

SEZNAM PŘÍLOH:

C. 3. SO 103 – OBNOVA SVAHU V KM 1,016 – 1,076


C. 3.1.	TECHNICKÁ ZPRÁVA	–
C. 3.2.	SITUACE – SO 103	1 : 100
C. 3.3.	PODÉLNÝ PROFIL KOMUNIKACE III/0149	1 : 250/50
C. 3.4.	VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	1 : 50
C. 3.5.	PRACOVNÍ PŘÍČNÉ ŘEZY	1 : 100
C. 3.6.	STATICKÉ POSOUZENÍ	1 : 50

DSP+PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

C. STAVEBNÍ ČÁST

HL.INŽ.PROJEKTU	ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	 sídlo: Škroupova 719, 500 02 Hradec Králové projekce: Husova 1697, 530 03 Pardubice	
Ing. Kučera M. <i>Kučera M.</i>	Ing. P. Kulhavý <i>Kulhavý</i>	Ing. P. Kulhavý <i>Kulhavý</i>	Ing. Kučera M. <i>Kučera M.</i>		
OBEC : RUDNÍK		KRAJ : KRÁLOVÉHRADECKÝ		FORMÁT	1 A4
INVESTOR : KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ				DATUM	08/2013
AKCE : III/0149 Rudník - Bolkov - povodňové škody DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A PROVÁDĚNÍ STAVBY				ÚČEL	DSP+PDPS
				Č.ZAKÁZKY: 13_052	PARÉ :
				Č. ARCHIVNÍ : 0	
				PŘÍLOHA : SO 103 - OBNOVA SVAHU V KM 1,016 - 1,076	