



	X	Y
1	974326.14	685790.71
2	974328.17	685790.94
3	974327.58	685797.73
4	974325.69	685798.36
5	974333.90	685806.45
6	974334.72	685804.66
7	974339.93	685807.49
8	974345.84	685808.40
9	974348.85	685808.87
10	974353.72	685807.60
11	974369.19	685809.99
12	974380.29	685809.23
13	974380.42	685811.22
14	974395.53	685813.43
15	974368.45	685812.04
16	974365.59	685812.19
17	974356.30	685813.33
18	974345.96	685812.80
19	974343.52	685812.24
20	974340.59	685811.57
21	974340.05	685810.74
22	974341.83	685809.80
23	974343.15	685810.10
24	974342.85	685815.68
25	974339.92	685815.01
26	974336.56	685814.83
27	974336.36	685815.77
28	974339.54	685816.97
29	974342.47	685817.64
30	974343.68	685817.51
31	974343.92	685816.50
32	974338.87	685820.41
33	974341.80	685821.08
34	974347.24	685827.95
35	974347.04	685829.56
36	974346.71	685830.92
37	974345.38	685836.37
38	974344.01	685837.05
39	974343.55	685836.86
40	974348.90	685841.10
41	974349.21	685840.15
42	974351.10	685840.65
43	974350.12	685836.77
44	974352.01	685837.28
45	974350.38	685835.81
46	974352.28	685836.31
47	974351.35	685832.15
48	974352.12	685829.25

	X	Y
49	974359.99	685824.01
50	974375.10	685824.61
51	974387.17	685823.80
52	974417.17	685812.01
53	974425.40	685808.14
54	974424.31	685806.47
55	974432.34	685804.25
56	974430.57	685801.31
57	974456.80	685790.39
58	974458.91	685788.28
59	974460.65	685786.47
60	974460.79	685786.33
61	974461.48	685785.91
62	974462.90	685786.25
63	974463.27	685786.59
64	974456.09	685785.52
65	974453.93	685787.60
66	974450.36	685784.11
67	974452.42	685781.93
68	974457.32	685776.29
69	974461.43	685779.70
70	974466.69	685763.99
71	974449.62	685779.19
72	974447.49	685781.31
73	974445.14	685776.78
74	974443.73	685779.41
75	974310.25	685819.99
76	974311.05	685819.04
77	974320.25	685816.15



SO 103 - ÚSEK ULICE HRUBÍNOVA

navrh:

vypracoval:

zodp. projektant:

objednatel:

V. Ivanjko

Ing. Z. Nýdrie

Statutární město Liberec

akce:

priloha:

ZVÝŠENÍ BEZPEČNOSTI DOPRAVY V LIBERCI  
LOKALITA HRUBÍNOVA

VYTYČOVACÍ VÝKRES STAVEBNÍCH ÚPRAV

čís. zak.:

stupeň:

datum:

měřítko:

14-16

DSP

03/16

1 : 200

čís. přílohy:

čís. soupr.

C.1.2.8.

Souřadnicový systém: JTSK  
Výškový systém: Bpv

NÝDRLE

projektová kancelář

tel.: 485 150 181, 485 150 579

nydriova@nydrie-projekt.cz

www.nydrie-projekt.cz