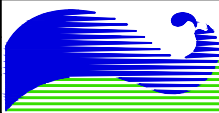




SOUŘADNÝ SYSTÉM JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALT PO VYROVNÁNÍ

FORMÁT 1 A4

<b>Ved. odd. proj.</b>	Ing. Petr VÁVRA		<b>Autor. ing.</b>	Ing. Petr VÁVRA	 <div>Povodí Labe, státní podnik Víta Nejedlého 951/8 Slezské Předměstí 500 03 Hradec Králové</div>	
<b>Zodp. proj.</b>	Ing. Petr VÁVRA		<b>Kreslil</b>	Ing. Tomáš KŘENEK		
<b>Kraj:</b>	Královéhradecký	<b>Obec:</b>	Hradec Kr., Vysoká n.L.	<b>K.Ú.:</b>		Březhrad, Vysoká nad Labem
<b>Investor:</b> Povodí Labe, státní podnik, závod 2, Pardubice						
<b>Název akce:</b>  <b>VD Opatovice, oprava spárování dlážděných přelivných ploch</b>					<b>POVODÍ LABE</b>	
					<b>Datum</b>	červenec 2023
					<b>Stupeň</b>	DSJ
					<b>Pořadové číslo</b>	3672
<b>Příloha:</b>  <b>Situace širších vztahů</b>					<b>Číslo stavby</b> 122 230 019	<b>Č. přílohy</b>  <b>C.1</b>
					<b>Měřítko</b> <b>1 : 50 000</b>	