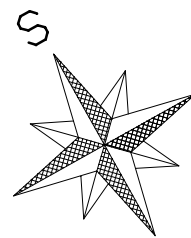


SOUŘADNICE HLAVNÍCH VYTYČOVACÍCH BODŮ							
BOD	Y	X	Z	BOD	Y	X	Z
1	723 116.04	970 182.96	365.66	46	723 104.46	970 250.12	363.35
2	723 116.70	970 184.08	365.63	47	723 107.76	970 251.13	363.19
3	723 115.79	970 187.53	365.69	48	723 124.02	970 192.20	365.48
4	723 111.42	970 189.97	365.69	49	723 119.65	970 194.64	365.49
5	723 107.05	970 192.41	365.70	50	723 117.21	970 193.83	365.54
6	723 102.68	970 194.95	365.71	51	723 116.55	970 196.27	365.49
7	723 098.31	970 197.39	365.71	52	723 113.45	970 198.10	365.49
8	723 093.95	970 199.82	365.70	53	723 111.01	970 197.39	365.54
9	723 089.58	970 202.26	365.68	54	723 110.35	970 199.72	365.50
10	723 085.26	970 204.70	365.62	55	723 107.26	970 201.55	365.50
11	723 083.07	970 205.92	365.58	56	723 104.82	970 200.74	365.55
12	723 080.38	970 207.44	365.53	57	723 104.16	970 203.28	365.51
13	723 078.40	970 208.97	365.48	58	723 101.06	970 205.01	365.51
14	723 077.23	970 211.20	365.43	59	723 098.62	970 204.19	365.55
15	723 077.08	970 213.54	365.37	60	723 097.96	970 206.63	365.50
16	723 077.84	970 215.77	365.32	61	723 094.86	970 208.46	365.49
17	723 080.33	970 220.14	365.17	62	723 092.47	970 207.85	365.54
18	723 082.77	970 224.51	365.01	63	723 091.81	970 210.09	365.46
19	723 085.26	970 228.78	364.81	64	723 088.71	970 211.91	365.45
20	723 087.75	970 233.15	364.59	65	723 086.33	970 211.20	365.47
21	723 090.24	970 237.52	364.35	66	723 085.72	970 213.34	365.42
22	723 092.68	970 241.89	364.07	67	723 089.93	970 214.56	365.42
23	723 093.79	970 243.71	363.95	68	723 092.63	970 219.33	365.27
24	723 095.47	970 245.14	363.85	69	723 090.49	970 220.65	365.21
25	723 098.06	970 247.17	363.69	70	723 091.71	970 222.79	365.12
26	723 098.52	970 250.52	363.44	71	723 093.90	970 221.57	365.18
27	723 098.82	970 252.55	363.26	72	723 095.88	970 225.02	365.01
28	723 100.80	970 256.11	362.91	73	723 097.86	970 228.47	364.83
29	723 121.63	970 187.83	365.60	74	723 095.67	970 229.80	364.77
30	723 117.26	970 190.37	365.61	75	723 096.89	970 231.93	364.64
31	723 112.95	970 192.81	365.61	76	723 099.08	970 230.71	364.70
32	723 108.58	970 195.25	365.62	77	723 101.06	970 234.16	364.50
33	723 104.21	970 197.69	365.63	78	723 103.04	970 237.62	364.27
34	723 095.52	970 202.57	365.62	79	723 100.80	970 238.94	364.21
35	723 091.15	970 205.01	365.60	80	723 102.02	970 241.07	364.07
36	723 086.78	970 207.44	365.54	81	723 104.26	970 239.85	364.13
37	723 084.09	970 211.00	364.45	82	723 105.99	970 242.90	363.92
38	723 084.65	970 215.57	364.34	83	723 107.36	970 245.34	363.71
39	723 088.10	970 221.46	365.16	84	723 108.73	970 247.68	363.48
40	723 090.54	970 225.83	364.96	85	723 106.54	970 249.00	363.42
41	723 092.98	970 230.20	364.74	86	723 122.80	970 195.66	365.52
42	723 095.47	970 234.47	364.50	87	723 113.86	970 200.64	365.66
43	723 097.96	970 238.84	364.22	88	723 104.92	970 205.72	365.68
44	723 100.45	970 243.21	363.94	89	723 102.73	970 206.94	365.68
45	723 102.94	970 247.47	363.61	90	723 097.35	970 209.88	365.66

UYTYČOVACÍ ÚYKRES

MĚŘÍTKO 1:250

SOUŘADNICE HLAVNÍCH VYTYČOVACÍCH BODŮ							
BOD	Y	X	Z	BOD	Y	X	Z
91	723 091.91	970 212.93	365.63	112	723 121.68	970 235.69	364.24
92	723 094.86	970 218.11	365.44	113	723 119.55	970 236.91	364.19
93	723 098.06	970 223.80	365.18	114	723 124.88	970 241.38	363.78
94	723 101.87	970 230.61	364.81	115	723 122.70	970 242.60	363.72
95	723 103.14	970 232.74	364.68	116	723 108.63	970 212.32	365.47
96	723 105.22	970 236.40	364.44	117	723 106.44	970 213.54	365.42
97	723 108.22	970 241.68	364.09	118	723 127.22	970 219.23	365.00
98	723 109.59	970 244.02	363.88	119	723 126.00	970 216.99	365.05
99	723 110.96	970 246.46	363.65	120	723 123.66	970 180.82	365.77
100	723 112.18	970 248.59	363.39	121	723 128.64	970 189.56	365.71
101	723 108.22	970 227.15	364.93	122	723 132.81	970 197.08	365.61
102	723 110.15	970 220.14	365.20	123	723 125.85	970 201.04	365.45
103	723 112.34	970 218.92	365.25	124	723 136.26	970 203.18	365.49
104	723 119.30	970 220.85	365.06	125	723 129.25	970 207.14	365.33
105	723 120.51	970 222.99	365.01	126	723 132.71	970 213.23	365.05
106	723 118.53	970 230.10	364.69	127	723 140.99	970 211.51	365.11
107	723 116.35	970 231.32	364.64	128	723 133.98	970 215.47	364.95
108	723 115.59	970 227.26	364.91	129	723 138.35	970 223.29	364.55
109	723 112.13	970 226.24	364.98	130	723 145.36	970 219.33	364.71
110	723 113.15	970 222.79	365.11	131	723 142.76	970 231.12	364.16
111	723 116.65	970 223.80	365.04	132	723 149.72	970 227.15	364.30
				133	723 080.94	970 220.75	365.15
				134	723 099.89	970 200.13	365.63
				135	723 109.44	970 229.29	364.88
				135	723 138.85	970 207.75	365.33



SO 100 POZEMNÍ KOMUNIKACE

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing.FRANČÍK Vladimír	UYPRACOVAL: Bc.FRANČÍK Petr	APIS ATELIÉR PROJEKTOVÝCH A INŽENÝRSKÝCH SLUŽEB NOVÝ BOR	
OBJEDNATEL: DRIS Nový Bor, Tržní nám.575, Nový Bor			
MÍSTO STAUBY: Nový Bor	OKRES: Česká Lípa		
NÁZEV AKCE: REKONSTRUKCE STŘEDU MĚSTA-NOVÝ BOR PROSTOR MEZI MĚÚ A SKLÁŘSKÝM MUZEEM	ÚČEL: DPS	DATUM: 2013/06	
	FORMÁT: 3 x A4	Č. ZAKÁZKY: 2013/12	
NÁZEV ÚYKRESU: UYTYČOVACÍ ÚYKRES	MĚŘÍTKO: 1 : 250	Č. ÚYKRESU: 03 - SI	