

SEZNAM PŘÍLOH:

DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A K PROVEDENÍ STAVBY (DSP+PDPS)


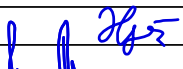
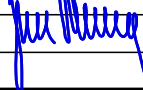
II-305 TÝNIŠTĚ NAD ORLICÍ – ALBRECHTICE NAD ORLICÍ
SO 203 – INUNDAČNÍ MOST V KM 0,295

D.3.3.1.	TECHNICKÁ ZPRÁVA	–
D.3.3.2.	PŮDORYS MOSTU	1 : 75
D.3.3.3.	ŘEZY MOSTU	1 : 50; 75
D.3.3.4.	VÝKOPOVÉ SCHEMA	1 : 75
D.3.3.5.	TVAR NOSNÉ KONSTRUKCE – DÍL 1	1 : 75
D.3.3.6.	TVAR NOSNÉ KONSTRUKCE – DÍL 2	1 : 50
D.3.3.7.	TVAR NOSNÉ KONSTRUKCE – DÍL 3	1 : 15; 50
D.3.3.8.	SCHEMA PŘEDPÍNACÍ VÝZTUŽE	1 : 50
D.3.3.9.	VÝZTUŽ NOSNÉ KONSTRUKCE	1 : 15; 25; 50
D.3.3.10.	SOUBOR DETAILŮ	–
D.3.3.11.	STATICKÝ VÝPOČET	–

SO 203 DSP+PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S–JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

KRESLIL:	KOLEKTIV		 FÖRSTEROVA Č.P. 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO EMAIL: MDS@MDSPROJEKT.CZ	
ZPRACOVAL:	ING. MARTIN HYŘŠ			
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN BURSA			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA			
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA			
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:	1437–17–3
AKCE: II/305 Týniště nad Orlicí – Albrechtice nad Orlicí OBJEKT: SO 203 – INUNDAČNÍ MOST V KM 0,295			ARCHIVNÍ ČÍSLO:	1437
			DATUM:	02/2022
			FORMÁT:	–
			MĚŘÍTKO:	–
OBSAH: SO 203 – INUNDAČNÍ MOST V KM 0,295			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY: D.3.3.