



ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. MAREK TYR	<i>M. Tyr</i>	tms projekt s.r.o. DUBIČNĚ 106, 373 71 RUDOLFOV IČO : 48200891, DIČ : CZ48200891 PROJEKČNÍ PRACOVISŤE PLZEŇ WENZIGOVA 8, 301 48 PLZEŇ tel.: 378 229 851, fax 378 229 870	
NAVRHL, VYPRACOVAL	ANDREA DRNCOVÁ	<i>A. Drncová</i>		
KRESLIL	ANDREA DRNCOVÁ	<i>A. Drncová</i>		
KONTROLOVAL	ING. MAREK TYR	<i>M. Tyr</i>		
OBJEDNATEL	Správa železniční dopravní cesty, s.o., Stavební správa západ			
Doplnění funkcionality sekvenčního sklápění břevn závor na vybraných PZS v obvodu SSZ PS 11 PZS km 77,041(P5338), trať Havlíčkův Brod - Pardubice-Rosice nad Labem			DATUM	12/2019
			ÚČEL	DSP
			POČET FORMÁTŮ	
			MĚŘÍTKO	
ROZHLEDOVÉ A VYZAŘOVACÍ TROJÚHELNÍKY			ČÁST DOKUMENTACE :	PŘÍLOHA ČÍSLO :
			D.1.	0211.

LEGENDA:

$$L_p = \frac{V_z}{V_{sn}} \times (D_p + D_s) = \frac{10}{5} \times (19,60 + 22) = 83,2m$$

$D_z = 50m$ dle ČSN 73 6380 čl. 7.3