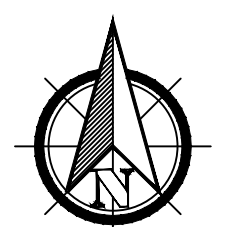



km 0,367 - km 1,750 (SOUTICE) - díl 1
M 1 : 1000

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

ZHOVOTIVEL:	ATELIÉR PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.		
AKCE:	II/126 - Ing. Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD 2. ETAPA		OHRADNÍ 24B 140 00 PRAHA 4 iČ: 61853267
INVESTOR:	HL. INŽ. PROJEKTU: Ing. Josef NEJEDLÝ <i>Josef Nejedly</i>	VEDOUČÍ PROJEKTU: Ing. Josef ŠTĚPÁN <i>Josef Stepan</i>	KONTROLOVAL: Ing. Karel NEJEDLÝ <i>Karel Nejedly</i>
 STŘEDOČESKÝ KRAJ Zborovská 11 150 21 Praha 5	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Karel KRÍŽEK <i>Karel Krizek</i>		VYPRACOVAL: Ing. Karel KRÍŽEK <i>Karel Krizek</i>
			ZAK. ČÍSLO: 3173/08
			FORMÁTU A4: 5
KRAJ: STŘEDOČESKÝ	OKRES: BENEŠOV, KUTNÁ HORA		DATUM: ŽÁŘÍ 2020
ČÍSLO OBJEKTU: 101 <i>D.1.1.1</i>	NÁZEV PŘÍLOHY: VYTYČOVACÍ VÝKRES - km 0,376 - km 1,750 (SOUTICE) - díl 1		ST.PROJ.: PDPS MĚŘITKO: 1:1000 PŘÍLOHA: 8a