

SEZNAM PŘÍLOH:

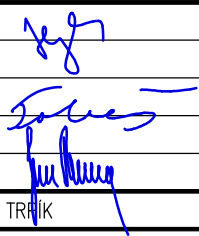

C. SITUAČNÍ VÝKRESY

C.1.	SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ	
C.2.	KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	1 : 1000
C.3.	KOORDINAČNÍ SITUACE	1 : 1000
C.4.	SITUACE STAVENIŠTĚ	1 : 1000

C. PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

KRESLIL:	ING. JIŘÍ HERYNEK		 FÖRSTEROVA Č.P. 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO EMAIL.: MDS@MDSPROJEKT.CZ	
ZPRACOVAL:	ING. JIŘÍ HERYNEK			
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. LUKÁŠ TOBEŠ			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. LUKÁŠ TOBEŠ			
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA			
KRAJ: PARDUBICKÝ	OKRES: ÚSTÍ NAD ORLICÍ	OBEC: TRPÍK	STUPEŇ:	PDPS
INVESTOR: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PARDUBICKÉHO KRAJE			ZAK.ČÍSLO:	2803-22-3
AKCE: SILNICE III/36811 TRPÍK			ARCHIVNÍ ČÍSLO:	2803
			DATUM:	04/2023
			FORMÁT:	
			MĚŘÍTKO:	
OBJEKT: C. SITUAČNÍ VÝKRESY			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
OBSAH: SITUAČNÍ VÝKRESY				C.