

SOUDRAŽNÝ SYSTÉM: S./JK VÝKRY SYSTÉM: B.V VÝPRAVĚ JAKOSTI STAVEBNÍCH PRACÍ S MŮŽI ZHOVDILOU NECHÁ VYTVOŘIT EXISTUJÍCÍ NĚKTERÝ SYSTÉM!!!			
objednatel:			
STŘEDOČESKÝ KRAJ ZBOROVSKÁ 11, PRAHA, 150 21			
<div style="background-color: red; color: white; padding: 2px 5px; display: inline-block;">Středočeský kraj</div>			

Rozdát ašeslu	Zodpovědný projektant	Tech. kontrola	Vypracoval
Ing. Jirák J.	Ing. Jirák J.	Ing. Adamů J.	Ing. Adamů J.
			

stavba: III/2444 A III/105A PŘELEŽITICE, PRŮTAH část: B - SOUDRAŽNÉ ŘEŠENÍ STAVBY - B.2.4. BEZPEČNOSTNÍ UŽÍVÁNÍ výkres: SO.101 - KOMUNIKACE A AUTOMATIZOVANÉ ŽALÝZY SO.102 - CHODNÍKY, VJEZDY A ŽELEŽNÉ obsah: SITUACE - BEZPEČNOSTNÍ UŽÍVÁNÍ	HP: Ing. Jan Adamů číslo zakázky: 2014-088 způsob dokumentace: PDPS datum: 03.02.2022 měřítko: 1:250 výkres číslo: výkres číslo:
--	---

název dg.souboru: situace_07.03.2022.dwg číslo přílohy: B.2.4. - A

A