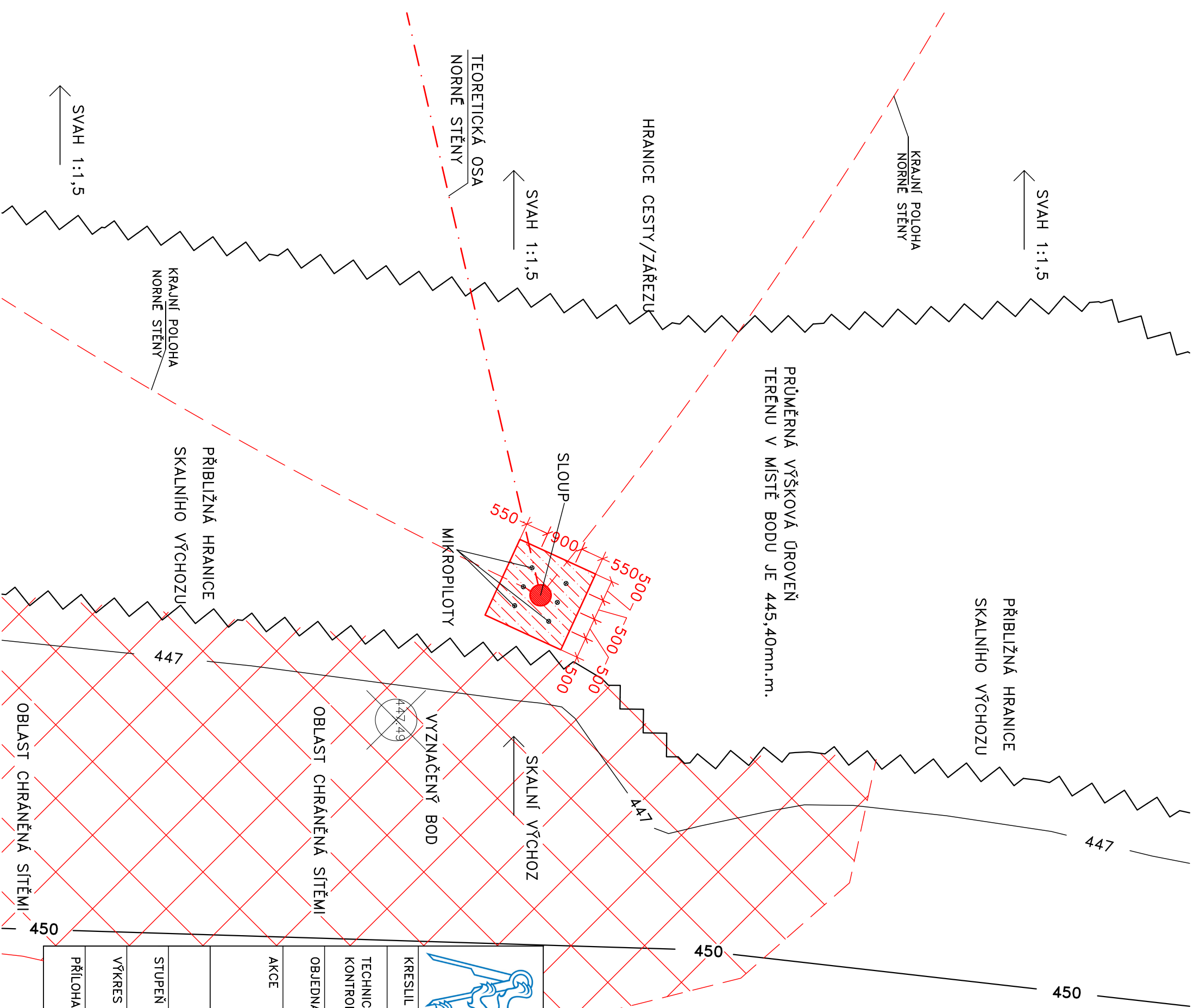




POZNÁMKA: ZDROJEM VRSTEVNIC 450 A 460 JE ZABAGED
PRO ZNAČNOU SVAŽITOST ÚZEMÍ NEMUSÍ DOBRĚ
VYSTIHOVAT SKUTEČNOST



<div><div>ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA STAVEBNÍ KATEDRA HYDROTECHNIKY</div></div>			
KRESLIL	Ing. MIROSLAV BROUČEK, Ph.D.		
TECHNICKÁ KONTROLA	doc. Ing. LADISLAV SATRAPA, CSc. – VEDOUcí PRACOVÍŠTĚ		
OBJEDNATEL	<div>POVODÍ OHŘE, státní podnik Bezručova 4219, Chomutov 43003</div>		
AKCE	VODNÍ DÍLO JIRKOV ZABEZPEČENÍ PŘELIVU PROTI PLOVENINÁM SOUŘADNÝ A VÝŠKOVÝ SYSTÉM S–JTSK, BPV		
STUPEŇ DOKUMENTACE		DSP	LOKALITA VD JIRKOV
VÝKRES Č.	F4	DATUM	6/2016
		MĚŘÍTKO	1:100
PŘÍLOHA SITUACE PERMANENTNÍHO BODU NA LEVÉM BŘEHU			