



Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

Přehled verzí přílohy				
Číslo	Datum	Popis změny	Jméno	Podpis
R2	21.1.2021	Odevzdání dokumentace DUSP ke společnému povolení	Ing. Sýkora	
R1	22.11.2020	Odevzdání dokumentace DUSP k připomínkám	Ing. Sýkora	

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace
Dlážděná 1003/7, Praha 1 - Nové Město 110 00
Správa železnic, státní organizace
Stavební správa západ, Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Zhotovitel: ATE, s.r.o.
Wolkerova 2425/14, 350 02 Cheb
IČ: 48360473
tel.: 354 435 070
www.atecheb.cz

ate@atecheb.cz

Vypracoval:	Kontroloval:	Odpovědný projektant:	Hlavní inženýr projektu:
BC. ZDENĚK VRZÁK	ING. PETR SÝKORA	ING. PETR SÝKORA	ING. PETR SÝKORA

KRAJ: KARLOVARSKÝ	OKRES: KARLOVY VARY	OÚ: NOVÁ ROLE
-------------------	---------------------	---------------

Název akce:			"Doplnění závor na přejezdu P157 v km 12,220 trati Karlovy Vary dolní nádraží - Potůčky st.hr."		
Obsah:	D.1 TECHNOLOGICKÁ ČÁST		Číslo zakázky:		20801
	D.1.1 Zabezpečovací zařízení		Stupeň:	DUSP	
	D.1.1.3 Přejezdové zabezpečovací zařízení (PZS)		Datum:	01/2021	
	PS 01 PZS P157 v km 12,220		Měřítko:	1:100	
Příloha:	SCHÉMA PŘEJEZDU		Formát:		4xA4
			Verze:	Část:	Č. přílohy:
			R2	D.1.1.3	0211