

**SITUACE HG OBJEKTŮ**  
**M 1 : 1 000**

**Vysvětlivky:**

- Lubeň • Hydrometrování vodního toku
- HJ440 (16) • Hydrogeologický vrt jádrový (hloubka)
- S1 • Studna

Název stavby/díla:	„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. 4.21 - Přehled HG objektů	Stupeň dokumentace:	projekt PoIGP
Název dílu části přílohy:		Datum:	listopad 2024
Odpovědný ležetel:	Ing. Jaroslav Lossmann, Ph.D.	Měřítko:	1:1000
Zpracoval:	Bc. Michal Bednárk		
Zhotovitel:	SAFETY PRO s.r.o.		
Adresa:	Přerovská 434/60, 779 00 Olomouc		
Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace		
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1		

Hydrogeologický vrt jádrový (hloubka)

