



UPOZORNĚNÍ:
Podzemní vedení jsou zakreslena pouze orientačně a tento zářez neslouží pro jejich vytyčení. Před zahájením stavby je nutno provést přesné vytyčení všech vedení a jejich označení dle platných předpisů. Při křížení a souběhu se sítěmi je nutno respektovat jejich ochranná pásma. Vytyčení provedou na požádání správci jednotlivých sítí. Nadzemní vedení je třeba respektovat.

POZNÁMKA:
Vzhledem ke stísněným podmínkám a hustotě sítí v obci bude ukládání potrubí přizpůsobeno místním stísněným podmínkám, s ohledem na stávající sítě. V některých místech nelze dodržet nejmenší vodorovné vzdálenosti při souběhu podzemních sítí dle ČSN 736005.

LEGENDA PŮVODNÍCH SÍTÍ

- VODOVOD VE SPRÁVĚ VAS a.s.
- ZEMNÍ KABEL VE SPRÁVĚ VAS a.s.
- KANALIZACE PŮVODNÍ - DEŠŤOVÁ
- STÁVAJÍCÍ SILOVÉ KABELY VN
- STÁVAJÍCÍ SILOVÉ KABELY NN
- STÁVAJÍCÍ KABELY ČETNÍ a.s.
- STÁVAJÍCÍ STL PLYNOVOD.

LEGENDA NOVÝCH SÍTÍ

- KANALIZACE GRAVITAČNÍ DN 250 PP PLNOSTĚNNÝ / DN 250 PE
- ULOŽENÍ V RÝZE / RÍZE NEPROTLAČENÍ
- KANALIZACE TLAKOVÁ PE100 SDR11 PN16 90/8.2
- ULOŽENÍ V RÝZE / RÍZE NEPROTLAČENÍ
- PŘÍPOJKA KANALIZACE GRAVITAČNÍ - VĚRNĚJŠÍ ČÁST + RŠ PP DN200 a DN150
- PŘÍPOJKA KANALIZACE GRAVITAČNÍ - SOUKROMÁ ČÁST PVC DN200 a DN150
- PŘÍPOJKA VODOVODU - PE100 SDR17 PN10 40/2.4
- PŘELOŽKA VODOVODU PE100 RC SDR17 PN10 110/6.6
- PŘÍPOJKY NN PRO ČS1.2.3 a ČOV

LEGENDA OSTATNÍ

- VODOTEČ, VODNÍ PLOCHY
- PARCELNÍ ČÍSLA - PARCELY KN
- PARCELNÍ ČÍSLA - PARCELY ZE
- PARCELY KN
- PARCELY ZE
- POLOHOPIS OBJEKTŮ
- ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- TERÉNNÍ HRANÝ
- TERÉN - ŠRAFY
- VÝKRESY V MĚŘITKU M 1:500
- VÝKRESY V MĚŘITKU M 1:200

LEGENDA ÚPRAV KOMUNIKACÍ:

- OPRAVA VOZOVCEK - RÝH PRO IS - V Kk a MK
nelhá, nepropustná, lehká silniční konstrukce, vhodná pro všechny skupiny v úvahu přiléhajících vozidel
- ZPEVNĚNÁ PLOCHA PRO PŘÍJEZD K ČOV A PLOCHA V ČOV
zámková dlažba tl. 8 cm

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MĚLOŠ CHARVÁT	 IMC projekce s.r.o. <small>Náměstí 12, 584 01 Vlkov, Město IČO 47 49 118 tel. 775 600338, mail: imc@imc.cz, www.projektimc.cz</small>
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. MĚLOŠ CHARVÁT	
VYPRACOVAL	MAREK CHARVÁT	
KRESLIL	MAREK CHARVÁT	

KRAJ	VYSOČINA	OBEC	VLKOV
STAVEBNÍ ÚŘAD	VELKÉ MEZŘÍČÍ	K.Ú.	VLKOV
INVESTOR	OBEC VLKOV Obec Vlkov, Vltav. 1.04, 584 53 Osová Bělá		

NÁZEV STAVBY	VLKOV - KANALIZACE A ČOV		
PŘÍLOHA	C.3	STAVEBNÍ OBJEKT	KOORDINAČNÍ SITUÁČNÍ VÝKRESY

NÁZEV VÝKRESU	KOORDINAČNÍ SITUACE 1:500 1/3	STUPEŇ	DUR+DSP
ČÍSLO ZMĚNY	DATUM	ZPRACOVAL	SCHVÁLIL
REVIZE			
			ČÍSLO VÝKRESU C.3.1
			ZAK.ČÍSLO 2019-30

TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE VČETNĚ PŘÍLOH (S VÝJÍMKOU DAT POSKYTNUTÝCH OBJEDNATELEM) JE DŮŠEVNÍM VLASTNICTVÍM FIRMY ING. MĚLOŠ CHARVÁT - IMC, POD HRADBAMI 3, 594 01 VELKÉ MEZŘÍČÍ, IC 68063822. OBJEDNATEL TĚTO DOKUMENTACE JE OPRAVNĚN JI VYUŽÍT K ÚČELŮM, VYPLYVAJÍCÍM Z UZAVŘENÉ SMLOUVY BEZ JAKÉHOKOLIV OMEZENÍ. JINÉ OSOBY (FYZIKÉ A PRÁVNÍKÉ) NEJSOU BEZ PŘEDCHOZÍHO VÝSLOVNĚHO SOUHLASU OBJEDNATELE OPRAVNĚNY TUTO DOKUMENTACÍ NI JEJÍ ČÁSTI JAKKOLIV VYUŽÍVAT, KOPÍROVAT A ZPŘÍSTUPNIT DALŠÍM OSOBÁM.