



SOUDROVNÝ SYSTÉM:	S-JTSK				
VÝŠKOVÝ SYSTÉM:	BvV				
KRESLIL:	ING. MARTIN ROUŠAR				
ZPRACOVÁL:	ING. MARTIN ROUŠAR				
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN BURSA				
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA				
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA				
KRAJ: KRAJOVÉ HADRÁČKY	OKRES: NÁCHOD	OBEC: ČESKÁ METUJE	STUPEŇ:		PDPS
INVESTOR: ŠZDC S.O., DLAŽBENA 1003/7, 110 00 PRAHA 1 – NOVÉ MĚSTO			ZAK. ČÍSLO:	2117–19–4	
AKCE:			ARCHIVNÍ ČÍSLO:	2117	
OPRAVA MOSTŮ V ÚSEKU NÁCHOD – TEPLICE NAD METUJÍ			DATUM:	02/2020	
OBJEKT: SO 02 – MOST V KM 75,951			FORMÁT:	Bx4	
OBSAH:			MĚŘITKO:	1:100	
VÝKOPOVÉ SCHÉMA A ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ			ČÍSLO SOUPRAVY:		ČÍSLO PŘÍLOHY: 02.2.4.