


bod.č.	X	Y
K01	-764979,913	-1029667,849
K02	-764982,437	-1029671,011
K03	-764990,257	-1029664,774
K04	-764999,985	-1029664,378
K05	-765002,506	-1029677,686
K06	-765012,605	-1029684,168
K07	-765016,749	-1029677,802
K08	-765011,575	-1029674,480
K09	-765015,408	-1029668,505
K10	-765013,221	-1029667,101
K11	-765018,108	-1029659,498
K12	-765014,867	-1029657,421
K13	-765003,179	-1029660,293
K14	-764996,450	-1029654,967
K15	-764955,707	-1029687,197
K16	-764913,403	-1029702,055
K17	-764914,729	-1029705,829
K18	-764957,612	-1029690,743

LEGENDA :

- OKAPOVÝ CHODNÍK
- ZPĚVNĚNÍ STÁVAJÍCÍ CESTY
- KOMUNIKACE Z OBAL. KAMENÍVA
- HRANA KOMUNIKACE

Zpracoval část: Ing. Zdeněk Friedler
Ostrá 210, 289 22, Lysá nad Labem
tel.: 603 829 220
e-mail: z.friedler@centrum.cz


pro-ject
PROJEKT a.s. s r.o.
IČO:254 65 881
MARŠALOVA 354/2a, 193 00, PRAHA 9
e-mail: svara@pro-ject.cz

Zodp. projektant: Ing. Z. Friedler V. ulice čp. 250 273 07 Vinařice	Vypracoval: Ing. K. Kriz	HJP: Ing. Karel Kriz
Místo: Vinařice u Mladná k.ú. 782271		Formát: 2xA4 Datum: 04/2013 Měřítko: 1:250 Stupeň: DPS Zakázka č.: 026/2013
Stavba: Odkanalizování obce Vinařice		Číslo část: SO.02 D.1.1.b.1
Projektová část: SO.02 - Přijezdová a areálová komunikace ČOV		
VYTÝČOVACÍ SCHÉMA PŘÍJEZDOVÉ KOMUNIKACE		