

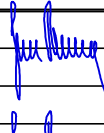

SEZNAM PŘÍLOH:

D.1.	SO 201 – MOST PŘES BEZPEČNOSTNÍ PŘELIV	SO 201
D.1.1.	TECHNICKÁ ZPRÁVA	–
D.1.2.	PŮDORYS MOSTU, NAVRHOVANÝ STAV	1 : 50
D.1.3.	PODÉLNÝ ŘEZ, PŘÍČNÉ ŘEZY, NAVRHOVANÝ STAV	1 : 50
D.1.4.	PŮDORYS MOSTU, STÁVAJÍCÍ STAV	1 : 50
D.1.5.	PODÉLNÝ ŘEZ, PŘÍČNÉ ŘEZY, STÁVAJÍCÍ STAV	1 : 50
D.1.6.	VYTYČOVACÍ SCHEMA	1 : 50
D.1.7.	VÝKOPY A ZALOŽENÍ MOSTU	1 : 50
D.1.8.	SPODNÍ STAVBA – DÍL 1.	1 : 50
D.1.9.	SPODNÍ STAVBA – DÍL 2.	1 : 50
D.1.10.	NOSNÁ KONSTRUKCE	1 : 50
D.1.11.	NOSNÁ KONSTRUKCE – OCELOVÁ ČÁST	1 : 50
D.1.12.	NOSNÁ KONSTRUKCE – VÝPIS OCELOVÉ ČÁSTI	–
D.1.13.	MIKROPILOTY A BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ	1 : 25
D.1.14.	ZÁBRADLÍ NA MOSTĚ, BRÁNA	1 : 50, 15, 10
D.1.15.	SOUBOR DETAILŮ	–
D.1.16.	STATICKÝ VÝPOČET	–

SO 201 DUSP+PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S–JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

KRESLIL:	ING. JAN BURSA	 <i>Fidima</i>	 FÖRSTEROVA Č.P. 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO EMAIL: MDS@MDSPROJEKT.CZ	
ZPRACOVAL:	ING. JAN BURSA			
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN PIDIMA			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA			
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA			
KRAJ: PARDUBICKÝ	OKRES: CHRUDIM	OBEC: SEČ	STUPEŇ:	DUSP+PDPS
INVESTOR: POVODÍ LABE, STÁTNÍ PODNIK, VÍTA NEJEDLÉHO 951/8, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ			ZAK.ČÍSLO:	2678–22–3
AKCE: VD SEČ, OPRAVA PŘEMOSTĚNÍ BEZPEČNOSTNÍHO PŘELIVU OBJEKT: SO 201 – MOST PŘES BEZPEČNOSTNÍ PŘELIV			ARCHIVNÍ ČÍSLO:	2678
			DATUM:	02/2023
			FORMÁT:	A4
			MĚŘÍTKO:	–
OBSAH: SO 201 – MOST PŘES BEZPEČNOSTNÍ PŘELIV			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY: D.1.