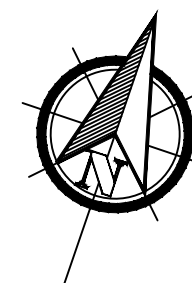


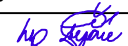
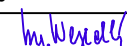
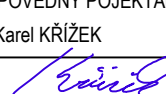
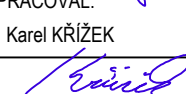


km 8,330 - km 10,647 - díl 2
M 1 : 1000

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

ZHOTOVITEL:		ATELIÉR PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.		
AKCE:		II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD 2. ETAPA		OHRADNÍ 24B 140 00 PRAHA 4 IČ: 61853267
	INVESTOR:	HL. INŽ. PROJEKTU: Ing. Viktor NEJEDLÝ	VEDOUcí PROJEKTU: Ing. Josef ŠTĚPÁN	KONTROLOVAL: Ing. Karel NEJEDLÝ tel: 241 481 215 e-mail: karel.krizek@apis-sro.eu www: www.apis-sro.eu
	STŘEDOČESKÝ KRAJ Zborovská 11 150 21 Praha 5	 		
		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Karel KRÍŽEK 		VYPRACOVAL: Ing. Karel KRÍŽEK 
		ZAK. ČÍSLO:		3173/08
		FORMÁTU A4:		4
KRAJ: STŘEDOČESKÝ		OKRES: BENEŠOV, KUTNÁ HORA		DATUM: ŽÁŘÍ 2020
ČÍSLO OBJEKTU: <div style="font-size: 1.5em; font-weight: bold;">104</div> <div style="font-size: 1.2em;">D.1.1.4</div>	NÁZEV PŘÍLOHY: <div style="font-size: 1.5em; font-weight: bold;">VYTYČOVACÍ VÝKRES -</div> <div style="font-size: 1.2em;">km 8,330 - km 10,647 - díl 2</div>			ST.PROJ.: <div style="font-size: 1.5em; font-weight: bold;">PDPS</div>
			MĚŘITKO:	1:1000
			PŘÍLOHA:	
			8b	