

PRAGOPROJEKT PRAHA, a. s. OBO CAD,

14754 Praha 4, K Rysance 16

ROADPAC SI32 - VIANIV Interaktivní niveleta

Verze: 2008

Projekt: MĚSTSKÝ OKRUH, ÚSEK KŘIMICKÁ (CHEBSKÁ) - KARLOVARSKÁ V PLZNI
Trasa: PŘÍSTUPOVÁ KOMUNIKACE V KM 3,930

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	335,946	0,000	0,000	0,000	-2,500%	41,656	30,559
2,	0,041656	334,905	300,000	11,097	0,205	-9,898%	77,702	60,037
3,	0,119358	327,214	-120,000	6,568	-0,180	1,048%	27,099	14,474
4,	0,146457	327,498	-150,000	6,058	-0,122	9,125%	57,543	51,485
5,	0,204000	332,749	0,000	0,000	0,000	0,000%	0,000	0,000

VIANIV SI32 (c) 2000-2008 Pragoprojekt & VIAPONT

PRAGOPROJEKT PRAHA, a. s. OBO CAD,

14754 Praha 4, K Rysance 16

ROADPAC SI32 - VIANIV Interaktivní niveleta

Verze: 2008

Projekt: MĚSTSKÝ OKRUH, ÚSEK KŘIMICKÁ (CHEBSKÁ) - KARLOVARSKÁ V PLZNI
Trasa: PŘÍSTUPOVÁ KOMUNIKACE V KM 3,930 - NAPOJENÍ NA UL. KE KOVÁŘCE

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	335,947	0,000	0,000	0,000	-2,500%	3,250	3,250
2,	0,003250	335,866	0,000	0,000	0,000	-6,000%	3,201	0,201
3,	0,006451	335,674	120,000	3,000	0,037	-11,000%	32,903	25,062
4,	0,039354	332,054	-100,000	4,841	-0,117	-1,317%	5,645	0,804
5,	0,044999	331,980	0,000	0,000	0,000	0,000%	0,000	0,000