



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: BC. ZDENĚK VRZÁK	Kontroloval: ING. PETR SÝKORA	Odpovědný projektant: ING. PETR SÝKORA	Hlavní inženýr projektu: 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 D.1.1 Zabezpečovací zařízení D.1.1.3 Přejezdové zabezpečovací zařízení (PZS) PS 01 PZS P157 v km 12,220	Číslo zakázky: 20801	
	Stupeň:	DUSP
	Datum:	01/2021
	Měřítko:	1:50
Příloha: NÁKRES TECHNOLOGICKÉHO DOMKU	Formát: A3	
	Verze: R2	Část: D.1.1.3
		Č. přílohy: 0502