

LEGENDA PŮVODNÍCH SÍTÍ

- VODOVOD PŮVODNÍ
- KANALIZACE PŮVODNÍ - OČIŠŤOVÁ
- STAVAJÍCÍ KABELY VO - E-ON a.s.
- STAVAJÍCÍ KABELY NN - E-ON a.s.
- STAVAJÍCÍ KABELY TELEFONICA O2 a.s.
- STAVAJÍCÍ STL PLYNOVOD
- STAVAJÍCÍ KABELY VO

LEGENDA OSTATNÍ

- VODOTEČ, VODNÍ PLOCHY
- 14
- PARCELNÍ ČÍSLA
- HRANICE PARCEL
- POLOHOVÉ OBJEKTY
- ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- TERÉNNÍ HRANY
- TERÉN - ŠRÁPY
- PŘIPOJOVANÁ NEMOVITOST
- VÝKRESY V MĚŘÍTKU M 1:1000
- VÝKRESY V MĚŘÍTKU M 1:200
- VÝKRESY V MĚŘÍTKU M 1:500

LEGENDA NOVÝCH SÍTÍ

- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ - PP plus žebro DN 250, min. SN 10
- PŘÍPOJKY KANAL. SPLAŠKOVÉ - PP plus žebro DN150, min. DN10 - VEŘEJNÁ ČÁST
- PŘÍPOJKY KANAL. SPLAŠKOVÉ - TLAKOVÉ - INVESTICE MAJITELU NEMOVITOSTI
- PŘÍPOJKY KANAL. SPLAŠKOVÉ - GRAVITAČNÍ - INVESTICE MAJITELU NEMOVITOSTI
- VÝTLAK Z ČS - PE100 SDR17 PN16 90°/8,2
- VODOVOD - PE100 SDR17 PN10 90°/4 R10, POTRUBÍ V OTEVŘENÉM VÝKOPU
- PŘÍPOJKY VODOVODU IPE 32"/4
- VODOVOD - LITINA DN80, POTRUBÍ KLADENÉ BEZ VÝKOPOVU TECHNOLOGIÍ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ PP plus žebro DN 300, min. SN 10
- ELEKTRICKÉ NÁPAJENÍ ČS
- VO - ELEKTRICKÉ KABELY - STOŽAR OSVĚTLENÍ

ŠACHTICE
typ 400

RS-B8
typ 1000

LEGENDA ÚPRAV KOMUNIKACÍ:

- ZPEVNĚNÁ KRAJINICE
- OPRAVA VOZOVEK

Revizní plastová kanalizační šachta DN 400, určená pro domovní přípojky, litinový poklop s teleskopickým nástavcem. (A1 = označení vlny, O1 = číslo šachty). Základní úložná dna a zvlášť osazení poklopů ve zpevněných plochách musí být takové, aby vyhověly pro běžné zatížení SLW 60.

Revizní železobetonová kanalizační šachta DN1000, litinový poklop D400. (B = označení vlny, B = číslo šachty). Kameninový žeb. Základní úložná dna a zvlášť osazení poklopů ve zpevněných plochách musí být takové, aby vyhověly pro běžné zatížení SLW 60.

PBR - POKRYTÍ ÚZEMÍ POŽÁRNÍMI HYDRANTY- OPĚRNÉ ZDI

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV
SOUDADNÝ SYSTÉM S-JTSK

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILOŠ CHARVÁT		Ing. MILOŠ CHARVÁT AUTORIZOVANÝ INŽENÝR PRO PROJEKT A VODOHOSPODÁŘSKÉ STAVBY POD HRADBAMI 2003/3, 594 01 VELKÉ MEZŘÍČÍ IČO 68063822 DIČ CZ 5708191852 +420 775 600638 imc@bvm.cz www.ingmicharvat.cz
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. MILOŠ CHARVÁT		
VYPRACOVAL	MARIE CHARVATOVÁ		
KRESLIL	MARIE CHARVATOVÁ		

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

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

PŘÍLOHA **D.1.1** STAVEBNÍ OBJEKT **SO-101 KANALIZACE SPLAŠKOVÁ**

NÁZEV VÝKRESU	SITUACE M 1:200 - list 5/5		STUPEŇ	DPS
ČÍSLO ZMĚNY	DATUM	ZPRACOVAL	SCHVÁLIL	ZDROJ 2013-05-14 DPS DOBRKOVICE 2017 gH
ZMĚNA 21	DUBEN 2017			ČÍSLO VÝKRESU D.1.1.6
				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, IČO 68063822. OBJEDNATEL TĚTO DOKUMENTACE JE OPRAVNĚN JI VYUŽÍT K ÚČELŮM, VYPLÝVAJÍCÍM Z UZAVŘENÉ SMLOUVY BEZ JAKÉKOLIV OMEZENÍ. JINÉ OSOBY (FYZIKÉ I PRÁVNICKÉ) NEJSOU BEZ PŘEDCHOZÍHO VÝSLOVNÉHO SOUHLASU OBJEDNATELE OPRAVNĚNY TUTO DOKUMENTACI ANI JEJÍ ČÁSTI JAKOLIV VYUŽÍVAT, KOPÍROVAT A ZPŘÍSTUPNIT DALŠÍM OSOBAM.