





VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK ±0.000 = xxx.xx m n. m

<p>Objednatel:</p>  <p>SPRÁVA ŽELEZNIC</p>	<p>Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 5</p>
	<p>Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 5</p>

<p><i>Středisko:</i> ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY</p>			
<p><i>Vedoucí střediska:</i></p> <p>ING. MARTIN RAIBR </p>	<p><i>Odpovědný projektant SO, IO, PS:</i></p> <p>ING. DAVID ŽRÚST </p>	<p><i>Vypracoval:</i></p> <p>ING. PETR SÝKORA </p>	<p><i>Kontroloval:</i></p> <p>ING. MARTIN RAIBR </p>

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUSNÉ SMLOUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BÝT DLE ZÁKONA č. 121/2000 Sb. KOPÍROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA. BEZ SOUHLASU SUDOP EU a. s.

