



TABULKA BODŮ - OBRUBA 1

Číslo	y	x
17	738990,820	1052188,592
18	738990,999	1052185,399
19	738987,835	1052184,933
20	738987,094	1052184,824
21	738988,051	1052178,952
22	738991,403	1052179,537
23	738991,584	1052176,139
24	738992,292	1052160,756
25	738992,866	1052148,641
26	738993,091	1052143,887
27	738993,683	1052131,393
28	738993,845	1052127,981
29	738993,905	1052126,705
30	738994,063	1052123,369
31	738994,408	1052116,085
32	738995,442	1052094,260
33	739012,162	1052080,192
34	739024,396	1052069,899
35	739026,706	1052067,955
36	739031,387	1052064,016
37	739033,748	1052062,030
38	739042,262	1052054,867

Číslo	y	x
39	739045,175	1052052,416
40	739049,832	1052048,498
41	739052,069	1052046,615
42	739066,459	1052044,507
43	739069,312	1052032,107
44	739084,754	1052019,115
45	739086,862	1052017,341

TABULKA BODŮ - OBRUBA 2

Číslo	y	x
126	738996,007	1052189,864
127	738996,227	1052185,929
128	739000,109	1052186,613
129	739001,004	1052181,186
130	738999,925	1052181,005
131	738996,864	1052180,489
132	738997,011	1052177,388
133	738997,492	1052167,231
134	738997,624	1052164,445
135	738998,510	1052145,738
136	738998,641	1052142,964
137	738998,963	1052136,174

Číslo	y	x
138	738999,130	1052132,655
139	738999,355	1052127,902
140	738999,514	1052124,540
141	738999,788	1052118,764
142	739000,273	1052108,509
143	739004,415	1052099,988
144	739004,456	1052099,909
145	739006,787	1052095,432
146	739010,162	1052099,184
147	739014,143	1052096,135
148	739013,491	1052095,392
149	739011,751	1052093,667
150	739009,070	1052091,789
151	739011,174	1052089,281
152	739011,112	1052089,357
153	739014,050	1052085,783
154	739017,595	1052082,809
155	739020,762	1052080,144
156	739023,815	1052077,575
157	739025,384	1052076,255
158	739028,656	1052073,502
159	739062,520	1052045,010

Číslo	y	x
160	739064,757	1052043,128
161	739066,696	1052045,315
162	739070,478	1052042,028
163	739068,760	1052039,754
164	739070,943	1052037,922

TABULKA BODŮ - OSA

Číslo	y	x
204	738997,098	1052117,416
205	738998,134	1052095,550
206	739014,903	1052081,480

TABULKA BODŮ - OSA

Číslo	y	x
300	738995,832	1052188,951
301	738996,705	1052178,281

LEGENDA
SOUČASNÝ STAV

- KATASTR - IMIP
— POLOHOPIŠ - ZAMĚŘENÍ
— VÝŠKOVÉ KÓTY - ZAMĚŘENÍ
— STÁVAJÍCÍ STROMY - ZAMĚŘENÍ
- NÁVRH
- ===== OBRUBA ABO 2-15
===== OBRUBA ABO 2-15 - ZAPUŠTĚNÁ
===== OBRUBA CHODNÍKOVÁ ABO 15-10
----- OBRUBA CHODNÍKOVÁ ABO 15-10 - ZAPUŠTĚNÁ
----- OBRUBA ABO 13-10 - ZAPUŠTĚNÁ
- - - - - VYTÝČOVACÍ OSA KOMUNIKACE
- - - - - ULIČNÍ VPUSŤ - REKTIKACE
UV1
REKTIKACE
ZATRAVŇOVACÍ DLAŽBA

Bpv

JTSK



DIPRO, spol. s r.o.
Dopravní a inženýrské projekty,
projektová, inženýrská a konzultační kancelář
Modřanská 11 / 1387, 143 00 Praha 12
IČO 48592722

Stavebník: Městská část Praha - Kunratice K Libuši 7 148 00 Praha 4 - Kunratice	Vypracoval: Ing. Nováček O. Odp. proj.: Ing. Nováček O.	Kontrola: Ing. Políček Ph.D. Zak. číslo: 088 – 17 – 02, 09
Místo stavby: Praha 4 - Kunratice	Ved. projektu: Ing. Políček, Ph.D.	Datum vyprac.: 10/2017
Stavba: PLOŠNÉ REKONSTRUKCE KOMUNIKACÍ V KUNRATICÍCH ul. Za Hájovnou, Netolická, Tichého a Krále Václava IV.		Stupeň: DSP + DPS
Výkres: SO 102 - ULICE NETOLICKÁ Díl. II. (LIŠOVICKÁ - KLATOVSKÁ) - VYTÝČOVACÍ VÝKRES		Měřítka: 1 : 250
		Číslo paré: C.2.8-2