


SOUDRADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
 VÝŠKOVÝ SYSTÉM: 804
 PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRÁČÍ SI MUSÍ ZHODNOTITEL NECHAT VYTÝČIT EXISTUJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ!!!

REVIZE Č.04
 10.03.2026

Investor: **OBEC ŽDÁR**
 BŘEHY Č.P. 20, LOUKOV, 294 11

Ředitel atelieru	Zodpovědný projektant	Tech. kontrola	Vypracoval	 <small>CR PROJECT s.r.o., POB BORKEN 318, 293 01 Mladá Boleslav IČO: 485 226 789 zaps. v obch. rejstříku, IČO: 485 226 789 DIČ: CZ 485 226 025 e-mail: info@crproject.cz URL: https://www.crproject.cz</small>
Ing. Jirák J.	Ing. Jirák J.	Ing. Adamů J.	Ing. Davtian K.	
Název: PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE CHODNÍKU ŽDÁR - DOUBRAVA				2.3
Část: C. SITUÁČNÍ VÝKRESY				
Obsah: KATASTRÁLNÍ SITUÁČNÍ VÝKRES				název dig.souboru: Sitace_B7.dwg číslo přílohy: C-2.3
číslo přílohy:				