	196.33	3	zábradlí
	227	697 567.87	1 036 988.31	197.28	3	plot roh
	228	697 579.42	1 036 974.73	197.38	3	plot roh
	229	697 579.14	1 036 974.53	195.26	3	most
	230	697 579.03	1 036 974.53	195.27	3	řimsa
	231	697 578.89	1 036 974.55	196.38	3	zábradlí
	232	697 577.16	1 036 974.99	195.18	3	obrubník
	233	697 576.89	1 036 975.03	195.05	3	silnice
	234	697 576.43	1 036 975.17	195.04	3	zpevněná plocha
	235	697 572.34	1 036 976.32	195.11	3	lomový bod
	236	697 567.98	1 036 976.69	195.02	3	zpevněná plocha
	237	697 567.55	1 036 976.84	195.03	3	silnice
	238	697 567.28	1 036 976.94	195.19	3	obrubník
	239	697 565.39	1 036 977.34	195.25	3	řimsa
	240	697 565.26	1 036 977.34	195.25	3	most
	241	697 565.52	1 036 977.38	196.37	3	zábradlí
	242	697 565.07	1 036 977.55	197.34	3	plot roh
	243	697 564.24	1 036 972.36	195.25	3	lampa
	244	697 577.47	1 036 969.14	195.24	3	lampa
	245	697 576.01	1 036 963.34	196.35	3	zábradlí
	246	697 576.27	1 036 963.29	195.22	3	most
	247	697 576.17	1 036 963.34	195.23	3	řimsa
	248	697 574.32	1 036 963.82	195.15	3	obrubník
	249	697 574.06	1 036 963.89	195.01	3	silnice
	250	697 573.59	1 036 964.03	195.00	3	zpevněná plocha
	251	697 569.50	1 036 965.16	195.07	3	lomový bod
	252	697 565.35	1 036 966.37	194.99	3	zpevněná plocha
	253	697 564.90	1 036 966.54	195.00	3	silnice
	254	697 564.63	1 036 966.49	195.15	3	obrubník
	255	697 562.74	1 036 966.89	195.22	3	řimsa
	256	697 562.60	1 036 966.89	195.22	3	most
	257	697 562.83	1 036 966.84	196.34	3	zábradlí
	258	697 573.29	1 036 952.65	196.19	3	zábradlí
	259	697 573.53	1 036 952.60	195.07	3	most
	260	697 573.50	1 036 952.65	195.07	3	řimsa
	261	697 571.58	1 036 953.19	194.98	3	obrubník
	262	697 571.33	1 036 953.27	194.85	3	silnice
	263	697 570.86	1 036 953.34	194.84	3	zpevněná plocha
	264	697 566.72	1 036 954.29	194.91	3	terén
	265	697 562.52	1 036 955.37	194.84	3	zpevněná plocha
	266	697 562.07	1 036 955.49	194.84	3	silnice
	267	697 561.83	1 036 955.57	194.99	3	obrubník
	268	697 560.14	1 036 956.13	195.06	3	terén
	269	697 560.62	1 036 958.53	195.11	3	řimsa
	270	697 560.49	1 036 958.58	195.11	3	most
	271	697 560.26	1 036 958.55	197.21	3	plot roh
	272	697 560.14	1 036 956.30	196.19	3	zábradlí
	273	697 558.98	1 036 953.67	197.13	3	plot roh
	274	697 559.39	1 036 953.38	195.01	3	lampa
	275	697 572.63	1 036 950.00	195.03	3	lampa
	276	697 572.95	1 036 949.54	197.10	3	plot roh
	277	697 571.76	1 036 944.65	196.97	3	plot roh
	278	697 570.79	1 036 941.85	194.80	3	most dilatace
	279	697 570.74	1 036 942.14	194.79	3	dilatace řimsa
	280	697 570.63	1 036 941.67	194.78	3	dilatace řimsa

GROMA v. 12.2		SEZNAM SOUŘADNIC				str. 5/13
Soubor: Zaměření mostu ev.č. 503-001						
Zakázka: 152/2019				Lokalita: ul. Boleslavská třída - k.ú. Nymburk		
Souř. systém: S-JTSK				Výškový systém: Bpv		
Předč.	Číslo	Y	X	Z	Kv.	Popis
	281	697 570.54	1 036 941.90	195.91	3	zábradlí
	282	697 568.74	1 036 942.16	194.71	3	obrubník dilatace
	283	697 568.85	1 036 942.61	194.74	3	obrubník dilatace
	284	697 568.59	1 036 942.70	194.56	3	silnice dilatace
	285	697 568.49	1 036 942.23	194.58	3	silnice dilatace
	286	697 568.03	1 036 942.31	194.57	3	zpevněná plocha dilatace
	287	697 568.14	1 036 942.80	194.58	3	zpevněná plocha dilatace
	288	697 568.46	1 036 943.03	194.58	3	vpust'
	289	697 564.04	1 036 943.84	194.64	3	dilatace
	290	697 563.93	1 036 943.34	194.64	3	dilatace
	291	697 559.71	1 036 944.36	194.56	3	zpevněná plocha dilatace
	292	697 559.84	1 036 944.88	194.57	3	zpevněná plocha dilatace
	293	697 559.67	1 036 945.20	194.57	3	vpust'
	294	697 559.38	1 036 944.98	194.58	3	silnice dilatace
	295	697 559.23	1 036 944.49	194.55	3	silnice dilatace
	296	697 559.00	1 036 944.57	194.71	3	obrubník dilatace
	297	697 559.14	1 036 945.04	194.73	3	obrubník dilatace
	298	697 557.23	1 036 945.47	194.80	3	římsa dilatace
	299	697 557.12	1 036 945.05	194.77	3	římsa dilatace
	300	697 557.06	1 036 945.33	194.77	3	most
	301	697 556.93	1 036 943.80	195.86	3	zábradlí
	302	697 555.38	1 036 944.21	195.82	3	zábradlí
	303	697 556.84	1 036 944.38	194.69	3	most zeď nahoře
	304	697 555.35	1 036 944.71	194.67	3	zeď nahoře
	305	697 553.89	1 036 945.03	194.61	3	zeď nahoře
	306	697 555.21	1 036 944.13	194.68	3	schody
	307	697 554.88	1 036 942.49	194.67	3	schody
	308	697 556.27	1 036 942.17	194.72	3	schody most
	309	697 556.43	1 036 942.13	194.67	3	schody římsa
	310	697 556.51	1 036 942.18	195.78	3	zábradlí
	311	697 555.01	1 036 942.59	195.71	3	zábradlí
	312	697 557.11	1 036 944.26	194.72	3	chodník
	313	697 556.57	1 036 942.11	194.64	3	chodník
	314	697 567.60	1 036 930.38	194.37	3	lampa
	315	697 568.46	1 036 932.77	194.46	3	most
	316	697 568.36	1 036 932.83	194.47	3	římsa
	317	697 568.24	1 036 932.87	195.58	3	zábradlí
	318	697 566.51	1 036 933.43	194.39	3	obrubník
	319	697 566.23	1 036 933.51	194.25	3	silnice
	320	697 565.78	1 036 933.57	194.24	3	zpevněná plocha
	321	697 561.67	1 036 934.69	194.30	3	lomový bod
	322	697 557.42	1 036 935.32	194.21	3	zpevněná plocha
	323	697 556.96	1 036 935.52	194.21	3	silnice
	324	697 556.70	1 036 935.59	194.37	3	obrubník
	325	697 554.81	1 036 935.98	194.44	3	římsa
	326	697 554.69	1 036 936.01	194.43	3	most
	327	697 554.92	1 036 935.97	195.55	3	zábradlí
	328	697 554.33	1 036 933.67	194.33	3	lampa
	329	697 566.65	1 036 925.67	194.14	3	most dilatace
	330	697 566.60	1 036 925.90	194.15	3	římsa dilatace
	331	697 566.49	1 036 925.47	194.13	3	římsa dilatace
	332	697 566.42	1 036 925.72	195.26	3	zábradlí
	333	697 564.60	1 036 925.98	194.06	3	obrubník dilatace
	334	697 564.73	1 036 926.40	194.07	3	obrubník dilatace
	335	697 564.47	1 036 926.47	193.94	3	dilatace silnice
	336	697 564.36	1 036 926.04	193.92	3	dilatace silnice
	337	697 563.89	1 036 926.16	193.91	3	zpevněná plocha dilatace
	338	697 564.01	1 036 926.59	193.93	3	zpevněná plocha dilatace
	339	697 559.77	1 036 927.18	193.97	3	dilatace
	340	697 559.89	1 036 927.64	193.99	3	dilatace
	341	697 555.72	1 036 928.78	193.90	3	zpevněná plocha dilatace
	342	697 555.58	1 036 928.26	193.89	3	zpevněná plocha dilatace
	343	697 555.13	1 036 928.38	193.90	3	silnice dilatace
	344	697 555.27	1 036 928.84	193.90	3	silnice dilatace
	345	697 555.03	1 036 928.91	194.07	3	obrubník dilatace
	346	697 554.88	1 036 928.43	194.05	3	obrubník dilatace
	347	697 553.02	1 036 928.96	194.12	3	římsa dilatace
	348	697 553.12	1 036 929.37	194.13	3	římsa dilatace
	349	697 552.96	1 036 929.23	194.12	3	most
	350	697 553.14	1 036 928.98	195.23	3	zábradlí

GROMA v. 12.2		SEZNAM SOUŘADNIC				str. 6/13
Soubor: Zaměření mostu ev.č. 503-001						
Zakázka: 152/2019				Lokalita: ul. Boleslavská třída - k.ú. Nymburk		
Souř. systém: S-JTSK				Výškový systém: Bpv		
Předč.	Číslo	Y	X	Z	Kv.	Popis
	351	697 564.41	1 036 917.87	194.83	3	zábradlí
	352	697 564.69	1 036 917.85	193.71	3	most
	353	697 564.58	1 036 917.90	193.72	3	římsa
	354	697 562.66	1 036 918.38	193.64	3	obrubník
	355	697 562.41	1 036 918.42	193.49	3	silnice
	356	697 561.95	1 036 918.57	193.50	3	zpevněná plocha
	357	697 557.91	1 036 919.60	193.55	3	lomový bod
	358	697 553.62	1 036 920.44	193.46	3	zpevněná plocha
	359	697 553.17	1 036 920.58	193.46	3	silnice
	360	697 552.94	1 036 920.74	193.62	3	obrubník
	361	697 551.06	1 036 921.14	193.70	3	římsa
	362	697 550.91	1 036 921.14	193.69	3	most
	363	697 551.09	1 036 921.06	194.81	3	zábradlí
	364	697 562.69	1 036 910.98	193.32	3	lampa
	365	697 562.57	1 036 909.62	193.22	3	most dilatace
	366	697 562.52	1 036 909.82	193.24	3	římsa dilatace
	367	697 562.41	1 036 909.36	193.20	3	římsa dilatace
	368	697 560.48	1 036 909.80	193.12	3	obrubník dilatace
	369	697 560.60	1 036 910.25	193.15	3	obrubník dilatace
	370	697 560.34	1 036 910.32	193.01	3	silnice dilatace
	371	697 560.22	1 036 909.87	192.98	3	silnice dilatace
	372	697 559.88	1 036 910.46	193.01	3	zpevněná plocha dilatace roh
	373	697 560.27	1 036 911.02	193.02	3	vpust'
	374	697 555.80	1 036 911.50	193.08	3	dilatace
	375	697 555.75	1 036 911.01	193.06	3	dilatace
	376	697 551.61	1 036 912.61	193.02	3	zpevněná plocha dilatace roh
	377	697 551.51	1 036 913.36	193.04	3	vpust'
	378	697 551.15	1 036 912.71	193.02	3	silnice dilatace
	379	697 551.05	1 036 912.24	193.01	3	silnice dilatace
	380	697 550.79	1 036 912.29	193.14	3	obrubník dilatace
	381	697 550.90	1 036 912.77	193.16	3	obrubník dilatace
	382	697 549.01	1 036 913.28	193.21	3	římsa dilatace
	383	697 548.89	1 036 912.79	193.12	3	římsa dilatace
	384	697 548.84	1 036 913.13	193.14	3	most dilatace
	385	697 549.36	1 036 914.25	193.23	3	lampa doprzn
	386	697 549.02	1 036 912.97	194.31	3	zábradlí
	387	697 560.63	1 036 902.91	193.92	3	zábradlí roh
	388	697 560.40	1 036 901.97	193.83	3	zábradlí roh
	389	697 560.89	1 036 902.92	192.84	3	most roh
	390	697 560.79	1 036 902.94	192.83	3	římsa roh
	391	697 560.65	1 036 902.88	192.83	3	RIS roh
	392	697 560.42	1 036 901.99	192.75	3	RIS roh chodník
	393	697 561.00	1 036 901.90	192.48	3	RIS roh
	394	697 558.68	1 036 903.28	192.70	3	obrubník
	395	697 558.45	1 036 903.36	192.56	3	silnice
	396	697 559.68	1 036 896.81	192.13	3	hrana nahoře
	397	697 559.15	1 036 896.98	192.37	3	chodník
	398	697 559.08	1 036 896.97	193.53	3	zábradlí
	399	697 557.15	1 036 897.60	192.35	3	obrubník
	400	697 556.88	1 036 897.65	192.21	3	silnice
	401	697 552.46	1 036 898.79	192.28	3	lomový bod
	402	697 547.99	1 036 899.76	192.22	3	silnice
	403	697 547.78	1 036 899.84	192.36	3	obrubník
	404	697 545.90	1 036 901.56	192.48	3	most
	405	697 546.15	1 036 901.66	193.59	3	zábradlí
	406	697 557.68	1 036 891.48	192.04	3	lampa
	407	697 556.85	1 036 886.42	191.55	3	hrana nahoře
	408	697 556.44	1 036 886.57	191.73	3	chodník
	409	697 556.42	1 036 886.73	192.90	3	zábradlí
	410	697 554.44	1 036 887.21	191.71	3	obrubník
	411	697 554.20	1 036 887.31	191.60	3	silnice
	412	697 556.03	1 036 894.53	192.02	3	silnice
	413	697 556.27	1 036 894.44	192.16	3	obrubník
	414	697 549.81	1 036 888.64	191.68	3	lomový bod
	415	697 545.43	1 036 889.47	191.57	3	silnice
	416	697 545.18	1 036 889.54	191.71	3	obrubník
	417	697 542.93	1 036 890.17	191.76	3	most
	418	697 543.16	1 036 890.06	192.86	3	zábradlí
	419	697 547.21	1 036 896.51	192.01	3	silnice
	420	697 546.97	1 036 896.55	192.16	3	obrubník

GROMA v. 12.2		SEZNAM SOUŘADNIC				str. 7/13
Soubor: Zaměření mostu ev.č. 503-001						
Zakázka: 152/2019				Lokalita: ul. Boleslavská třída - k.ú. Nymburk		
Souř. systém: S-JTSK				Výškový systém: Bpv		
Předč.	Číslo	Y	X	Z	Kv. Popis	
	421	697 544.53	1 036 896.31	192.12	3 most	
	422	697 544.35	1 036 894.81	192.04	3 lampa	
	423	697 553.60	1 036 875.76	192.22	3 zábradlí	
	424	697 554.12	1 036 875.72	190.88	3 hrana nahoře	
	425	697 553.67	1 036 875.79	191.07	3 chodník	
	426	697 551.71	1 036 876.53	191.05	3 obrubník	
	427	697 551.47	1 036 876.59	190.92	3 silnice	
	428	697 546.94	1 036 877.58	191.00	3 lomový bod	
	429	697 552.70	1 036 872.08	190.85	3 lampa	
	430	697 542.73	1 036 878.99	190.93	3 silnice	
	431	697 542.51	1 036 879.06	191.07	3 obrubník	
	432	697 540.49	1 036 879.73	192.20	3 zábradlí	
	433	697 539.36	1 036 875.39	190.79	3 lampa	
	434	697 550.91	1 036 865.28	191.56	3 zábradlí	
	435	697 551.39	1 036 865.30	190.25	3 hrana nahoře	
	436	697 550.98	1 036 865.35	190.42	3 chodník	
	437	697 549.02	1 036 866.04	190.40	3 obrubník	
	438	697 548.78	1 036 866.12	190.27	3 silnice	
	439	697 544.28	1 036 867.16	190.34	3 lomový bod	
	440	697 548.66	1 036 855.00	189.68	3 hrana nahoře	
	441	697 548.35	1 036 855.05	189.79	3 chodník	
	442	697 548.29	1 036 855.08	190.92	3 zábradlí	
	443	697 546.37	1 036 855.63	189.74	3 obrubník	
	444	697 546.11	1 036 855.70	189.63	3 silnice	
	445	697 541.73	1 036 856.96	189.69	3 lomový bod	
	446	697 547.73	1 036 852.70	189.62	3 lampa	
	447	697 545.96	1 036 844.51	188.96	3 hrana nahoře	
	448	697 545.65	1 036 844.53	189.15	3 chodník	
	449	697 545.60	1 036 844.58	190.29	3 zábradlí	
	450	697 543.69	1 036 845.21	189.15	3 obrubník	
	451	697 543.44	1 036 845.25	189.00	3 silnice	
	452	697 539.01	1 036 846.32	189.04	3 lomový bod	
	453	697 543.48	1 036 834.43	188.42	3 hrana nahoře	
	454	697 543.09	1 036 834.54	188.57	3 chodník	
	455	697 543.03	1 036 834.56	189.70	3 zábradlí	
	456	697 541.12	1 036 835.15	188.55	3 obrubník	
	457	697 540.86	1 036 835.24	188.42	3 silnice	
	458	697 536.48	1 036 836.45	188.45	3 lomový bod	
	459	697 542.78	1 036 833.45	188.49	3 lampa	
	460	697 591.95	1 037 072.15	190.82	3 silnice	
	461	697 591.68	1 037 072.21	190.97	3 obrubník	
	462	697 591.49	1 037 072.59	190.96	3 poklop	
	463	697 591.90	1 037 074.07	190.86	3 poklop	
	464	697 590.96	1 037 074.30	190.89	3 poklop	
	465	697 590.58	1 037 072.85	190.98	3 poklop	
	466	697 600.88	1 037 068.83	190.92	3 silnice	
	467	697 601.14	1 037 068.78	191.05	3 obrubník	
	468	697 603.73	1 037 070.13	190.87	3 RIS roh	
	469	697 603.49	1 037 069.25	190.91	3 RIS roh	
	470	697 603.21	1 037 078.67	190.29	3 silnice	
	471	697 603.44	1 037 078.57	190.44	3 obrubník	
	472	697 605.32	1 037 077.92	190.48	3 chodník	
	473	697 605.64	1 037 077.84	190.27	3 hrana nahoře	
	474	697 605.25	1 037 077.91	191.61	3 zábradlí	
	475	697 598.86	1 037 079.84	190.33	3 lomový bod	
	476	697 594.39	1 037 080.92	190.27	3 silnice	
	477	697 594.15	1 037 080.99	190.43	3 obrubník	
	478	697 592.23	1 037 081.41	190.46	3 chodník	
	479	697 591.70	1 037 081.53	190.21	3 hrana nahoře	
	480	697 592.33	1 037 081.44	191.57	3 zábradlí	
	481	697 591.10	1 037 082.85	190.03	3 strom 040 600	
	482	697 589.23	1 037 072.81	190.74	3 hrana nahoře	
	483	697 607.09	1 037 085.07	190.01	3 lampa	
	484	697 608.33	1 037 088.01	189.69	3 hrana nahoře	
	485	697 607.86	1 037 088.05	189.82	3 chodník	
	486	697 607.80	1 037 088.10	190.95	3 zábradlí	
	487	697 605.97	1 037 088.59	189.77	3 obrubník	
	488	697 605.77	1 037 088.68	189.64	3 silnice	
	489	697 601.53	1 037 089.82	189.68	3 lomový bod	
	490	697 596.93	1 037 090.90	189.61	3 silnice	

GROMA v. 12.2		SEZNAM SOUŘADNIC				str. 8/13
Soubor: Zaměření mostu ev.č. 503-001						
Zakázka: 152/2019				Lokalita: ul. Boleslavská třída - k.ú. Nymburk		
Souř. systém: S-JTSK				Výškový systém: Bpv		
Předč.	Číslo	Y	X	Z	Kv.	Popis
	491	697 596.68	1 037 090.96	189.76	3	obrubník
	492	697 594.78	1 037 091.40	189.81	3	chodník
	493	697 594.27	1 037 091.46	189.62	3	hrana nahoře
	494	697 594.89	1 037 091.42	190.93	3	zábradlí
	495	697 594.06	1 037 088.43	190.01	3	lampa
	496	697 610.67	1 037 097.30	189.01	3	hrana nahoře
	497	697 610.24	1 037 097.44	189.23	3	chodník
	498	697 610.18	1 037 097.40	190.34	3	zábradlí
	499	697 608.37	1 037 097.89	189.20	3	obrubník
	500	697 608.13	1 037 097.95	189.05	3	silnice
	501	697 603.89	1 037 099.11	189.09	3	lomový bod
	502	697 599.27	1 037 100.18	189.00	3	silnice
	503	697 599.02	1 037 100.17	189.17	3	obrubník
	504	697 597.12	1 037 100.59	189.21	3	chodník
	505	697 596.47	1 037 100.76	189.12	3	hrana nahoře
	506	697 597.26	1 037 100.63	190.33	3	zábradlí
	507	697 600.95	1 037 105.11	188.70	3	vpust'
	508	697 599.72	1 037 106.23	188.83	3	kanalizační šachta
	509	697 599.03	1 037 107.44	188.80	3	lampa
	510	697 598.84	1 037 107.33	188.81	3	chodník
	511	697 598.31	1 037 107.43	188.73	3	hrana nahoře
	512	697 598.96	1 037 107.27	189.94	3	zábradlí roh zábradlí
	513	697 600.78	1 037 107.05	188.74	3	obrubník
	514	697 601.02	1 037 106.96	188.58	3	silnice
	515	697 605.77	1 037 106.36	188.66	3	lomový bod
	516	697 600.53	1 037 115.33	188.29	3	hrana nahoře
	517	697 600.84	1 037 115.09	188.35	3	chodník
	518	697 600.96	1 037 114.84	189.39	3	zábradlí
	519	697 602.69	1 037 114.60	188.28	3	obrubník
	520	697 602.92	1 037 114.52	188.13	3	silnice
	521	697 607.53	1 037 113.33	188.24	3	lomový bod
	522	697 609.22	1 037 103.56	188.70	3	vpust'
	523	697 611.42	1 037 110.94	188.25	3	silnice
	524	697 611.69	1 037 110.95	188.37	3	obrubník
	525	697 613.13	1 037 110.71	188.40	3	chodník
	526	697 613.56	1 037 110.51	188.40	3	zeď nahoře
	527	697 613.31	1 037 110.56	189.40	3	zábradlí
	528	697 611.80	1 037 104.71	189.73	3	zábradlí roh
	529	697 611.81	1 037 104.17	189.81	3	zábradlí roh
	530	697 612.61	1 037 103.98	189.81	3	zábradlí
	531	697 612.04	1 037 101.75	189.85	3	zábradlí
	532	697 611.26	1 037 101.94	189.85	3	zábradlí roh
	533	697 611.30	1 037 101.77	190.08	3	zábradlí roh
	534	697 616.73	1 037 102.98	187.70	3	zábradlí roh
	535	697 616.11	1 037 100.71	187.72	3	zábradlí roh
	536	697 615.99	1 037 100.62	186.77	3	zeď dole
	537	697 616.07	1 037 100.86	186.68	3	zeď dole schody
	538	697 616.65	1 037 102.79	186.59	3	zeď dole schody
	539	697 616.72	1 037 103.13	186.54	3	zeď dole
	540	697 612.57	1 037 103.82	188.76	3	schody
	541	697 612.62	1 037 104.14	188.76	3	zeď nahoře
	542	697 612.00	1 037 104.29	188.79	3	zeď nahoře zeď nahoře
	543	697 611.82	1 037 104.52	188.78	3	chodník roh
	544	697 611.54	1 037 104.56	188.76	3	chodník kout
	545	697 611.20	1 037 101.78	188.96	3	chodník kout
	546	697 611.33	1 037 101.72	188.97	3	chodník roh zeď nahoře
	547	697 612.01	1 037 101.57	188.78	3	zeď nahoře hrana nahoře
	548	697 612.08	1 037 101.86	188.79	3	schody
	549	697 611.29	1 037 102.03	188.83	3	schody
	550	697 611.72	1 037 104.04	188.80	3	schody chodník
	551	697 605.85	1 037 161.96	187.63	3	nivelzn
	552	697 613.54	1 037 106.32	186.61	3	terén
	553	697 614.85	1 037 090.38	186.80	3	hrana dole
	554	697 612.36	1 037 077.92	186.97	3	hrana dole
	555	697 610.97	1 037 067.15	186.77	3	hrana dole
	556	697 609.42	1 037 061.63	186.82	3	hrana dole
	557	697 598.61	1 037 118.71	187.32	3	hrana dole
	558	697 599.73	1 037 118.33	187.58	3	strom 040 600
	559	697 597.53	1 037 115.03	187.38	3	strom 010 200
	560	697 595.55	1 037 111.06	187.38	3	hrana dole

GROMA v. 12.2		SEZNAM SOUŘADNIC				str. 9/13
Soubor: Zaměření mostu ev.č. 503-001						
Zakázka: 152/2019				Lokalita: ul. Boleslavská třída - k.ú. Nymburk		
Souř. systém: S-JTSK				Výškový systém: Bpv		
Předč.	Číslo	Y	X	Z	Kv.	Popis
	561	697 594.14	1 037 109.13	187.47	3	strom 040 600
	562	697 590.99	1 037 103.02	187.47	3	poklop
	563	697 592.24	1 037 102.23	187.52	3	hrana dole
	564	697 591.33	1 037 099.03	187.65	3	strom 040 800
	565	697 588.72	1 037 096.60	187.60	3	strom 040 800
	566	697 590.25	1 037 095.68	187.56	3	hrana dole
	567	697 540.25	1 036 879.83	191.09	3	most
	568	697 540.03	1 036 868.36	190.26	3	silnice
	569	697 539.79	1 036 868.44	190.39	3	obrubník
	570	697 537.52	1 036 869.07	190.41	3	most
	571	697 537.77	1 036 869.07	191.53	3	zábradlí
	572	697 535.21	1 036 859.04	190.93	3	zábradlí
	573	697 534.97	1 036 859.03	189.81	3	most
	574	697 537.26	1 036 858.52	189.77	3	obrubník
	575	697 537.46	1 036 858.40	189.64	3	silnice
	576	697 534.40	1 036 855.97	189.62	3	lampa
	577	697 534.81	1 036 848.02	188.99	3	silnice
	578	697 534.57	1 036 848.09	189.13	3	obrubník
	579	697 532.33	1 036 848.63	189.18	3	most
	580	697 532.57	1 036 848.63	190.29	3	zábradlí
	581	697 532.10	1 036 848.57	187.15	3	terén
	582	697 532.26	1 036 848.59	188.41	3	římsa hrana dole
	583	697 529.84	1 036 843.31	187.38	3	strom 050 600
	584	697 530.00	1 036 841.48	187.32	3	studna
	585	697 532.24	1 036 837.95	188.38	3	silnice
	586	697 531.99	1 036 838.03	188.52	3	obrubník
	587	697 529.78	1 036 838.59	188.56	3	most
	588	697 529.56	1 036 836.71	188.47	3	lampa
	589	697 529.94	1 036 838.34	189.67	3	zábradlí
	590	697 529.63	1 036 838.44	187.10	3	terén
	591	697 529.69	1 036 838.40	187.84	3	římsa hrana dole
	592	697 527.92	1 036 831.31	187.44	3	římsa hrana dole terén
	593	697 528.02	1 036 830.75	189.22	3	zábradlí roh
	594	697 530.17	1 036 830.69	188.08	3	obrubník
	595	697 530.41	1 036 830.62	187.98	3	silnice
	596	697 534.69	1 036 829.69	188.09	3	terén
	597	697 534.07	1 036 827.24	187.98	3	terén
	598	697 529.80	1 036 828.21	187.84	3	silnice
	599	697 529.50	1 036 828.15	187.94	3	obrubník chodník
	600	697 527.36	1 036 829.00	187.98	3	chodník most
	601	697 528.22	1 036 829.20	187.99	3	poklop
	602	697 528.57	1 036 830.66	188.09	3	poklop
	603	697 529.51	1 036 830.43	188.07	3	poklop
	604	697 529.15	1 036 828.98	187.98	3	poklop
	605	697 527.89	1 036 831.34	187.44	3	plot roh
	606	697 527.14	1 036 827.64	187.88	3	chodník plot
	607	697 526.88	1 036 827.98	187.46	3	terén
	608	697 524.96	1 036 818.80	187.63	3	plot
	609	697 527.03	1 036 818.43	187.58	3	obrubník
	610	697 527.29	1 036 818.38	187.47	3	silnice
	611	697 531.63	1 036 817.35	187.58	3	lomový bod
	612	697 535.98	1 036 816.02	187.43	3	silnice
	613	697 536.19	1 036 815.88	187.57	3	obrubník
	614	697 525.13	1 036 756.11	187.14	3	nivelzn
	615	697 537.18	1 036 813.59	187.47	3	chodník zeď nahoře
	616	697 537.22	1 036 813.78	187.44	3	chodník schody
	617	697 537.86	1 036 813.61	187.41	3	schody
	618	697 538.13	1 036 813.55	187.40	3	schody
	619	697 538.11	1 036 813.36	187.47	3	zeď nahoře
	620	697 538.09	1 036 813.12	187.13	3	terén
	621	697 539.84	1 036 813.00	186.69	3	zeď nahoře plot
	622	697 539.76	1 036 813.14	186.63	3	zeď dole plot
	623	697 539.46	1 036 813.23	186.60	3	schody
	625	697 540.08	1 036 814.59	186.62	3	zeď dole plot
	626	697 540.17	1 036 814.68	186.61	3	zeď dole budova
	627	697 539.79	1 036 814.66	186.62	3	schody
	628	697 538.52	1 036 815.01	187.44	3	schody
	629	697 537.80	1 036 815.20	187.49	3	schody chodník
	630	697 537.83	1 036 815.42	187.53	3	chodník zeď nahoře
	631	697 538.22	1 036 815.28	187.52	3	zeď nahoře zeď nahoře

GROMA v. 12.2		SEZNAM SOUŘADNIC				str. 10/13
Soubor: Zaměření mostu ev.č. 503-001						
Zakázka: 152/2019				Lokalita: ul. Boleslavská třída - k.ú. Nymburk		
Souř. systém: S-JTSK				Výškový systém: Bpv		
Předč.	Číslo	Y	X	Z	Kv.	Popis
	632	697 538.57	1 036 815.18	187.52	3	zeď nahoře
	633	697 539.41	1 036 815.06	186.41	3	zeď dole
	634	697 537.99	1 036 815.59	188.50	3	zábradlí roh
	635	697 538.55	1 036 826.09	187.90	3	silnice
	636	697 538.81	1 036 826.03	188.03	3	obrubník
	637	697 540.57	1 036 825.58	188.01	3	chodník
	638	697 540.78	1 036 825.21	187.87	3	zeď nahoře
	639	697 540.63	1 036 825.74	188.94	3	zábradlí
	640	697 541.34	1 036 826.57	187.81	3	zeď nahoře roh
	641	697 542.00	1 036 826.71	187.78	3	strom 030 400
	642	697 541.16	1 036 827.79	189.01	3	zábradlí roh
	643	697 541.25	1 036 828.66	189.24	3	zábradlí roh
	644	697 542.33	1 036 828.36	189.24	3	zábradlí
	645	697 544.81	1 036 827.67	187.94	3	zábradlí roh
	646	697 545.45	1 036 829.93	187.92	3	zábradlí roh
	647	697 542.90	1 036 830.53	189.27	3	zábradlí
	648	697 541.83	1 036 830.81	189.28	3	zábradlí roh
	649	697 542.10	1 036 830.97	189.48	3	zábradlí roh
	650	697 542.19	1 036 830.93	188.39	3	chodník
	651	697 541.81	1 036 831.00	188.33	3	chodník
	652	697 541.24	1 036 828.76	188.22	3	chodník zeď nahoře
	653	697 541.18	1 036 828.48	188.22	3	chodník zeď nahoře
	654	697 542.30	1 036 828.17	188.22	3	zeď nahoře
	655	697 542.24	1 036 828.15	187.93	3	hrana nahoře
	656	697 542.12	1 036 828.55	188.16	3	schody
	657	697 542.40	1 036 828.46	188.15	3	schody
	658	697 542.84	1 036 830.40	188.16	3	schody
	659	697 542.57	1 036 830.48	188.16	3	schody
	660	697 542.93	1 036 830.71	188.25	3	zeď nahoře hrana nahoře
	661	697 541.77	1 036 830.69	188.23	3	zeď nahoře chodník
	662	697 539.94	1 036 830.59	188.26	3	obrubník
	663	697 539.74	1 036 830.65	188.15	3	silnice
	664	697 545.14	1 036 829.86	186.82	3	schody
	665	697 545.49	1 036 829.76	186.88	3	zeď dole chodník
	666	697 545.55	1 036 830.03	186.79	3	zeď dole hrana dole
	667	697 544.64	1 036 827.90	186.85	3	schody
	668	697 545.01	1 036 827.85	186.82	3	zeď dole chodník
	669	697 544.92	1 036 827.56	186.79	3	zeď dole
	670	697 541.76	1 036 824.09	186.90	3	zeď dole
	671	697 542.80	1 036 824.69	187.06	3	budova plot
	672	697 547.45	1 036 827.88	186.83	3	chodník plot
	673	697 552.83	1 036 832.56	186.83	3	plot
	674	697 551.66	1 036 833.42	186.76	3	chodník
	675	697 550.23	1 036 833.97	186.78	3	chodník
	676	697 547.74	1 036 830.00	186.80	3	chodník
	677	697 547.20	1 036 835.35	186.87	3	hrana dole
	678	697 551.10	1 036 839.40	186.91	3	sloup
	679	697 551.79	1 036 848.17	186.88	3	hrana dole
	680	697 551.58	1 036 849.46	186.97	3	strom 060 800
	681	697 557.78	1 036 853.92	186.76	3	plot chodník
	682	697 556.36	1 036 854.28	186.79	3	chodník
	683	697 554.83	1 036 856.19	186.97	3	hrana dole
	684	697 559.39	1 036 859.88	186.74	3	lampa
	685	697 559.49	1 036 858.74	186.80	3	chodník silnice
	686	697 558.78	1 036 865.33	186.98	3	hrana dole
	687	697 566.20	1 036 879.28	186.72	3	silnice hrana dole
	688	697 560.79	1 036 856.49	186.79	3	plot
	689	697 560.85	1 036 858.01	186.73	3	chodník silnice
	690	697 561.48	1 036 863.90	186.73	3	silnice
	691	697 560.43	1 036 864.06	186.82	3	sloup
	692	697 565.90	1 036 881.39	186.83	3	sloup
	693	697 569.59	1 036 891.49	186.77	3	silnice
	694	697 569.35	1 036 892.80	186.81	3	lampa
	695	697 571.76	1 036 900.61	186.94	3	sloup
	696	697 573.46	1 036 904.20	186.78	3	silnice hrana dole
	697	697 576.32	1 036 903.39	186.68	3	silnice
	698	697 570.30	1 036 907.37	187.06	3	hrana dole
	699	697 565.68	1 036 910.91	187.13	3	hrana dole
	700	697 562.43	1 036 910.41	187.30	3	hrana dole zeď dole
	701	697 563.40	1 036 916.67	187.03	3	zpevněná plocha

GROMA v. 12.2		SEZNAM SOUŘADNIC				str. 11/13	
Soubor: Zaměření mostu ev.č. 503-001							
Zakázka: 152/2019				Lokalita: ul. Boleslavská třída - k.ú. Nymburk			
Souř. systém: S-JTSK				Výškový systém: Bpv			
Předč.	Číslo	Y	X	Z	Kv.	Popis	
	702	697 564.93	1 036 923.52	187.01	3	zpevněná plocha	
	703	697 563.25	1 036 925.61	187.05	3	terén	
	704	697 556.24	1 036 927.56	187.15	3	terén	
	705	697 551.14	1 036 928.01	187.24	3	budova	
	706	697 550.59	1 036 928.14	187.25	3	budova	
	707	697 549.94	1 036 925.47	187.22	3	budova plot	
	708	697 551.33	1 036 925.40	187.17	3	kanalizační šachta	
	709	697 548.56	1 036 919.79	187.17	3	plot	
	710	697 550.38	1 036 915.32	187.05	3	terén	
	711	697 566.84	1 036 930.78	187.02	3	zpevněná plocha silnice	
	712	697 575.87	1 036 927.35	186.75	3	vpust'	
	713	697 578.74	1 036 925.57	186.73	3	silnice	
	714	697 578.66	1 036 924.41	186.81	3	lampa	
	715	697 576.34	1 036 923.07	186.95	3	strom 060 600	
	716	697 574.13	1 036 918.01	186.90	3	strom 060 600	
	717	697 579.03	1 036 932.92	187.12	3	strom dilatace 1000	
	718	697 578.68	1 036 929.81	186.78	3	silnice	
	719	697 568.62	1 036 934.50	186.91	3	silnice silnice	
	720	697 566.41	1 036 937.98	187.12	3	silnice	
	721	697 565.89	1 036 941.69	187.14	3	silnice	
	722	697 566.62	1 036 942.48	187.21	3	terén	
	723	697 565.96	1 036 943.87	187.19	3	silnice	
	724	697 561.32	1 036 944.80	187.30	3	silnice	
	725	697 561.52	1 036 942.65	187.24	3	silnice	
	726	697 560.30	1 036 941.05	187.21	3	silnice silnice	
	727	697 546.73	1 036 958.44	187.51	3	plot	
	728	697 547.08	1 036 959.00	187.48	3	silnice	
	729	697 553.50	1 036 953.61	187.44	3	silnice	
	730	697 559.20	1 036 948.84	187.36	3	silnice	
	731	697 560.77	1 036 946.57	187.27	3	silnice	
	732	697 559.60	1 036 944.08	187.29	3	terén	
	733	697 558.70	1 036 941.43	187.24	3	silnice	
	734	697 553.64	1 036 942.71	187.34	3	silnice	
	735	697 551.24	1 036 945.76	187.42	3	zeď dole	
	736	697 548.86	1 036 945.71	187.44	3	silnice	
	737	697 544.35	1 036 943.76	187.49	3	plot	
	738	697 543.37	1 036 943.24	187.42	3	silnice	
	739	697 545.78	1 036 938.02	187.51	3	budova	
	740	697 553.50	1 036 936.77	187.31	3	vchod silnice	
	741	697 553.20	1 036 935.81	187.37	3	budova plot	
	742	697 552.73	1 036 933.86	187.33	3	budova budova	
	743	697 565.94	1 036 945.51	187.23	3	silnice	
	744	697 565.41	1 036 948.22	187.26	3	silnice	
	745	697 563.63	1 036 950.59	187.28	3	silnice	
	746	697 559.39	1 036 953.58	187.31	3	silnice	
	747	697 552.57	1 036 958.44	187.45	3	silnice	
	748	697 547.89	1 036 962.06	187.48	3	silnice	
	749	697 548.09	1 036 954.05	187.76	3	strom 4x 040 1000	
	750	697 552.94	1 036 966.23	187.13	3	mezník 0,6	
	751	697 556.50	1 036 963.59	187.47	3	kanalizační šachta	
	752	697 555.32	1 036 960.25	187.14	3	kolejosa	
	753	697 570.53	1 036 948.71	187.12	3	kolejosa	
	754	697 579.64	1 036 941.50	187.10	3	kolejosa	
	755	697 582.65	1 036 943.67	187.42	3	stožár	
	756	697 583.12	1 036 945.23	187.56	3	plot	
	757	697 577.11	1 036 949.80	187.57	3	plot	
	758	697 571.83	1 036 951.86	187.73	3	kanalizační šachta	
	759	697 570.55	1 036 957.92	187.31	3	terén	
	760	697 564.73	1 036 959.81	187.29	3	terén	
	761	697 562.29	1 036 959.68	187.15	3	poklop	
	762	697 564.13	1 036 977.03	187.52	3	stožár	
	763	697 573.00	1 036 974.22	187.56	3	terén	
	764	697 575.91	1 036 970.28	187.60	3	plot	
	765	697 571.04	1 036 988.02	187.28	3	terén	
	766	697 579.08	1 036 985.92	187.27	3	terén	
	767	697 591.71	1 036 996.85	187.43	3	stožár	
	768	697 587.48	1 036 999.85	187.25	3	zeď dole plot	
	769	697 568.61	1 036 995.49	187.16	3	kolejosa	
	770	697 585.45	1 036 992.28	187.16	3	kolejosa	
	771	697 583.63	1 036 981.89	187.33	3	kolejosa	

GROMA v. 12.2		SEZNAM SOUŘADNIC				str. 12/13
Soubor: Zaměření mostu ev.č. 503-001						
Zakázka: 152/2019				Lokalita: ul. Boleslavská třída - k.ú. Nymburk		
Souř. systém: S-JTSK				Výškový systém: Bpv		
Předč.	Číslo	Y	X	Z	Kv. Popis	
	772	697 575.68	1 036 983.43	187.33	3 kolejosa	
	773	697 565.85	1 036 985.61	187.29	3 kolejosa	
	774	697 562.33	1 036 981.58	187.45	3 kolejosa	
	775	697 574.12	1 036 979.17	187.49	3 kolejosa	
	776	697 581.59	1 036 977.76	187.50	3 kolejosa	
	777	697 549.45	1 036 913.80	187.08	3 zeď dole	
	778	697 548.93	1 036 912.08	187.20	3 plot	
	779	697 555.96	1 036 943.92	189.93	3 terén	
	780	697 551.42	1 036 945.04	192.32	3 zeď dole schody	
	781	697 551.55	1 036 945.63	192.32	3 zeď dole schody	
	782	697 552.00	1 036 947.22	192.33	3 schody	
	783	697 550.35	1 036 947.63	192.31	3 schody	
	784	697 550.42	1 036 947.49	193.51	3 zábradlí	
	785	697 551.88	1 036 947.19	193.49	3 zábradlí	
	786	697 549.60	1 036 943.85	193.48	3 zábradlí	
	787	697 549.48	1 036 943.77	192.27	3 schody	
	788	697 551.10	1 036 943.58	192.30	3 schody	
	789	697 550.92	1 036 943.41	192.26	3 schody	
	790	697 550.95	1 036 943.55	193.49	3 zábradlí	
	791	697 540.32	1 036 875.78	189.44	3 zeď dole	
	792	697 541.95	1 036 886.51	190.76	3 římsa hrana dole	
	793	697 530.33	1 036 836.58	187.21	3 zeď dole	
	794	697 587.54	1 037 064.50	187.20	3 zpevněná plocha hrana dole	
	795	697 583.42	1 037 065.29	187.19	3 hrana dole	
	796	697 581.63	1 037 067.64	187.27	3 hrana dole	
	797	697 581.82	1 037 071.23	187.43	3 hrana dole	
	798	697 586.28	1 037 083.18	187.53	3 hrana dole	
	799	697 587.55	1 037 054.06	186.81	3 chodník	
	800	697 589.44	1 037 053.50	186.79	3 chodník	
	801	697 587.10	1 037 052.35	186.80	3 chodník	
	802	697 594.29	1 037 052.34	186.73	3 chodník	
	803	697 596.23	1 037 051.79	186.74	3 chodník	
	804	697 593.68	1 037 050.31	186.70	3 chodník	
	805	697 578.08	1 037 058.31	186.86	3 chodník	
	806	697 581.27	1 037 049.32	186.79	3 chodník	
	807	697 585.14	1 037 039.28	186.65	3 chodník	
	808	697 585.63	1 037 038.89	186.64	3 chodník	
	809	697 593.79	1 037 036.47	186.59	3 chodník	
	810	697 596.73	1 037 034.45	186.58	3 chodník	
	811	697 596.86	1 037 032.02	186.53	3 silnice	
	812	697 590.49	1 037 033.28	186.51	3 vpust'	
	813	697 589.69	1 037 033.80	186.53	3 silnice	
	814	697 590.25	1 037 035.61	186.61	3 terén	
	815	697 584.96	1 037 036.96	186.68	3 terén	
	816	697 582.56	1 037 039.11	186.72	3 poklop	
	817	697 580.73	1 037 036.69	186.71	3 silnice	
	818	697 579.02	1 037 037.56	186.73	3 silnice	
	819	697 576.82	1 037 041.39	186.76	3 kanalizační šachta	
	820	697 572.95	1 037 041.78	186.80	3 silnice	
	821	697 569.77	1 037 043.80	186.81	3 silnice	
	822	697 571.08	1 037 046.99	186.87	3 chodník	
	823	697 574.44	1 037 047.48	186.85	3 chodník	
	824	697 576.09	1 037 048.97	186.87	3 chodník	
	825	697 576.99	1 037 051.09	186.87	3 chodník	
	826	697 577.00	1 037 052.87	186.85	3 chodník	
	827	697 574.71	1 037 059.24	186.99	3 chodník	
	828	697 567.26	1 037 036.53	186.82	3 silnice	
	829	697 566.74	1 037 035.17	186.80	3 chodník	
	830	697 573.08	1 037 033.91	186.76	3 silnice	
	831	697 572.31	1 037 032.07	186.78	3 chodník	
	832	697 576.94	1 037 029.81	186.76	3 chodník chodník	
	833	697 575.92	1 037 024.79	186.90	3 chodník schody zeď dole	
	834	697 575.21	1 037 024.68	187.02	3 zeď dole	
	835	697 577.39	1 037 024.36	186.87	3 schody chodník	
	836	697 577.56	1 037 024.27	186.87	3 zeď dole	
	837	697 578.69	1 037 029.10	186.73	3 chodník chodník	
	838	697 579.82	1 037 031.17	186.70	3 silnice	
	839	697 585.28	1 037 029.31	186.65	3 silnice	
	840	697 584.84	1 037 027.22	186.70	3 chodník	
	841	697 590.70	1 037 027.91	186.56	3 silnice	

GROMA v. 12.2		SEZNAM SOUŘADNIC				str. 13/13
Soubor: Zaměření mostu ev.č. 503-001						
Zakázka: 152/2019				Lokalita: ul. Boleslavská třída - k.ú. Nymburk		
Souř. systém: S-JTSK				Výškový systém: Bpv		
Předč.	Číslo	Y	X	Z	Kv. Popis	
	842	697 597.95	1 037 026.17	186.52	3 silnice	
	843	697 606.39	1 037 024.10	186.50	3 silnice	
	844	697 603.67	1 037 030.34	186.53	3 silnice	
	845	697 578.90	1 037 020.18	187.01	3 chodník	
	846	697 579.36	1 037 021.87	186.96	3 chodník	
	847	697 581.12	1 037 021.38	186.98	3 chodník	
	848	697 585.76	1 037 018.54	186.90	3 chodník	
	849	697 586.18	1 037 020.08	186.87	3 chodník	
	850	697 587.70	1 037 019.69	186.84	3 chodník	
	851	697 582.02	1 037 003.98	187.18	3 chodník	
	852	697 581.58	1 037 002.28	187.19	3 chodník	
	853	697 575.39	1 037 005.35	187.13	3 terén	
	854	697 570.67	1 037 003.02	187.21	3 zeď dole plot	
	855	697 564.56	1 037 008.55	187.35	3 terén	
	856	697 568.29	1 037 021.31	187.28	3 terén	
	857	697 574.44	1 037 021.56	187.18	3 zeď dole	
	858	697 572.66	1 037 019.87	189.30	3 podlaha	
	859	697 575.12	1 037 025.49	191.73	3 podlaha	
	860	697 574.60	1 037 022.15	194.12	3 zeď nahoře	
	861	697 573.79	1 037 019.14	194.14	3 zeď nahoře	
	862	697 575.81	1 037 024.46	191.74	3 zeď dole schody	
	863	697 577.30	1 037 024.09	191.73	3 schody	
	864	697 577.85	1 037 025.59	191.72	3 schody	
	865	697 573.98	1 037 026.51	191.73	3 schody	
	866	697 573.72	1 037 024.89	191.75	3 schody	
	867	697 575.15	1 037 024.58	191.74	3 zeď dole schody	
	868	697 601.24	1 037 060.90	187.09	3 zpevněná plocha hrana dole	
	869	697 604.52	1 037 059.44	186.86	3 hrana dole	
	870	697 607.90	1 037 060.01	186.77	3 hrana dole	
	871	697 609.84	1 037 062.40	186.80	3 hrana dole	
	872	697 611.83	1 037 073.94	186.88	3 hrana dole	
	873	697 613.06	1 037 077.08	186.94	3 strom 040 600	
	874	697 605.91	1 037 049.92	186.68	3 terén	
	875	697 604.41	1 037 037.72	186.75	3 strom 050 600	
	876	697 604.58	1 037 032.47	186.59	3 chodník	
	877	697 605.63	1 037 031.33	186.54	3 plynšoupě	
	878	697 610.62	1 037 027.01	186.54	3 kanalizační šachta	
	879	697 597.65	1 037 020.28	186.91	3 strom dilatace 1000	
	880	697 595.57	1 037 013.73	186.92	3 strom 080 900	
	881	697 594.18	1 037 000.73	187.40	3 strom 120 1000	
	882	697 594.61	1 036 998.66	187.26	3 plot	
	883	697 583.39	1 037 001.77	187.22	3 chodník	
	884	697 586.98	1 037 026.53	186.79	3 chodník	
	5001	697 566.90	1 036 977.15	195.22	PBPP	
	5002	697 610.47	1 037 103.20	188.87	PBPP	
	5003	697 541.66	1 036 833.24	188.45	PBPP	
	5004	697 550.73	1 036 944.17	192.31	PBPP	
	5005	697 548.17	1 036 960.96	187.51	PBPP	
	5006	697 580.76	1 037 033.17	193.45	PBPP	
	5007	697 618.67	1 037 044.67	186.59	PBPP	
	5008	697 568.92	1 037 076.35	187.21	PBPP	
	5009	697 584.27	1 036 906.28	186.60	PBPP	

















Legenda


Mapové značky

○	PBBP	○	Průmyslovodvodní souše
○	Niv. bod	○	Kanalizační sacht
○	PL mezník	⬮	Lampa
○	Platník	⬮	RES
⌂	Pomník	☎	Telefon
⌂	MHD	⬮	Vrt
⌂	Semafor	⬮	Studna
⌂	Dopravní značka	⬮	Podstla
■	Stoup	⬮	HÚP
■	Stožár	⬮	Jehličnan
□	Pukop	⬮	Strom
⬮	Hydrant	⬮	Kef
⬮	Vysvěl		

Druhy pozemků

















⬮	Orná půda
⬮	Zahrada
⬮	Ovovní sad
⬮	Louka
⬮	Les - smíšený
⬮	Les - jehličnan
⬮	Les - kožalný
⬮	Travnatý povrch
⬮	Neplošná půda
⬮	Bažina - rákosí


Hranice		Inženýrské sítě	
	Plot		Vodovodní potrubí
	Dřádivý plot - v. z. jedné strany		Plýtvovací potrubí
	Dřádivý plot - spoluhraničnicki		Tepele potrubí
	Dřádivý plot - v. z. jedné strany		Kanalizační potrubí
	Dřádivý plot - spoluhraničnicki		Elektrické vedení (nadzemní)
	Zvz plot - v. z. jedné strany		Soldovoz, elektrické vedení (podzemní)
	Zvz plot - spoluhraničnicki		
	Plot zázemí - v. z. jedné strany		
	Plot zázemí - spoluhraničnicki		
	Zázemí, svodidla		

ZAKÁZKA: Zaměření mostu ev.č. 503-001	
OBJEDNATEL: Pontex, spol. s r.o. Bezová 1658, 147 14 Praha 4	ZHOTOVITEL:  GEOLINE spol. s r.o. Na Křivce 1374/96, Praha http://www.geoline.cz e-mail: info@geoline.cz
Č. ZAKÁZKY: 152/2019 DATUM: říjen 2019 LOKALITA: k.ú. Nymburk SOUŘ. SYSTÉM: S-JTSK VÝŠ. SYSTÉM: 6pv	ZAMĚŘIL: Ing. Milan Halaburt, Ing. Filip Spaček Tomáš Soukup ZPRACOVAL: Ing. Filip Spaček, Tomáš Soukup OVĚŘIL: Ing. Milan Halaburt MĚŘITKO: 1:200
Situace	

Legenda

Mapové značky		Druhy pozemků	
o	PBPB	o	Právní pádla
•	Niv. bod	o	Zahrada
o	Pl. mezník	o	Ovozný sad
o	Platník	o	Louka
o	Pomník	o	Les - smíšený
o	MHD	o	Les - jehličnaný
o	Semefor	o	Les - listnatý
o	Dopravní značka	o	Travnatý povrch
•	Stoup	o	Nepodlažní pás
•	Stožár	o	Báznina, rikosi
o	Puklop		
o	Hydrant		
o	Výhled		

Hranice		Inženýrské sítě
	Plot	 Vodovodní potrubí
	Dřážený plot - vL z jedné strany	 Plynovodní potrubí
	Dřážený plot - spodu/strážní	 Tepelné potrubí
	Dřážený plot - vL z jedné strany	 Kanalizační potrubí
	Dřážený plot - spodu/strážní	 Elektrické vedení (nadzemní)
	Živý plot - vL z jedné strany	 Sídlovací, elektrické vedení (podzemní)
	Živý plot - spodu/strážní	
	Plot zábrany - vL z jedné strany	
	Plot zábrany - spodu/strážní	
	Zabradlí, svodidlo	

ZAKÁZKA: Zaměření mostu ev.č. 503-001	
OBJEDNATEL: Pontex, spol. s r.o. Bezová 1658, 147 14 Praha 4	ZHOTOVITEL:  GEOline spol. s r.o. Na Křivce 1374/96, Praha http://www.gedline.cz e-mail: info@gedline.cz
Č. ZAKÁZKY: 152/2019 DATUM: říjen 2019 LOKALITA: k.ú. Nymburk SOUŘ. SYSTÉM: S-JTSK VÝŠ. SYSTÉM: Bpv	ZAMĚŘIL: Ing. Milan Halaburt, Ing. Filip Spaček Tomáš Soukup ZPRACOVAL: Ing. Filip Spaček, Tomáš Soukup OVĚŘIL: Ing. Milan Halaburt MĚŘITKO: 1:200
Situace	2/2