




Délka břevna závor:  
A - 6,5m  
B - 6,0m  
C - 6,0m  
D - 6,5m



LEGENDA:

 STÁVAJÍCÍ VÝSTRAŽNÍK

 NOVÝ VÝSTRAŽNÍK  
S KOMPOZITNÍ ZÁVOROU

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
001	23.08.2021	Dokumentace k připomínkovému řízení	Ing. Petr Štengl
002	19.10.2021	Dokumentace ke stavebnímu řízení	Ing. Petr Štengl

Stavebník/Investor:	<b>Správa železnic, státní organizace</b>	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa západ	
Adresa:	Sokolovská 1995/278, 190 00 Praha 9	

Zhotovitel stavby:	<b>TMS Projekt s.r.o.</b>			
Adresa:	Dubičné 106, 373 71 Dubičné			
Kontakt:	T: +420 378 229 850 E: projekce@tmsplzen.cz			
Zhotovitel objektu:	<b>TMS Projekt s.r.o.</b>			
Adresa:	Dubičné 106, 373 71 Dubičné			
Kontakt:	T: +420 378 229 850 E: projekce@tmsplzen.cz			
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:	
Ing. Marek Tyr	Ing. Zdeněk Pelech	Ing. Petr Štengl	Ing. Zdeněk Pelech	

Název stavby/akce:	<b>Doplnění závor na přejezdu P6405 v km 68,080 trati Horní Cerekev - Tábor</b>			Označení (S-kód): S632000132
Název části:	Přejezdové zabezpečovací zařízení			Označení zhotovitele: 213/SOD/20
Název objektu:	<b>PZZ v km 68,0800 (P6405)</b>			Označení části: <b>D.1.1.3</b>
Název přílohy:	Schéma křížení v km 68,080 (P6405)			Označení objektu/komplexu: <b>PS 01</b>
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Číslo přílohy: <b>0210.</b>	Paré:
Jihočeský	Tábor (76101), Měšice u Tábora (693456)	1851 22		
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:	
DSP	19.10.2021	2 x A4	1:200	