

Datum: 24.9.2014

Akce:
Trasa:

H L A V N Í B O D Y N I V E L E T Y

Číslo	Staničení	Výška vrcholu	Poloměr	Tečna	Vzepětí	Spád	Délka	Mezipřímá
1,	0,000000	319,930	0,000	0,000	0,000	0,983%	7,067	0,950
2,	0,007067	319,999	-700,000	6,117	-0,027	2,731%	57,689	6,343
3,	0,064756	321,575	2 800,000	45,229	0,365	-0,500%	118,954	73,724
4,	0,183710	320,980	0,000	0,000	0,000	0,000%	0,000	0,000

V Ý P O Č E T V Ý Š E K V P O D R O B N Ý C H B O D E C H

Staničení	označení	výška nivelety	výška terénu	Spád nivelety
0,000000	V	319,930	320,070	0,983%
0,000950	ZZ	319,939	320,076	0,983%
0,007067	V	320,026	320,117	1,857%
0,013184	KZ	320,166	320,225	2,731%
0,019527	ZZ	320,340	320,234	2,731%
0,020000		320,353	320,234	2,714%
0,040000		320,824	320,527	2,000%
0,060000		321,152	320,833	1,285%
0,064756	V	321,209	320,818	1,115%
0,080000		321,338	321,159	0,571%
0,095986	VZ	321,384	321,109	0,000%
0,100000		321,381	321,102	-0,143%
0,109986	KZ	321,349	321,076	-0,500%
0,120000		321,299	321,030	-0,500%
0,140000		321,199	320,957	-0,500%
0,160000		321,099	320,850	-0,500%
0,180000		320,999	320,851	-0,500%
0,183710	V	320,980	320,880	-0,500%

VIANIV SI32 (c) 2000-2008 Pragoprojekt & VIAPONT