



TABULKA HLAVNÍCH VYTÝČOVACÍCH BODŮ SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK		
BOD	X	Y
V1	619 234.64	1 090 226.60
V2	619 167.51	1 090 254.49
V3	618 914.33	1 090 299.63
V4	618 647.57	1 090 171.04
V5	618 517.10	1 090 188.42
V6	618 396.65	1 090 308.33
V7	618 321.14	1 090 330.71
V8	618 206.13	1 090 317.82
V9	618 153.85	1 090 279.40
V10	618 077.22	1 090 207.60
V11	618 026.37	1 090 091.59
V12	617 789.68	1 089 818.58
V13	617 650.68	1 089 824.50
V14	617 526.66	1 089 801.79
V15	617 504.58	1 089 804.78

Legenda:

- navržená komunikace s osou
- rozšíření vozovky
- dlažďená vozovka
- silniční obrubník / snížený obrubník na 2cm
- nezpevněná krajnice š. 0.5m
- bet. dlažba, chodníky
- svodidla
- trativody / kontrolní šachty

Projekt byl vybrán v rámci ROP SV a je spolufinancován Evropskou unií z Evropského fondu pro regionální rozvoj.

	</				

