

VEDOUcí PROJEKTU	ING. JAROSLAV LACINA		 Ptašínského 10, 602 00 Brno Telefon: 541 432 611 E-mail: amberg@amberg.cz	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. TOMÁŠ VACHUTKA			
VYPRACOVAL	ING. TOMÁŠ VACHUTKA			
KONTROLOVAL	ING. VLASTIMIL HORÁK			
KRAJ: VYSOČINA		OBEC: ŽDĀR NAD SÁZAVOU	DATUM	10/2020
INVESTOR (ZADAVATEL): SPRÁVA ŽELEZNIC, státní organizace			ZMĚNA	
NÁZEV	<b>SANACE SKAL V KM 77,600 - 77,700 V ÚSEKU ROŽNÁ - NEDVĚDICE</b>		FORMÁT	
			MĚŘÍTKO	
			STUPEŇ	DUSP/PDPS
ČÁST, OBJEKT	<b>D.2 STAVEBNÍ ČÁST SO 04 ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK</b>		ČÍS. ZAKÁZKY	B 268-4/1
			ARCHIVNÍ ČÍS.	298
PŘÍLOHA	<b>SEZNAM SOUŘADNIC VYTYČOVANÝCH BODŮ</b>		ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. PŘÍLOHY <b>D.2.4.5</b>

Sanace skal v km 77,600 -77,700  
v úseku Rožná - Nedvědice  
SO04 Železniční svršek

Č. bodu	Y	X	Z	Poznámka
0401	616490,3414	1130224,6739	366,386	ZÚ
0402	616441,4982	1130207,2634	365,336	začátek demontáže
0403	616427,7196	1130204,7995	365,054	konec demontáže
0404	616374,7637	1130204,3397	363,982	LN, yv=0,010m
0405	616356,1641	1130207,5675	363,676	KÚ

Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

Význam bodů:

ZÚ - začátek úseku

KÚ - konec úseku

LN - lom nivelety (výška Z udávána jako průsečík tečen)