

SEZNAM PŘÍLOH:


D.3.–SO 205 – MOST EV. Č. 311–016

D.3.1.	TECHNICKÁ ZPRÁVA	–
D.3.2.	NAVRHOVANÝ STAV–PŮDORYS	1:50
D.3.3.	NAVRHOVANÝ STAV–ŘEZY	1:50
D.3.4.1.	VÝKOPOVÉ SCHEMA – FÁZE I.	1:50
D.3.4.2.	VÝKOPOVÉ SCHEMA – FÁZE II.	1:50
D.3.5.	SITUACE STAVENIŠTĚ	1:100
D.3.6.	STÁVAJÍCÍ STAV	1:50
D.3.7.	STATICKÝ VÝPOČET ZATIŽITELNOSTI	–

D. 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: ZHOTOVENÍ PD MOSTŮ PRO MODERNIZACI SILNICE II–311 MLADKOV – JABLONNÉ NAD ORLICÍ			ARCHIVNÍ ČÍSLO:	2936
			DATUM:	09/2023
OBJEKT: D.3. – SO 205 – MOST EV. Č. 311–016			FORMÁT:	1xA4
			MĚŘÍTKO:	–
OBSAH: SO 205 – MOST EV. Č. 311–016			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
				D.3.