


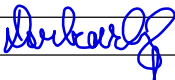
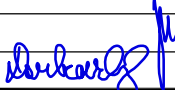
TECHNICKÁ STUDIE

SEZNAM PŘÍLOH:

- A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA
- B. VÝKRESOVÁ ČÁST
- C. SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTACE
- D. DOKLADY

STUDIE

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

KRESLIL:	KOLEKTIV		<div><p>FÖRSTEROVA Č.P. 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO EMAIL.: MDS@MDSPROJEKT.CZ</p></div>	
ZPRACOVAL:	ING. FRANTIŠEK DOUBRAVSKÝ			
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN BURSA			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA			
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. FRANTIŠEK DOUBRAVSKÝ			
KRAJ: KRÁLOVÉHRADECKÝ	OKRES: HRADEC KRÁLOVÉ	OBEC: HOLOHLAVY, ČERNOŽICE	STUPEŇ:	TECHNICKÁ STUDIE
INVESTOR: KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ			ZAK.ČÍSLO:	3007-23-1
AKCE: 1/33 ČERNOŽICE, MOST EV. Č. 33-008 SO 134 - STEZKA PRO PĚŠÍ			ARCHIVNÍ ČÍSLO:	3007
			DATUM:	06/2024
			FORMÁT:	
OBJEKT:			MĚŘÍTKO:	-
OBSAH: TECHNICKÁ STUDIE			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY: -