
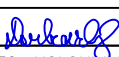


SEZNAM PŘÍLOH:

SO 301 – PŘELOŽKA VODOVODU

D.1.1.	TECHNICKÁ ZPRÁVA	–
D.1.2.	SITUACE	1 : 250
D.1.3.	PODÉLNÉ PROFILY VODOVODU	1 : 500/100
D.1.4.	SCHEMA ULOŽENÍ NA MOSTĚ	1 : 50
D.1.5.	KLADEČSKÉ SCHEMA	SCHEMA
D.1.6.	ARMATURNÍ ŠACHTA	1 : 25

DUSP+PDPS

KRESLIL:	ING. TOMÁŠ RŮŽIČKA		 FÖRSTEROVA 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO EMAIL: MDS@MDSPROJEKT.CZ	
ZPRACOVAL:	ING. TOMÁŠ RŮŽIČKA			
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. ZDENĚK PILAŘ			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. ZDENĚK PILAŘ			
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. FRANTIŠEK DOUBRAVSKÝ			
KRAJ: KRÁLOVÉHRADECKÝ	OKRES: HRADEC KRÁLOVÉ	OBEC: HOLOHLAVY, ČERNOŽICE	STUPEŇ:	DUSP, PDPS
INVESTOR: ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR, SPRÁVA HRADEC KRÁLOVÉ			ZAK.ČÍSLO:	2188–22–3
AKCE: I/33 ČERNOŽICE, MOST EV. Č. 33–008 (DUSP + PDSP + IČ + AD)			ARCHIVNÍ ČÍSLO:	2788
			DATUM:	06/2023
			FORMÁT:	1 x A4
OBJEKT:			MĚŘÍTKO:	–
OBSAH: SO 301 – PŘELOŽKA VODOVODU			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY: D.1.