


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	 <p>Povodí Labe, státní podnik Vita Nejedlého 951/8 Slezské Předměstí 500 03 Hradec Králové</p>	<p><b>Datum</b></p> <p>prosinec 2024</p>
<b>Zodp. proj.</b>	Ing. Tomáš KŘENEK	<b>Kreslil</b>	Ing. Tomáš KŘENEK		
<b>Kraj:</b> Pardubický	<b>Obec:</b> Přelouč, Břehy	<b>K.Ú.:</b> Přelouč, Břehy			
<b>Investor:</b> Povodí Labe, státní podnik,				<b>Povodí Labe</b>	<b>Pořadové číslo</b>
<b>Název akce:</b>					3735
<b>106_Labe, Přelouč, obnova opevnění</b>				<b>Číslo stavby</b>	<b>Č. přílohy</b>
<b>v ř. km 950,900 - 951,200</b>				<b>Měřítko</b>	<b>C.2</b>
<b>Příloha:</b>				<b>1 : 10 000</b>	
<b>Situace zájmového území</b>					