
















## LEGENDA

-  PROJEKTOVANÁ OPRAVA VODOVODU
-  ŘÁD "V" - TVÁRNÁ LITINA DN 100 DL. 237,0m
-  OZNAČENÍ LOMOVÉHO BODU VODOVODU
-  VENTIL DOMOVNÍ PŘÍPOJKOVÝ ŠZ 1".....16 KS
-  SEKČNÍ ŠOUPĚ DN 100.....2 KS
-  HYDRANT PODZEMNÍ DN 80+ŠOUPĚ DN 80.....1 KS
-  PŘEPOJENÍ NEBO VÝMĚNA PŘÍPOJEK ( 16 VODOVODNÍCH PŘÍPOJEK )
-  STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ NN (ČEZ)
-  STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ VEDENÍ NN (ČEZ)
-  STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ VEDENÍ VN (ČEZ)
-  STÁVAJÍCÍ STL PLYNOVOD (GasNET)
-  STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ (CETIN)
-  STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE (VaK)
-  STÁVAJÍCÍ VODOVOD (VaK)
-  HRANICE PARCELY

## OPRAVA VODOVODU - řad "V"

tvárná litina DN 100mm, DL. 237,0m

## POZNÁMKA

VÝMĚNA VODOVODNÍCH PŘÍPOJEK VP1, VP2, VP4, VP6, VP8, VP10, VP12, VP15, VP16 BUDE PROBÍHAT POD KOMUNIKACÍ č. III/43918 - KELČ-SPOJKA BEZVÝKOPOVĚ POMOCÍ PNEUMATICKY RAŽENÝCH PROTLAKŮ. DÉLKA PROTLAKŮ BUDE U VŠECH PŘÍPOJEK STEJNÁ cca 8 m, STARTOVACÍ JÁMY BUDOU PŮDORYSNÉHO ROZMĚRU 1,5 x 3,0 m A KONCOVÉ ROZMĚRU 1,5 x 1,5 m. STARTOVACÍ A KONCOVÉ JÁMY PROTLAKŮ BUDOU UMÍSTĚNY MIMO VOZOVKU SILNICE III/43918.

ZAKRESLENÍ STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE ORIENTAČNÍ. PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ INVESTOR (NEBO JEHO ZÁSTUPCE) POŽÁDÁ SPRÁVCE JEDNOTLIVÝCH SÍTÍ O JEJICH PŘESNÉ VYTYČENÍ.

VYPRACOVAL: ING. TOMÁŠ POLANSKÝ	ZODP. PROJEKTANT: ING. PAVLÍNA ŠTACHOVÁ		
INVESTOR: Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s., Jasenická 1106, 755 01 VSETÍN			
MÍSTO STAVBY: parc. č. 1369/1, 1369/2, 1331, 193/7, 1305/1, 1305/2, 193/13, 1305/6, k.ú. Kelč-Staré Město			
STAVBA: <b>OPRAVA VODOVODU</b> <b>Kelč - ul. Vladimíra Šišáka</b>	FORMÁT: 2,5 x A4		
	DATUM: 08 / 2022		
	STUPEŇ: OHLÁŠENÍ STAVBY		
	Č. ZAKÁZKY:		
PŘEDMĚT VÝKRESU: <b>PODROBNÁ (koordinační) SITUACE</b>	MĚŘÍTKO: <b>1:500</b>		Č. VÝKRESU: <b>C 02</b>