


VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

ZHOTOVITEL DOKUMENTACE:		<b>AMBERG ENGINEERING BRNO, a.s.</b>	
VEDOUcí PROJEKTU	ING. JAROSLAV LACINA	<i>lacina</i>	 <b>AMBERG ENGINEERING</b> Ptašínského 10, 602 00 Brno Telefon: 541 432 611 E-mail: amberg@amberg.cz
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. JAROSLAV LACINA	<i>lacina</i>	
VYPRACOVAL	DLE PŘÍLOH		
KONTROLOVAL	ING. VLASTIMIL HORÁK	<i>VH</i>	
KRAJ: VYSOČINA		OBEC: ŽDĚAR NAD SÁZAVOU	
INVESTOR (ZADAVATEL): SPRÁVA ŽELEZNIC, státní organizace		DATUM	
NÁZEV AKCE		10/2020	
<b>SANACE SKAL V KM 77,600 - 77,700 V ÚSEKU ROŽNÁ - NEDVĚDICE</b>		ZMĚNA	
		FORMÁT	
		MĚŘÍTKO	
		STUPEŇ	
		DUSP/PDPS	
		ČÍS. ZAKÁZKY	
		B 268-4/1	
		ARCHIVNÍ ČÍS.	
		298	
PŘÍLOHA		ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. PŘÍLOHY
<b>SITUACE</b>			<b>C</b>