

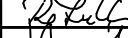


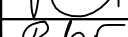
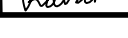
### PODÉLNÝ PROFIL VYCHÁZÍ Z VÝŠEK PŘILEHLÉHO JÍZDNÍHO PÁSU



B  
SO 102

Re Hull

PDPS

SOUŘAD. SYSTÉM: S-JTSK			VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B/p	
VEDOUCÍ PROJEKTANT	Ing. Martin ŘEHULKA		 <b>PRIS</b> PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o. OSOVA 20, 625 00 BRNO	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Adam RUSSNÁK			
VYPRACOVAL	Ing. Adam RUSSNÁK			
KONTROLOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAŘ			
KRAJ: KRAJ VYSOČINA	K.Ú. DOLNÍ ROŽÍNKA		DATUM	08/2019
NÁZEV AKCE	<b>III/3853 DOLNÍ ROŽÍNKA - MOST</b> <b>EV.Č. 3853-5</b> <b>SO 102 - Chodník</b>		FORMÁT	6 A4
MĚŘÍTKO			1:200/20	
ÚČEL			PDPS	
ČÍS. ZAKÁZKY			18014	
ARCHIVNÍ ČÍS.			102_03_PODP	
NÁZEV PŘÍLOHY	PODÉLNÝ PROFIL		ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU
				<b>3</b>