

SEZNAM PŘÍLOH:

D.1.4. SO 201 – MOST EV. Č. M34



SO 201

D.1.4.1.	TECHNICKÁ ZPRÁVA	–
D.1.4.2.	STÁVAJÍCÍ STAV	1 : 100; 50
D.1.4.3.	SITUACE	1 : 250
D.1.4.4.	PODÉLNÝ PROFIL	1 : 250/50
D.1.4.5.	PŮDORYS MOSTU	1 : 50
D.1.4.6.	PODÉLNÝ A PŘÍČNÝ ŘEZ MOSTEM	1 : 50; 25
D.1.4.7.	PŘÍČNÉ ŘEZY KOMUNIKACÍ	1 : 50
D.1.4.8.	TVAR SPODNÍ STAVBY A NOSNÉ KONSTRUKCE	1 : 50
D.1.4.9.	VÝKOPOVÉ SCHÉMA	1 : 100; 10
D.1.4.10.	DETAILY	1 :

SO 201 DUSP, PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S–JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

KRESLIL:				 FÖRSTEROVA 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO EMAIL.: MDS@MDSPROJEKT.CZ	
ZPRACOVAL:					
TECHNICKÁ KONTROLA:					
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:					
HLAVNÍ PROJEKTANT:					
KRAJ: PARDUBICKÝ	OKRES: CHRUDIM	OBEC: CHRUDIM	STUPEŇ:	DUSP, PDPS	
INVESTOR: MĚSTO CHRUDIM (Resselovo náměstí 77, Chrudim I, 537 16)			ZAK.ČÍSLO:	2098–19–3	
AKCE: OPRAVA MOSTU EV. Č. M34, UL. MALECKÁ, CHRUDIM OBJEKT: D.1.4. SO 201 – MOST EV. Č. M34			ARCHIVNÍ ČÍSLO:	2098	
			DATUM:	12/2020	
			FORMÁT:		
			MĚŘÍTKO:	1 :	
OBSAH: MOST EV. Č. M34			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY: D.1.4.	