

SEZNAM PŘÍLOH:


D.1.1. SO 151 – OBNOVA CHODNÍKŮ NA PŘEDMOSTÍ

D.1.1.1.	TECHNICKÁ ZPRÁVA	–
D.1.1.2.	SITUACE CHODNÍKŮ	1 : 100
D.1.1.3.	VZOROVÉ ŘEZY CHODNÍKU	1 : 20 : 50
D.1.1.4.	DETAILY	1 : 10 : 25 : 50

D.1.1. PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S–JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

KRESLIL:	ING. MARTIN ROUŠAR		 FÖRSTEROVA Č.P. 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO EMAIL.: MDS@MDSPROJEKT.CZ	
ZPRACOVAL:	ING. MARTIN ROUŠAR			
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN BURSA			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA			
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA			
KRAJ: PARDUBICKÝ	OKRES: PARDUBICE	OBEC: PŘELOUČ	STUPEŇ:	PDPS
INVESTOR: PARDUBICKÝ KRAJ, KOMENSKÉHO NÁMĚSTÍ 125, 532 11 PARDUBICE			ZAK.ČÍSLO:	2076–19–3
AKCE: MODERNIZACE MOSTU EV. Č. 333–003 PŘELOUČ			ARCHIVNÍ ČÍSLO:	2076
			DATUM:	11/2019
			FORMÁT:	A4
			MĚŘÍTKO:	
OBJEKT: D.1.1. SO 151 – OBNOVA CHODNÍKŮ NA PŘEDMOSTÍ			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY: D.1.1.
OBSAH: SO 151 – OBNOVA CHODNÍKŮ NA PŘEDMOSTÍ				