


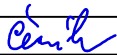
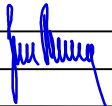
## SEZNAM PŘÍLOH:

B.2.	S0 201 – MOST EV.Č. 129–007		S0 201
B.2.1.	TECHNICKÁ ZPRÁVA		–
B.2.2.	SITUACE	VIZ A.3.	1:250
B.2.3.	PODÉLNÝ PROFIL KOMUNIKACE II/129	VIZ B.3.3.	1:250/100
B.2.4.	VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ KOMUNIKACE II/129	VIZ B.3.4.	1:50
B.2.5.	PRACOVNÍ PŘÍČNÉ ŘEZY KOMUNIKACE II/129	VIZ B.3.5.	1:100
B.2.6.	PŮDORYS MOSTU		1:50
B.2.7.	PODÉLNÝ A PŘÍČNÝ ŘEZ MOSTU		1:50
B.2.8.	TVAR A SCHÉMA VYZTUŽENÍ ZÁKLADU ŘÍMSY		1:50;25
B.2.9.	PROPUSTEK NA HOSPODÁŘSKÉM SJEZDU		1:50
B.2.10.	DETAILY		1:25;10;5
B.2.11.	ZÁKLADNÍ VÝKRESY STÁVAJÍCÍHO STAVU		1:50

# SO 201 PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S–JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

KRESLIL:	KOLEKTIV		 FÖRSTEROVA Č.P. 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO EMAIL.: MDS@MDSPROJEKT.CZ	
ZPRACOVAL:	ING. FRANTIŠEK ČERNÍK			
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN BURSA			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA			
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA			
KRAJ: VYSOČINA	OKRES: PELHŘIMOV	OBEC: ŽELIV	STUPEŇ:	PDPS
INVESTOR: KRAJ VYSOČINA, ŽIŽKOVA 57, 587 33 JIHLAVA			ZAK.ČÍSLO:	0709–12–3
AKCE: <b>II/129 ŽELIV – MOST EV. Č. 129–007 A 129–008</b>			ARCHIVNÍ ČÍSLO:	0709
			DATUM:	7–8/2014
			FORMÁT:	A4
			MĚŘÍTKO:	–
OBJEKT: <b>B.2. S0 001 – DOČASNÉ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ</b>			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY: <b>B.2.</b>
OBSAH: <b>S0 201 – MOST EV.Č. 129–007</b>				