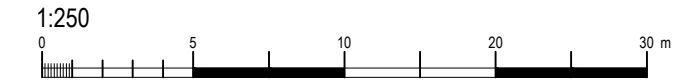




VÝPIS VYTYČOVACÍCH SOUŘADNIC					
bod	Y	X	bod	Y	X
1	-492 310,15	-1 126 887,16	52	-492 307,19	-1 126 928,73
2	-492 308,14	-1 126 888,40	53	-492 311,21	-1 126 931,32
3	-492 305,60	-1 126 889,34	54	-492 310,75	-1 126 932,75
4	-492 303,74	-1 126 890,44	55	-492 309,16	-1 126 930,34
5	-492 303,15	-1 126 891,74	56	-492 308,11	-1 126 927,99
6	-492 303,66	-1 126 893,20	57	-492 306,48	-1 126 925,96
7	-492 300,28	-1 126 896,19	58	-492 307,36	-1 126 930,90
8	-492 298,92	-1 126 895,50	59	-492 306,17	-1 126 929,82
9	-492 297,47	-1 126 895,97	60	-492 304,51	-1 126 927,83
10	-492 294,35	-1 126 898,61	61	-492 303,63	-1 126 928,09
11	-492 292,98	-1 126 899,78	62	-492 303,05	-1 126 930,77
12	-492 290,21	-1 126 902,09	63	-492 302,53	-1 126 932,36
13	-492 289,50	-1 126 903,43	64	-492 304,94	-1 126 932,06
14	-492 289,94	-1 126 904,90	65	-492 302,17	-1 126 926,84
15	-492 286,45	-1 126 907,71	66	-492 301,67	-1 126 930,15
16	-492 285,36	-1 126 907,02	67	-492 297,13	-1 126 943,99
17	-492 284,18	-1 126 907,10	68	-492 294,89	-1 126 945,33
18	-492 283,79	-1 126 907,70	69	-492 298,63	-1 126 944,21
19	-492 284,14	-1 126 909,55	70	-492 299,81	-1 126 946,16
20	-492 294,25	-1 126 901,31	71	-492 302,26	-1 126 946,58
21	-492 295,62	-1 126 900,14	72	-492 305,18	-1 126 946,31
22	-492 310,54	-1 126 893,04	73	-492 306,68	-1 126 944,93
23	-492 317,38	-1 126 901,56	74	-492 307,06	-1 126 944,10
24	-492 313,67	-1 126 904,54	75	-492 304,60	-1 126 944,25
25	-492 310,19	-1 126 907,33	76	-492 302,71	-1 126 945,20
26	-492 309,02	-1 126 908,27	77	-492 291,55	-1 126 950,86
27	-492 312,19	-1 126 909,83	78	-492 294,07	-1 126 951,28
28	-492 311,02	-1 126 910,76	79	-492 295,45	-1 126 952,22
29	-492 305,34	-1 126 911,22	80	-492 295,64	-1 126 953,88
30	-492 298,50	-1 126 902,71	81	-492 291,26	-1 126 967,22
31	-492 301,99	-1 126 899,91	82	-492 288,45	-1 126 970,48
32	-492 302,14	-1 126 898,50	83	-492 284,21	-1 126 971,17
33	-492 301,88	-1 126 898,18	84	-492 292,09	-1 126 973,68
34	-492 305,65	-1 126 895,68	85	-492 292,44	-1 126 974,93
35	-492 307,06	-1 126 895,84	86	-492 294,21	-1 126 969,43
36	-492 297,15	-1 126 905,12	87	-492 299,09	-1 126 954,59
37	-492 298,92	-1 126 907,32	88	-492 300,77	-1 126 953,20
38	-492 305,64	-1 126 915,69	89	-492 302,75	-1 126 954,10
39	-492 301,96	-1 126 918,65	90	-492 303,08	-1 126 955,04
40	-492 297,28	-1 126 922,40	91	-492 300,59	-1 126 957,07
41	-492 293,60	-1 126 925,36	92	-492 299,87	-1 126 959,26
42	-492 286,88	-1 126 916,98	93	-492 299,03	-1 126 961,82
43	-492 284,60	-1 126 914,15	94	-492 298,31	-1 126 964,01
44	-492 288,27	-1 126 911,17	95	-492 297,47	-1 126 966,57
45	-492 292,26	-1 126 907,76	96	-492 296,75	-1 126 968,76
46	-492 293,45	-1 126 908,05	97	-492 298,56	-1 126 969,35
47	-492 288,36	-1 126 910,13	98	-492 299,67	-1 126 971,41
48	-492 302,80	-1 126 923,29	99	-492 299,49	-1 126 975,44
49	-492 301,63	-1 126 924,23	100	-492 301,50	-1 126 977,96
50	-492 305,54	-1 126 926,71	101	-492 316,86	-1 126 913,90
51	-492 306,19	-1 126 927,52	102	-492 315,66	-1 126 913,51
52	-492 307,19	-1 126 928,73	103	-492 314,49	-1 126 912,70

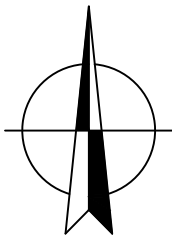
LEGENDA

- obrubník BO15/25
- obrubník BO15/15
- obrubník BO15/15-25 přechodový
- obrubník BO10/25 zvýšený
- obrubník BO10/25 zapuštěný
- obrubník BO10/25 - nášlap 2 cm
- obrubník BO8/25 - nášlap 6 cm
- obrubník BO8/25 zapuštěný
- jednořádek ze žulových kostek
- stávající stav
- vytyčovací body
- projektované výšky (na povrchu zpev.plochy)



ATELIER GENIUS LOCI, S.R.O.
STODOLNÍ 17
CZ - 702 00 OSTRAVA
TEL: 5 96 111 842
www:a-geniusloci.eu

GENIUS LOCI
ATELIER



souřadnicový systém S-JTSK
výškový systém BPV

REGENEACE PANELOVÉHO SÍDLIŠTĚ
NERUDOVA V NOVÉM JIČÍNĚ - II. ETAPA

investor:	Město Nový Jičín, Masarykovo nám. 1/1, 741 01 Nový Jičín	stupeň PDÚR+DSP
místo stavby:	Nový Jičín, ul. Nerudova, Revoluční	č.pará PD:
autor:	Ing. arch. Iva Seitzová, autorizovaná architektka ČKA č. 02637	
zodp. projektant:	Ing. Bohumír Michal, ČKAIT 1103712	
projektant:	Ing. Bohumír Michal	datum: únor 2023
st. objekt:	SO 01 - KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY	měřítko: 1 : 250
výkres:	VYTYČOVACÍ PLÁN	č.výkresu: 4