



LEGENDA PŮVODNÍCH SÍTÍ

- VODOVOD PŮVODNÍ
- KANALIZACE PŮVODNÍ - PP přímé žebro DN 250, min. SN 10
- PŘÍPOJKY KANAL. SPLÁŠKOVÉ - PP plynoslovný DN150, min. SN10 - VEŘEJNÁ ČÁST
- STAVAJÍCÍ KABELY VO - E-ON a.s.
- STAVAJÍCÍ KABELY NN - E-ON a.s.
- STAVAJÍCÍ KABELY TELEFONICA O2 a.s.
- STAVAJÍCÍ STL PLYNOVODU
- STAVAJÍCÍ KABELY VO

LEGENDA OSTATNÍ

- VODOTEČ, VODNÍ PLOCHY
- 14
- PARCELNÍ ČÍSLA
- HRANICE PARCEL
- POLOHOVIS OBJEKTŮ
- ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- TERÉNNÍ HRANÝ
- TEREN - ŠRAFY
- PŘÍPOJOVANÁ NEMOVITOST
- VÝKRESY V MĚŘÍTKU M 1:1000
- VÝKRESY V MĚŘÍTKU M 1:200
- VÝKRESY V MĚŘÍTKU M 1:500

LEGENDA NOVÝCH SÍTÍ

- KANALIZACE SPLÁŠKOVÁ - PP přímé žebro DN 250, min. SN 10
- PŘÍPOJKY KANAL. SPLÁŠKOVÉ - TLAKOVÉ - INVESTICE MAJITELE NEMOVITOSTI
- PŘÍPOJKY KANAL. SPLÁŠKOVÉ - GRAVITAČNÍ - INVESTICE MAJITELE NEMOVITOSTI
- VÝTLAK Z ČS - PE100 SDR11 PN16 90/5.2
- VÝTLAK Z ČS - PE100 SDR17 PN10 90/5.4 RC, POTRUBÍ V OTEVŘENÉM VÝKOPU
- VODOVOD - PE100 SDR17 PN10 90/5.4 RC, POTRUBÍ V OTEVŘENÉM VÝKOPU
- VODOVOD - LITINA DN80, POTRUBÍ KLADENÉ BEZVÝKOPOVOU TECHNOLOGIÍ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ PP přímé žebro DN 300, min. SN 10
- ELEKTRICKÉ NAPÁJENÍ ČS
- VO - ELEKTRICKÉ KABELY + STOŽAR OSVĚTLENÍ

ŠACHTICE

- typ 400
- RS-B8 typ 1000

LEGENDA ÚPRAV KOMUNIKACÍ:

- ZPEVNĚNÁ KRAJNICE
- OPRAVA VOZOVEK

Revizní plastová kanalizační šachta DN 400, určená pro domovní přípojky, litinový poklop s teleskopickým nastavem. (A1 = označení velké, D1 = číslo šachty). Způsob uložení dna a způsob osazení poklopu ve zpevněných plochách musí být takové, aby vyhovělo pro těžké zařízení SLV 60.

Revizní železobetonová kanalizační šachta DN1000, litinový poklop D400. (B = označení velké, E = číslo šachty). Kameninový žeb. Způsob uložení dna a způsob osazení poklopu ve zpevněných plochách musí být takové, aby vyhovělo pro těžké zařízení SLV 60.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bp  
SOUDADNÝ SYSTÉM S-JTSK

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILOŠ CHARVÁT
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. MILOŠ CHARVÁT
VYPRACOVAL	MARIE CHARVÁTOVÁ
KRESLIL	MARIE CHARVÁTOVÁ

PROJEKTANT  
STAVBY ROZK. 1003 JINÁRAJE  
STAVBY ROZK. 1007 JINÁ VÝKONNA

ING. MILOŠ CHARVÁT  
AUTORIZOVANÝ INŽENÝR PRO POČÍŠNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ STAVBY  
POD HRADBAMI 2003/2, 594 01 VELKÉ MEZŘÍČÍ  
ICO 68063822 DIC CZ 5708191852  
+420 775 606038 imc@bpm.cz www.imccharvat.cz

KRAJ	JIHOČESKÝ	OBEC	NOVÉ DOBRKOVICE
STAVEBNÍ ÚRAD	ČESKÝ KRUMLOV	K.Ú.	KLADNÉ-DOBRKOVICE
INVESTOR	MĚSTO ČESKÝ KRUMLOV NÁMĚSTÍ SVORNOSTI 1, ČESKÝ KRUMLOV		

NÁZEV STAVBY **ČESKÝ KRUMLOV - N.DOBKOVICE - VÝSTAVBA A REKONSTRUKCE MK a IS**

PŘÍLOHA **C.4** STAVEBNÍ OBJEKT **KATASTRÁLNÍ SITUÁČNÍ VÝKRESY**

NÁZEV VÝKRESU	KATASTRÁLNÍ SITUACE M 1:1000			STUPEŇ	DPS
ČÍSLO ZMĚNY	DATUM	ZPRACOVAL	SCHVÁLIL	MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
ZMĚNA 21	DUBEN 2017				C.4.1
				ZAK.ČÍSLO	2013-05-14

TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE VČETNĚ PŘÍLOH (S VÝJIMKOU DAT POSKYTNUTÝCH OBJEDNATELEM) JE DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM FIRMY ING. MILOŠ CHARVÁT - IMC, POD HRADBAMI 3, 594 01 VELKÉ MEZŘÍČÍ, IČ 68063822. OBJEDNATEL TĚTO DOKUMENTACE JE OPRAVNĚN JI VYUŽÍT K ÚČELŮM VÝPI VYJADŘENÝM Z UZAVŘENÉ SMLUVY BEZ JAKÉKOLIV OMEZENÍ. JINÉ OSOBY (FYZICKÉ I PRÁVNICKÉ) NEJSOU BEZ PŘEDCHOZÍHO VÝSLOVNÉHO SOUHLASU OBJEDNATELE OPRAVNĚNY TUTO DOKUMENTACI ANI JEJÍ ČÁSTI JAKOLIV VYUŽÍVAT, KOPÍROVAT A ZPŘÍSTUPNIT DALŠÍM OSOBAM.