










LEGENDA:

- | | |
|---|--|
|  | GEOLOGICKÉ VRTY 02/2005 A 04/2008 |
|  | GEOLOGICKÉ VRTY A POZOROVACÍ VRT 10/2013 |
|  | GEOLOGICKÉ VRTY 11/2013 |
|  | DYNAMICKÉ PENETRAČNÉ SONDY 11/2013 |
|  | POZOROVACIE VRTY |
|  | OS INJEKTÁŽE PPO |
|  | DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA DN 200-300mm |

-  DOTESNENIE
-  SKÚŠOBNÝ ÚSEK INJEKTÁŽE

VYTÝČOVACIE BODY	SÚRADNICE	
	Y (m)	X(m)
PV - 01	576 382.65	1 280 488.41
PV - 02	576 483.07	1 280 462.55
PV - 03	576 505.09	1 280 378.16
PV - 04	576 286.39	1 280 497.66

c.					
b.					
a.	11.2016	PRVÉ VYHOTOVENIE	ING.K.SLOBODOVÁ <i>Slobodová</i>	ING.J.SIMKO <i>Simko</i>	ING.M.FRANKOVSKÝ <i>Frankovský</i>
REVÍZIA :	DÁTUM:	DÔVOD ZMENY:	VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:	SCHVÁLIL:

OBJEDNÁVATEĽ:		Slovenský vodohospodársky podnik š. p. Banská Štiavnica odštepny závod Bratislava Karloveská cesta 2, 842 17 Bratislava 4			
PROJEKTANT:		TERRAPROJEKT a.s. Podunajská 24, 821 06 Bratislava			
STAVBA :		BRATISLAVA - PROTIPOVODŇOVÁ OCHRANA		STUPEŇ DOK. : RD	
ČASŤ STAVBY: AKTIVITA č. 3A MČ Bratislava - Karlova Ves časť úseku - Zaústenie Vydrice do Dunaja DOTESNENIE PODLOŽIA					
PRÍLOHA:				SITUÁCIA V KATASTRÁLNEJ MAPE	
MIERKA:	ČÍSLO PROJEKTU:	ČÍSLO PRÍLOHY:		FORMÁT:	
M: 1: 500	D719	A3a - 02		8 x A4	