

MĚŘÍTKA 1:200/100

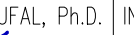
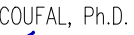



[illegible]

ZÁKRESY PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ A NESLOUŽÍ JAKO VYTYČOVACÍ VÝKRES. PŘED ZAHÁJENÍM VLASTNÍCH PRACÍ MUSÍ STAVEBNÍK ZAJISTIT JEJICH VYTYČENÍ PŘÍSLUŠNÝMI SPRÁVCI SÍTÍ A JEJICH OZNAČENÍ DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ.

PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY JE NUTNO PROVĚŘIT HLOUBKY ULOŽENÍ STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ V MÍSTECH KŘÍŽENÍ S NAVRHOVANÝM VODOVODEM A HLOUBKY ULOŽENÍ STÁVAJÍCÍCH ŘADŮ V MÍSTECH NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ VODOVOD.

V PŘÍPADĚ ZJIŠTĚNÍ KOLIZE NIVELET NEBO ROZDÍLNÝCH HLOUBEK NAPOJENÍ JE NUTNO PO KONZULTACI S PROJEKTANTEM UPRAVIT NIVELETU NAVRHOVANÉHO VODOVODU TAK, ABY NEVZNIKLY ŽÁDNÉ NOVÉ VZDUŠNÍKY NEBO KALOSVODY.

VÝŠKOPISNÝ SYSTÉM: BpV  
POLOHOVISNÝ SYSTÉM: S-JTSK

Kreslil ING. M. COUFAL, Ph.D. 	Projektant: ING. M. COUFAL, Ph.D. 	Hlavní projektant: ING. M. COUFAL, Ph.D. 	Techn. kontrola ING. B. ANDERLOVA 	 VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nábřeží 90/4 150 00 Praha 5
Kraj: VYSOČINA	Obec: JIHLAVA	Soubor D-1_1-2a podélný profil.dwg		
Stavebník: STATUTÁRNÍ MĚSTO JIHLAVA				Formát 3 x A4
POSÍLENÍ VODOVODNÍ SÍTĚ V JIHLAVĚ SV VĚTEV SO 01 SEVEROVÝCHODNÍ VĚTEV – I.ETAPA				Datum BŘEZEN 2025
				Stupeň DPS
				Zakázka 5469/002
PODÉLNÝ PROFIL				Měřítko 1:200/100
				Č. výkresu D.1.1.2b

Tento výkres a jeho přílohy jsou duševním vlastnictvím akciové společnosti Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.