





SITUACE PODROBNÉHO IG PRŮZKUMU
M 1 : 1 000



SOUŘADICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BNV		
Název stavby/akce:	„RS 1 VRT Prosenice - Ostrava-Svinov“	Označení investora: E616-S-4965/2024
Název části:	Projekt podrobného inženýrsko-geologického průzkumu včetně následného inženýrsko-geologického dozoru	Zakázka: 245ml00437
Název přílohy:	Př. Č. 4.11 - Podrobná situace	Stupeň dokumentace: projekt PoIGP
Odpovědný řešitel:	Ing. Jaroslav Lossmann, Ph.D.	Datum: listopad 2024
Zpracoval:	Bc. Michal Bednářik	Měřítko: 1:1000
Zhotovitel:	SAFETY PRO s.r.o. Přerovská 434/60, 779 00 Olomouc	
Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	

Vysvětlivky:	
 Lubeň	Hydrometrování vodního toku
 HJ4401(16)	Hydrogeologický vrt jádrový (hloubka)
 S1	Studna