



**UPOZORNĚNÍ:**

ZÁKRESY PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NESLOUŽÍ JAKO VYTÝČOVACÍ VÝKRES – PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ INVEŠTOR ZAJISTIT JEJICH VYTÝČENÍ SPRÁVCEM SÍTÍ A JEJICH OZNAČENÍ NA MÍSTĚ, PŘÍP. ZAJIŠTĚNÍ DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ.

ZODP. PROJ.	NAVRHL	KRESLIL	VED. PROJ.	<b>Ing. Lubomír Novák–AVONA</b>	
ING. L. NOVÁK		P. KONVIČNÝ		projekce, inženýring, stavební činnost	
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ		Mě.Ú: STUDĚNKA		IČO 12650757, DIČ CZ5805092392	
INVESTOR: Město Studénka, Nám. Republiky 762, 742 13 Studénka				741 01 Nový Jičín, Divadelní 14	
AKCE:				tel.: 556 709 267, 603 540 643	
<b>VRTANÉ STUDNY STUD–1 A STUD–2 VČ. JEJICH PŘIPOJENÍ NA NOVOU AN 3 m3</b>		FORMÁT		2 A4	
		DATUM		03/2023	
		ÚČEL		DÚR	
		ARCH. ČÍSLO		023/2023	
OBSAH:		MĚŘÍTKO:		ČÍSLO VÝKRESU:	
<b>SITUACE STAVBY</b>		<b>1:250</b>		<b>D.2.</b>	

**LEGENDA SÍTÍ:**

- NAVRŽENÝ VODOVOD
- NAPÁJECÍ A OVLÁDACÍ KABEL NN
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD
- KANALIZACE
- PODZ. VEDENÍ NN
- STL PLYNOVOD
- HORKOVOD