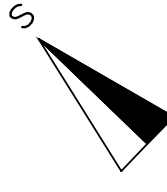


<b>LEGENDA:</b>	
— stávající objekty	— stávající sítě
— nové objekty / oprava	— sdělovací kabel podzemní ČETIN
— osa toku	— sděl. opt. kabel podzemní ČETIN
— hranice pozemků (aktualizace 2022)	— sdělovací kabel nadzemní ČETIN
— hranice katastrálních území	— podzemní vedení nn ČEZ Distribuce
	— nadzemní vedení nn ČEZ Distribuce
	— nadzemní vedení vn ČEZ Distribuce
	— vodovod město Vamberk
	— kanalizace město Vamberk
	— teplovod město Vamberk
	— veřejné osvětlení město Vamberk
	— plynovod lnogaz
	— sdělovací kabel – neprovozované
stávající objekty:	
asf. komunikace	
nezp. komunikace	
zakrytý toku	
související projekty	
zakrytý úsek	



ZAKRESLENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ POUZE ORIENTAČNÍ, PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ VYTÝČENÍ  
ZHOTOVITEL PROVEDE OPATŘENÍ PROTI POŠKOZENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ  
ÚPRAVA A AKTUALIZACE PD OD FIRMY MULTIAQUA Z ROKU 2017

<b>Ved. odd. proj.</b> Ing. Petr VÁVRA	<b>Autor. ing.</b> Ing. Petr VÁVRA	<b>Datum</b> březen 2023
<b>Zodp. proj.</b> Ing. Miroslava RAKOVÁ	<b>Kreslil</b> Ing. Miroslava RAKOVÁ	<b>Stupeň</b> DSJ
<b>Kraj:</b> Královéhradecký <b>Obec:</b> Vamberk	<b>K.Ú.:</b> Vamberk	<b>Pořadové číslo</b> 3651
<b>Investor:</b> Povodí Labe, státní podnik		<b>Číslo stavby</b> 119150016
<b>Název akce:</b> Morklovický potok, Vamberk, oprava koryta, ř. km 0,078 - 0,850 a 1,050 - 1,350		<b>Č. přílohy</b> C.4.b
<b>Příloha:</b> Koordinační situační výkres - SO 2.5, 2.6 a 2.7		<b>Měřítko</b> 1 : 250