

## SEZNAM PŘÍLOH:


### D.5.–S0 207 – MOST EV. Č. 311–019

D.5.1.	TECHNICKÁ ZPRÁVA	–
D.5.2.	NAVRHOVANÝ STAV – ŘEZY	1:50
D.5.3.	NAVRHOVANÝ STAV – PŮDORYS	1:50
D.5.4.	VÝKOPOVÉ SCHÉMA	1:50
D.5.5.	STÁVAJÍCÍ STAV	1:50
D.5.6.	STATICKÝ VÝPOČET ZATÍŽITELNOSTI	–
D.5.7.	SITUACE STAVENIŠTĚ	–

# D.5. DUSP+PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S–JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

KRESLIL:	ING. JAN PIDIMA	<i>Pidima</i>	 FÖRSTEROVA Č.P. 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO EMAIL.: MDS@MDSPROJEKT.CZ	
ZPRACOVAL:	ING. JAN PIDIMA			
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN BURSA	<i>J. Bursa</i>		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA			
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA			
KRAJ: PARDUBICKÝ	OKRES: ÚSTÍ NAD ORLICÍ	OBEC: –	STUPEŇ:	DUSP+PDPS
INVESTOR: PARDUBICKÝ KRAJ, KOMENSKÉHO NÁM. 125, 532 11 PARDUBICE			ZAK.ČÍSLO:	2936–23–3
AKCE: <b>ZHOTOVENÍ PD MOSTŮ PRO MODERNIZACI SILNICE II–311 MLADKOV – JABLONNÉ NAD ORLICÍ</b> OBJEKT: <b>D.5. – S0 207 – MOST EV. Č. 311–019</b>			ARCHIVNÍ ČÍSLO:	2936
			DATUM:	09/2023
			FORMÁT:	1xA4
			MĚŘÍTKO:	–
OBSAH: <b>S0 207 – MOST EV. Č. 311–019</b>			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY: <b>D.5.</b>