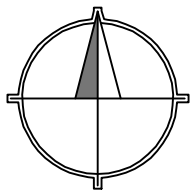


# Oprava páteřních cest na městském hřbitově ve Varnsdorfu, k.ú. Varnsdorf [776971]



$X = 954\,110$   
 $Y = 717\,300$

BOD	Y [m]	X [m]
01	717 232,152	954 125,361
02	717 212,253	954 176,158
03	717 192,362	954 226,932
04	717 233,285	954 127,953
05	717 229,560	954 126,494
06	717 218,074	954 166,781
07	717 214,349	954 165,322
08	717 219,649	954 169,544
09	717 211,527	954 166,364
10	717 209,313	954 172,012
11	717 205,448	954 170,498
12	717 203,296	954 175,992
13	717 207,117	954 177,489
14	717 230,748	954 180,984
15	717 229,127	954 185,174
16	717 213,623	954 184,714
17	717 204,799	954 183,405
18	717 210,662	954 185,701
19	717 206,194	954 186,140
20	717 206,383	954 196,623
21	717 207,931	954 199,377
22	717 200,460	954 200,778
23	717 199,730	954 202,640
24	717 199,385	954 203,522
25	717 196,403	954 204,503

Y=717300  
X=954230





$+Y=717140$   
 $+X=954110$

$+Y=717140$   
 $+X=954230$

LEGENDA:

- Nové hrany  
— Stávající stav, zaměření

- Osa odvodnění (drenáž)




- |   |   |
|---|---|
|  | Nová konstrukce vozovky, kamenná dlažba |
|  | Komunikace pro pěší, kamenná dlažba     |
|  | Konstrukce rigolu, kamenná dlažba       |
|  | Kačírek                                 |

## LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- — V0 ↗ — Podzemní elektrické vedení VO  
— — ↘ — Kanalizace dešťová

**Upozornění !**  
Zákresy podzemních zařízení (síti) neslouží jako vytyčovací výkres.  
Před zahájením stavebních prací je nutno zajistit jejich vytyčení dle platných předpisů.

Souřadnicový systém: JTSK  
Výškový systém: Bpv

<div>OBJEDNATEL:</div> <div></div> <div>Město Varnsdorf nám. E. Beneše 470 407 47 Varnsdorf</div>	<div>NÁZEV AKCE:</div> <div>OPRAVA PÁTEŘNÍCH CEST NA MĚSTSKÉM HRBITOVĚ VE VARNSDORFU</div>			<div>PARÉ:</div>
	<div>OBJEKT:</div> <div>SO 101 - Páteřní cesta hlavní</div>			
	<div>PŘÍLOHA:</div> <div>Vytyčovací výkres</div>			
<div>ZHOTOVITEL:</div> <div></div> <div>Střední průmyslová škola stavební Sokolovské náměstí 14 460 31 Liberec 1</div>	<div>ZODP. PROJEKTANT:</div>	<div>Ing. MIROSLAV KRAČMAR</div>	<div>MĚŘITKO:</div>	<div>1:500</div>
	<div>PODPIS:</div>		<div>Č. ZAKÁZKY:</div>	<div>-</div>
	<div>VYPRACOVAL:</div>	<div>Bc. DANIEL VALA</div>	<div>STUPEŇ:</div>	<div>DPS</div>
	<div>PODPIS:</div>		<div>DATUM:</div>	<div>10/2017</div>
			<div>ČÁST:</div>	<div>B</div>
		<div>PŘÍLOHA:</div>	<div>6</div>	