

PSANÝ PODÉLNÝ PROFIL — LEVÝ KRAJ

STANICE	VÝSKOVÝ MNOHOÚHELNÍK					ZAOBLNĚNÍ			KÓTA NIVELITY	
	OZNAČ. BOOU	SKLON %	VÝŠK. OD VACH. MNOHOÚH.	VÝŠKOVÝ ROZDĚL	KÓTY VÝŠK. MNOHOÚH.	X-VÝŠK. OO ZZ-KZ	ZAOBLNĚNÍ Y			
							+	-		
0,174		-0,1	0	± 0	185,170				185,170	
0,200			26	- 0,026	185,144				185,144	
0,220			46	- 0,046	185,124				185,124	
0,240			66	- 0,066	185,110				185,110	
0,260			86	- 0,086	185,084				185,084	
0,280			106	- 0,106	185,064	0	0		185,064	
0,300		+0,07	0	± 0	185,050	20	0,008		185,058	
0,320			20	+ 0,014	185,064	0	0		185,064	
0,340			40	+ 0,028	185,078				185,078	
0,360			60	+ 0,042	185,092				185,092	
0,380			80	+ 0,056	185,106	0		0	185,106	
0,400		± 0	0	± 0	185,120	20		0,003	185,117	
0,420			20	{	{	0		0	185,120	
0,440			40							185,120
0,460			6							185,120
0,480			80		185,120	0	0		185,120	
0,500		+0,08	0	± 0	185,120	20	0,004		185,120	
0,520			20	+ 0,016	185,136	0	0		185,136	
0,540			40	+ 0,032	185,142				185,142	
0,560			60	+ 0,048	185,168				185,168	
0,580			80	+ 0,064	185,184	0		0	185,184	
0,600		± 0	0	± 0	185,200	20		0,004	185,196	
0,620			20	{	{	0		0	185,200	
0,640			40							185,200
0,660			60							185,200
0,680			80			0	0		185,200	
0,700		+ 0,15	0	± 0	185,200	20	0,007		185,207	
0,720			20	+ 0,030	185,230	0	0		185,230	
0,740			40	+ 0,060	185,260				185,260	
0,760			60	+ 0,090	185,290				185,290	
0,780			80	+ 0,120	185,320	0		0	185,320	
0,800		- 0,07	0	± 0	185,350	20		0,011	185,339	
0,820			20	- 0,014	185,336	0		0	185,336	
0,840			40	- 0,028	185,322				185,322	
0,860			60	- 0,042	185,308				185,308	
0,880			80	- 0,056	185,294				185,294	
0,900			100	- 0,070	185,280				185,280	
0,920			120	- 0,084	185,266				185,266	
0,940			140	- 0,098	185,252				185,252	
0,960			160	- 0,112	185,238				185,238	
0,980			180	- 0,126	185,224	0	0		185,224	
1,000		+ 0,15	0	± 0	185,200	20	0,011		185,211	
1,020			20	+ 0,03	185,230	0	0		185,230	
1,040			40	+ 0,06	185,260				185,260	
1,060			60	+ 0,09	185,290				185,290	
1,080			80	+ 0,12	185,320	0		0	185,320	
1,100		- 0,18	0	± 0	185,350	20		0,016	185,334	
1,120			20	- 0,036	185,314	0		0	185,314	

STANIČENÍ	VÝSKOVÝ MNOHOÚHELNÍK					ZAOBLNĚNÍ			KÓTA NIVELITY
	OZNAČ. BOOU	SKLON %	VÝŠK. OD VACH. VÝŠK. MNOHOÚH.	VÝŠKOVÝ ROZDĚL	KÓTY VÝŠK. MNOHOÚH.	X-VÝŠK. OO ZZ-KZ	ZAOBLNĚNÍ Y		
							+	-	
1,140			40	-0,072	185,278				185,278
1,160			60	-0,108	185,242				185,242
1,180			80	-0,144	185,206				185,206
1,200			100	-0,180	185,170				185,170
1,220			120	-0,216	185,134				185,134
1,240			140	-0,252	185,098	0	0		185,098
1,260		±0	0	±0	185,060	20	0,009		185,059
1,280			20			0	0		185,050
1,300			40						185,050
1,320			60						185,050
1,340			80						185,050
1,360			100						185,050
1,380			120						185,050
1,400			140						185,050
1,420			160						185,050
1,440			180						185,050
1,460			200						185,050
1,480			220				185,050		
1,500			240				185,050		
1,520			260				185,050		
1,540			280			0	0		185,050
1,560		+0,25	0	±0	185,050	20	0,012		185,062
1,580			20	+0,05	185,100	0	0		185,100
1,600			40	+0,10	185,150	0		0	185,150
1,620		-0,47	0	±0	185,200	20		0,036	185,164
1,640			20	-0,094	185,106	0		0	185,106
1,660			40	-0,188	185,012				185,012
1,680			60	-0,282	184,918	0	0		184,918
1,700		+0,46	0	±0	184,820	20	0,046		184,866
1,720			20	+0,092	184,912	0	0		184,912
1,740			40	+0,184	185,004	0	0		185,004
1,760		+1	0	±0	185,100	20	0,024		185,104
1,780			20	+0,20	185,300	0	0		185,300
1,800			40	+0,40	185,500				185,500
1,820			60	+0,60	185,700				185,700
1,842	KU		82	+0,82	185,920				185,920

ING. JAROSLAV ČÁLEK, Dr. BENEŠE 619, 290 01 PODĚBRADY II.

VYPR. Ing. Čálek IČO 10223690

KRESL. Ing. Čálek HL. PROJ.

STAVEBNÍK Město Nymburk MÍSTO Nymburk

Nymburk - souvislá údržba pravobřežní cyklostezky,
úsek: hranice k.ú. - Veslák

Psaný podélný profil

ING. ČÁLEK
PROJEKCE

FORMÁT	A3
DATUM	12.15
ÚČEL	ZDP 12.15.
ZAK.Č.	10-3/13-15
MĚR.	Č.V. 13.