

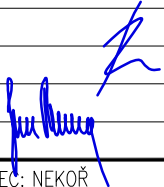

SEZNAM PŘÍLOH:

B. SOUHRNNÉ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ

B.1.	PŘEHLEDNÉ MAPY	1 : 250 : 10 000 : 50 000
B.2.	SITUACE STÁVAJÍCÍHO STAVU	1 : 250
B.3.	KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY	1 : 250

B
DSP+PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

KRESLIL:	KOLEKTIV		<div> FÖRSTEROVA Č.P. 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO EMAIL.: MDS@MDSPROJEKT.CZ</div>	
ZPRACOVAL:	KOLEKTIV			
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. MARTIN ROUŠAR			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA			
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA			
KRAJ: PARDUBICKÝ	OKRES: ÚSTÍ NAD ORLICÍ	OBEC: NEKOŘ	STUPEŇ:	DSP+PDPS
INVESTOR: PARDUBICKÝ KRAJ, KOMENSKÉHO NÁMĚSTÍ 125, 532 11 PARDUBICE			ZAK.ČÍSLO:	1751-18-3
AKCE: REKONSTRUKCE MOSTU EV.Č. 31216-1 NEKOŘ OBJEKT: B. SOUHRNNÉ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			ARCHIVNÍ ČÍSLO:	1751
			DATUM:	05/2018
			FORMÁT:	1x44
			MĚŘÍTKO:	
OBSAH: SOUHRNNÉ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY: B