
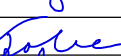
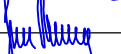



1:500

m 5,0 10,0 15,0 20,0 25,0

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

KRESLIL:	ING. JIŘÍ HERYNEK	  	 FÖRSTEROVA Č.P. 175, 566 01 VYSOKÉ MYTO EMAIL: MDS@MDSPROJEKT.CZ	
ZPRACOVÁV:	ING. JIŘÍ HERYNEK			
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. LUKÁŠ TOBĚŠ			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. LUKÁŠ TOBĚŠ			
HLAVNÍ PROJEKTANTI:	ING. JAN BURŠA			
KRAJ: KRALOVÉHRADECKÝ	OKRES: RYCHOVNAD KNĚŽNOU	OBEC: CHLENY	STUPEŇ:	DSP + PDPS
INVESTOR: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC KRALOVÉHRADECKÉHO KRAJE			TAŽ.ČÍSLO:	2401-21-3
AKCE:			ARCHIVNÍ ČÍSLO:	2401
INTRAVILÁNY III/3166 CHLENY – VRBICE			DATUM:	09/2021
OBJEKT: D.1. SO 12G – KOMUNIKACE III/3166 INTRAVILÁNY			FORMAT:	BxA4
OBŠAH:			MEŘÍTKO:	1:500
SITUACE STAVBY km 1,863 – 2,009			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
				D.1.2.3

SO 121

DSP + PDPS



FÖRSTEROVA Č.P. 175, 566 01 VYSOKÉ MÝ
EMIL MROČEK@GOLDLINE.CZ