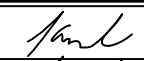

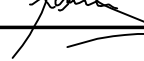


KONSTRUKCE VOZOVKY DLE KATALOGU POLNÍCH CEST PN 614		
- VIBROVANÝ ŠTĚRK	VŠ	200mm
- ŠTĚRKODRŤ	ŠD	200mm
- TEXTILIE PROTI PRORŮSTÁNÍ KOŘENŮ		
- ZHUTNĚNÍ ZEMNÍ PLÁŇE	$E_{2, def} = \min. 30\text{MPa}$	
CELKEM		400mm

Souřadnicový systém JTSK
Výškový systém Bpv

navrhl:	Ing. J. Karel		Ing. Jaroslav Karel Višňová 3206, Česká Lípa karel.jar@gmail.com	
vypracoval:	Ing. J. Karel			
zodp. projektant:	Ing. J. Karel			
objednatel:	Město Česká Lípa			
akce: Oprava komunikace v zadní části areálu koupaliště Dubice			čísl.zak.:	23 - 019
			stupeň:	PDPS
			datum:	9/2023
			měřítko:	1:50
příloha: Vzorový příčný řez			čísl.přílohy:	čísl.soupr.
			3.	