



VYTÝČOVACÍ BODY		
BOD	Y [m]	X [m]
OPERA 1		
1-1	723 131.118	943 939.963
1-2	723 127.488	943 942.499
1-3	723 127.378	943 941.844
1-4	723 131.008	943 939.309
OPERA 2		
2-1	723 131.485	943 942.147
2-2	723 127.856	943 944.682
2-3	723 127.966	943 945.337
2-4	723 131.596	943 942.801

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV				
STAVBA				
OBNOVA 3 MOSTŮ VE ŠLUKNOVĚ A KRÁLOVSTVÍ ŠL-M-22, KR-M-05 A KR-M-10				
INVESTOR				
MĚSTO ŠLUKNOV nám. Míru 1 407 77 Šluknov				
VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ZODP. PROJEKTANT	Datum	10/2023
JIŘÍ BARTA	Ing. PETR MASOPUST	ZDENĚK BABORÁK	Stupeň	DSP / DPS
OBJEKT			Měřítko:	1:200
PŘÍLOHA			Č. PŘÍLOHY	PARÉ
			SO202 C2+C3	
SO202 - MOST KR-M-05				
SO202 - KOORDINAČNÍ SITUACE				