

VYTYČOVACÍ VÝKRES
M 1:150

TABULKA SOUŘADNIC VYTYČOVACÍCH BODŮ

PŘEHLED BODŮ				PŘEHLED BODŮ				PŘEHLED BODŮ				PŘEHLED BODŮ				PŘEHLED BODŮ				PŘEHLED BODŮ							
Číslo bodu	Průřez	X	Y	Číslo bodu	Průřez	X	Y	Číslo bodu	Průřez	X	Y	Číslo bodu	Průřez	X	Y	Číslo bodu	Průřez	X	Y	Číslo bodu	Průřez	X	Y	Číslo bodu	Průřez	X	Y
1	-748015,43	-985380,88		21	-748045,43	-985359,28	41	-748040,68	-985341,35	181	-748022,70	-985380,80	201	-748042,80	-985384,85	221	-748079,06	-985333,21									
2	-748021,00	-985377,71		22	-748049,85	-985356,71	42	-748040,87	-985340,59	182	-748024,75	-985380,81	202	-748043,85	-985384,86	222	-748080,08	-985332,82									
3	-748024,68	-985375,42		23	-748018,83	-985374,42	43	-748041,20	-985340,04	183	-748025,79	-985380,82	203	-748044,90	-985384,87	223	-748081,10	-985332,43									
4	-748029,84	-985372,66	24	-748018,18	-985374,17	44	-748028,78	-985337,21	184	-748026,78	-985380,83	204	-748045,95	-985384,88	224	-748082,12	-985332,04										
5	-748033,58	-985370,33	25	-748013,64	-985373,04	45	-748028,78	-985339,99	185	-748027,81	-985380,84	205	-748046,00	-985384,89	225	-748083,14	-985331,65										
6	-748034,81	-985368,81		26	-748019,60	-985370,14	46	-748027,99	-985342,73	186	-748028,84	-985380,85	206	-748046,01	-985384,90	226	-748084,16	-985331,26									
7	-748042,22	-985365,29	27	-748020,62	-985368,82	47	-748028,99	-985340,45	187	-748029,99	-985380,86	207	-748046,02	-985384,91	227	-748085,18	-985330,87										
8	-748043,45	-985364,58	28	-748021,67	-985367,29	48	-748029,55	-985342,81	188	-748030,55	-985380,87	208	-748046,03	-985384,92	228	-748086,20	-985330,48										
9	-748049,89	-985360,29	29	-748022,77	-985364,25	49	-748030,61	-985338,68	189	-748031,55	-985380,88	209	-748046,04	-985384,93	229	-748087,22	-985330,09										
10	-748052,11	-985359,25	30	-748023,51	-985361,49	50	-748030,71	-985334,43	190	-748032,19	-985380,89	210	-748046,05	-985384,94	230	-748088,24	-985329,70										
11	-748056,06	-985357,25	31	-748028,28	-985358,72	51	-748031,24	-985334,04	191	-748033,22	-985380,90	211	-748047,13	-985384,95	231	-748089,26	-985329,31										
12	-748061,26	-985354,26	32	-748030,61	-985358,46	52	-748031,85	-985331,47	192	-748034,26	-985380,91	212	-748047,13	-985384,96	232	-748090,28	-985328,92										
13	-748061,28	-985354,20	33	-748032,23	-985355,95	53	-748032,13	-985328,43	193	-748035,20	-985380,92	213	-748047,16	-985384,97	233	-748091,30	-985328,53										
14	-748061,51	-985353,88	34	-748033,74	-985353,82	54	-748033,13	-985325,33	194	-748036,24	-985380,93	214	-748047,19	-985384,98	234	-748092,32	-985328,14										
15	-748053,99	-985376,29		35	-748034,81	-985353,20	55	-748034,16	-985322,37	195	-748037,33	-985380,94	215	-748047,24	-985384,99	235	-748093,34	-985327,75									
16	-748021,23	-985373,35		36	-748021,23	-985373,35	56	-748034,85	-985322,37	196	-748038,38	-985380,95	216	-748047,29	-985384,99	236	-748094,36	-985327,36									
17	-748024,54	-985370,21		37	-748024,54	-985370,21	57	-748035,90	-985320,15	197	-748039,47	-985380,96	217	-748047,34	-985384,99	237	-748095,38	-985326,97									
18	-748021,68	-985367,40		38	-748025,79	-985367,40	58	-748036,51	-985317,94	198	-748040,51	-985380,97	218	-748047,39	-985384,99	238	-748096,40	-985326,58									
19	-748025,79	-985364,63		39	-748026,84	-985364,64	59	-748036,38	-985307,81	199	-748041,25	-985380,96	219	-748047,51	-985384,99	239	-748097,42	-985326,19									
20	-748040,56	-985361,86	40	-748043,38	-985358,44	60	-748043,76	-985307,81	200	-748042,48	-985380,95	220	-748047,53	-985384,99	240	-748098,44	-985325,80										