

SEZNAM PŘÍLOH:



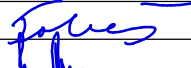

D. SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTACE

- D.1. ZÁBOROVÝ ELABORÁT –
- D.2. DIAGNOSTIKÝ PRŮZKUM KONSTRUKCE VOZOVKY –
- D.3. STANOVENÍ PAU –
- D.4. PLÁN BOZP

D. PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

KRESLIL:	ING. JIŘÍ HERYNEK		 FÖRSTEROVA Č.P. 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO EMAIL.: MDS@MDSPROJEKT.CZ	
ZPRACOVAL:	ING. JIŘÍ HERYNEK			
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. LUKÁŠ TOBEŠ			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. LUKÁŠ TOBEŠ			
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA			
KRAJ: KRÁLOVÉHRADECKÝ	OKRES: RYCHNOV NAD KNĚŽNOU	OBEC: SEMEČNICE, TRNOV	STUPEŇ:	PDPS
INVESTOR: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC KRÁLOVÉHRADECKÉHO KRAJE			ZAK.ČÍSLO:	2403-21-3
AKCE: III/29840 SEMEČNICE – TRNOV			ARCHIVNÍ ČÍSLO:	2403
			DATUM:	04/2021
			FORMÁT:	A4
			MĚŘÍTKO:	–
OBJEKT: D. SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTACE			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
OBSAH: SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTACE				D.