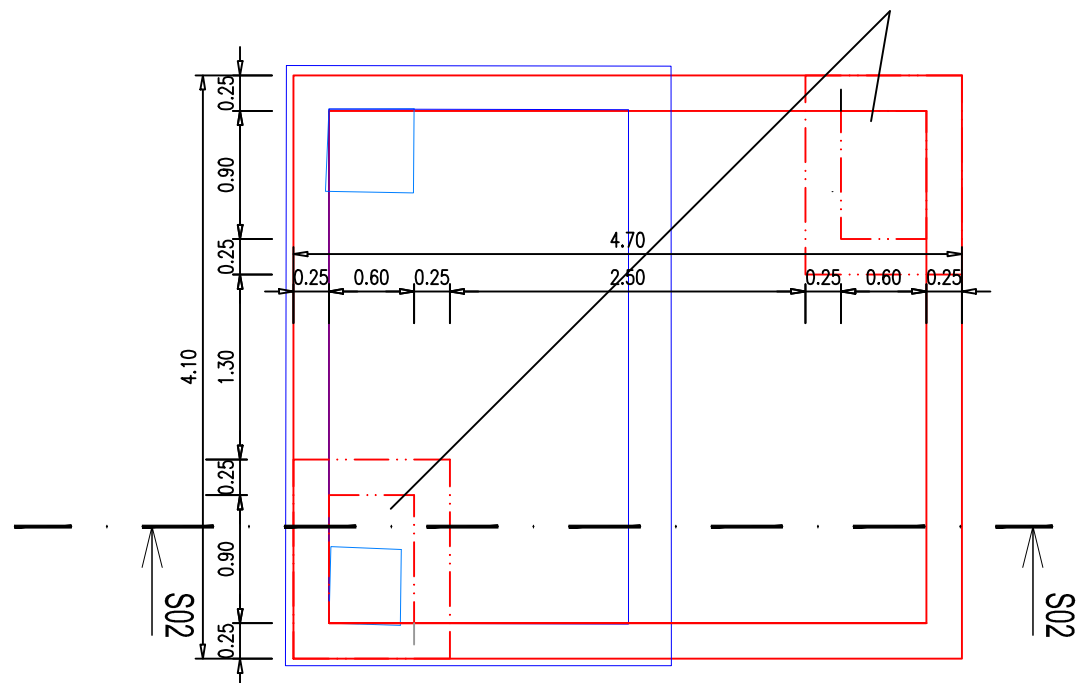


PŮDORYS

2 ÚNIKOVÉ VSTUPY 0,9X0,6M S UZAMYKATELNÝMI
POKLOPY S RÁMEM A TĚSNĚNÍM PRO ZATÍŽENÍ D400
ODKLOPITELNÉ ZE VNITŘ S HYDRAULICKÝMI VZPĚRAMI





01	upravena třída zatížení poklopů na D400	10.10.2023	<i>Havelka</i>
02	upravena tloušťka krycího betonu	28.3.2024	<i>Havelka</i>
č. revize	text změny - odůvodnění	datum	podpis

!!!PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ SI MUSÍ ZHOTOVITEL NECHAT VYTÝČIT EXISTUJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ!!!

SOUŘADNÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

Investor	Statutární Město Mladá Boleslav Komenského náměstí 61, 293 49 Mladá Boleslav IČ: 002 38 295
----------	---

Koordinace stavby a profesí	
Koordinace stavby a technologie	
Zodpovědná osoba	

Ředitel ateliéru	Zodpovědný projektant	Tech. kontrola	Vypracoval	<div>CR PROJECT</div> <div>CONSTRUCTIONS&ROADS</div> <div>CR PROJECT s.r.o., POD BORKEM 319, 293 01 Mladá Boleslav</div> <div>tel.: +420 326 700 666 GSM GATE: +420 606 602 039</div> <div>fax: +420 326 700 665 e-mail: info@crproject.cz</div> <div>URL: http://www.crproject.cz</div>
Ing. Jirák J.	Ing. Jirák J.	ing. Jirák J.	ing. Havelka J.	
				
stavba:				HIP: Ing. Jan Havelka
KOMPLETNÍ ROZŠÍŘENÍ TŘÍDY VÁCLAVA KLEMENTA				číslo zakázky: 2019-018
objekt: SO.501- NOVÝ KOLEKTOR HORKOVODU				stupeň dokumentace: PDPS
část: stavební				datum: 10.2023
obsah: ŠACHTA Š4				měřítko: 1:50 formát: A3
název dig.souboru: D2_Rez_kolektorem.dwg		číslo přílohy: D3		D3

D3