

SEZNAM PŘÍLOH:


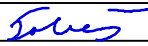
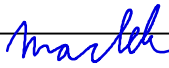


D.2. SO 102 – SILNICE III/3602 OD 1,604 DO 1,995

D.2.1.	TECHNICKÁ ZPRÁVA	–
D.2.2.	SITUACE	1 : 500
D.2.3.	PODÉLNÝ PROFIL	1 : 1000/100
D.2.4.	VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	1 : 50
D.2.5.	PRACOVNÍ PŘÍČNÉ ŘEZY	1 : 100
D.2.6.	DETAILY	1 : 50, 25
D.2.7.	VÝKRES PROPUSTKU V KM 1,806	1 : 100

SO 102 DSP+PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S–JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

KRESLIL:	KOLEKTIV		<div> FÖRSTEROVA 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO EMAIL.: MDS@MDSPROJEKT.CZ</div>	
ZPRACOVAL:	ING. LUKÁŠ TOBEŠ			
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN MACHEK			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN MACHEK			
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA			
KRAJ: PARDUBICKÝ	OKRES: ÚSTÍ NAD ORLICÍ	OBEC: LETOHRAD	STUPEŇ:	DSP+PDPS
INVESTOR: PARDUBICKÝ KRAJ, KOMENSKÉHO NÁMĚSTÍ 125, 532 11 PARDUBICE			ZAK.ČÍSLO:	1995–19–3
AKCE: REKONSTRUKCE SILNICE III/3602 LETOHRAD			ARCHIVNÍ ČÍSLO:	1995
			DATUM:	06/2019
			FORMÁT:	A4
			MĚŘITKO:	–
OBJEKT: D.2. SO 102 – SILNICE III/3602 OD 1,604 DO 1,995			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
OBSAH: SO 102 – SILNICE III/3602 OD 1,604 DO 1,995				D.2.