

SEZNAM PŘÍLOH:

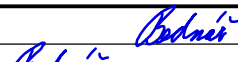


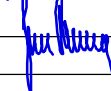
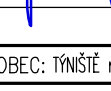
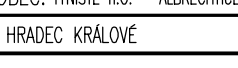
D.3.2. SO 202-INUNDAČNÍ MOST V KM 0,250

D.3.2.1.	TECHNICKÁ ZPRÁVA	-
D.3.2.2.	PŮDORYS MOSTU	1 : 75
D.3.2.3.	ŘEZY MOSTU	1 : 50; 75
D.3.2.4.	VÝKOPOVÉ SCHEMA	1 : 75
D.3.2.5.	TVAR NOSNÉ KONSTRUKCE - DÍL 1	1 : 75
D.3.2.6.	TVAR NOSNÉ KONSTRUKCE - DÍL 2	1 : 50
D.3.2.7.	TVAR NOSNÉ KONSTRUKCE - DÍL 3	1 : 15; 75
D.3.2.8.	SCHEMA PŘEDPÍNACÍ VÝZTUŽE	1 : 50
D.3.2.9.	VÝZTUŽ NOSNÉ KONSTRUKCE	1 : 15; 25; 50
D.3.2.10.	SOUBOR DETAILŮ	-
D.3.2.11.	STATICKÝ VÝPOČET	-

SO 202 DSP+PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

KRESLIL:	MILOŠ BEDNÁŘ, DiS.		 FÖRSTEROVA Č.P. 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO EMAIL.: MDS@MDSPROJEKT.CZ	
ZPRACOVAL:	MILOŠ BEDNÁŘ, DiS.			
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN BURSA			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA			
HLAVNÍ PROJEKTANT:	MILOŠ BEDNÁŘ, DiS.			
KRAJ: KRÁLOVÉHRADECKÝ	OKRES: RYCHNOV NAD KNĚŽNOU	OBEC: TÝNIŠTĚ n.O. - ALBRECHTICE n.O.	STUPEŇ:	DSP+PDPS
INVESTOR: KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ, PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ			ZAK.ČÍSLO:	1437-22-3
AKCE: II/305 Týniště nad Orlicí – Albrechtice nad Orlicí			ARCHIVNÍ ČÍSLO:	1437
			DATUM:	02/2022
			FORMÁT:	A4
			MĚŘÍTKO:	-
OBJEKT: D.3.2. SO 202-INUNDAČNÍ MOST V KM 0,250			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY: D.3.2.
OBSAH: SO 202-INUNDAČNÍ MOST V KM 0,250				