


INFORMACE O BODECH			INFORMACE O BODECH		
ČÍSLO BODU	Y	X	ČÍSLO BODU	Y	X
141	1062070.92	647690.266	151	1062075.24	647696.492
142	1062071.38	647683.912	152	1062073.89	647694.388
143	1062071.65	647683.931	153	1062075.39	647694.497
144	1062071.59	647681.116	154	1062070.14	647814.640
145	1062071.85	647681.135	155	1062074.69	647719.961
146	1062071.92	647676.480	156	1062077.73	647676.048
147	1062072.99	647675.555			
148	1062074.10	647675.635			
149	1062074.14	647675.057			
150	1062073.75	647696.383			

Výškový systém: Bpv
Souřadnicový systém: S-JTSK

Část A	Zodp. projektant	Vypracoval	Kontroloval	Arch. návrh	Projektová a inženýrská kancelář Ing. Petr Musilek K Blahobytu 1525 530 02 Pardubice www.pjkp.pce.cz tel./fax: +46 301 967-9 e-mail: pjkp@pce.cz	
	Ing. Petr Musilek	Ing. Ondřej Kvaček	Ing. Petr Slouka			
Kraj	Pardubický	Obec	Pardubice			
Investor	ÚMO V Pardubice, Česková 22				Stupeň	PDPS
Stavba	Stavební úpravy ulice K Višňovce v úseku ul. Jana Palacha - Železničního Pluku				Datum	03/2015
Objekt	SO 101 - Komunikace a zpevněné plochy				Formát	5x A4
Obsah výkresu	GEODETICKÝ KOORDINAČNÍ VÝKRES				Číslo OP	684-14-2
					Měřítka	Číslo výkresu
					1:200	A.3

PDPS