

2

2

LEGENDA PŮVODNÍCH SÍTÍ

- VODOVOD PŮVODNÍ
- KANALIZACE PŮVODNÍ - DEŠŤOVÁ
- STÁVAJÍCÍ KABELY VO - E-ON a.s.
- STÁVAJÍCÍ KABELY NN - E-ON a.s.
- STÁVAJÍCÍ KABELY TELEFONICA O2 a.s.
- STÁVAJÍCÍ STL PLYNKOVOD.
- STÁVAJÍCÍ KABELY VO

LEGENDA OSTATNÍ

- VODOTEC, VODNÍ PLOCHY
- 14
- PARCELNÍ ČÍSLA
- HRANICE PARCEL
- POLOHOVIS OBJEKTŮ
- ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- TERÉNNÍ HRANY
- TERÉN - ŠRAFY
- PŘIPOJOVANÁ NEMOVITOST
- VÝKRESY V MĚŘÍTKU M 1:1000
- VÝKRESY V MĚŘÍTKU M 1:200
- VÝKRESY V MĚŘÍTKU M 1:500

LEGENDA NOVÝCH SÍTÍ

- KANALIZACE SPLASKOVÁ - PP přímé žebro DN 250, min. SN 10
- PŘÍPOJKY KANAL. SPLASKOVÉ - PP přímá šachta DN150, min. SN10 - VEŘEJNÁ ČÁST
- PŘÍPOJKY KANAL. SPLASKOVÉ - TLAKOVÉ - INVESTICE MAJITELU NEMOVITOSTI
- PŘÍPOJKY KANAL. SPLASKOVÉ - GRAVITAČNÍ - INVESTICE MAJITELU NEMOVITOSTI
- VÝTLAK Z ČS - PE100 SDR11 PN16 90°/32
- VODOVOD - PE100 SDR17 PN16 90°/5, 4 RC, POTRUBÍ V OTEVŘENÉM VÝKOPU
- PŘÍPOJKY VODOVODU IPE 32°/4
- VODOVOD - LITINA DN80, POTRUBÍ KLADENÉ BEZVÝKOPOVOU TECHNOLOGIÍ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ PP přímé žebro DN 300, min. SN 10
- ELEKTROCKE NÁPAJENÍ ČS
- VO - ELEKTROCKE KABELY + STOŽÁR OSVĚTLENÍ

ŠACHTICE
typ 400

RS-B8
typ 1000

PBR - POKRYTÍ ÚZEMÍ POŽÁRNÍMI HYDRANTY

LEGENDA ÚPRAV KOMUNIKACÍ:

- ZPEVNĚNÁ KRAJNICE
- OPRAVA VOZOVEK

Revizní plastová kanalizační šachta DN 400, určená pro domovní přípojky, litinový poklop a teleskopický nástavcový. (A1 = označení výš. 01 = číslo šachty). Zajištění uclení dna a zpevnění osazení poklopu ve zpevněných plochách musí být takové, aby vyhovělo pro sítě zatížení SLW 60.

Revizní železobetonová kanalizační šachta DN1000, litinový poklop DN400. (B = označení výš. 0 = číslo šachty). Kamenný žeb. Zajištění uclení dna a zpevnění osazení poklopu ve zpevněných plochách musí být takové, aby vyhovělo pro sítě zatížení SLW 60.

PBR - POKRYTÍ ÚZEMÍ POŽÁRNÍMI HYDRANTY

OPĚRNÉ ZDI

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV
SOUDRADNÝ SYSTÉM S-JTSK

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

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.4	STAVEBNÍ OBJEKT	SO-302 REKONSTRUKCE A MODERNIZACE KOMUNIKACÍ

NÁZEV VÝKRESU	SITUACE M 1:500 - list 2/2		STUPEŇ	DPS
ČÍSLO ZMĚNY	DATUM	ZPRACOVAL	SCHVÁLIL	ZDROJ
ZMĚNA 21	DUBEN 2017			2013-05-14 DPS DOBRKOVICE 2017 gh
			MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
				D.4.3
			ZAK.ČÍSLO	2013-05-14

TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE VČETNĚ PŘÍLOH (S VÝJIMKOU DAT POSKYTNUTÝCH OBJEDNATELEM) JE DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM FIRMY ING. MILOŠ CHARVÁT - IMC, POD HRADEBAMI 3, 594 01 VELKÉ MEZŘÍČÍ, IČ 68063822. OBJEDNATEL TĚTO DOKUMENTACE JE OPRAVNĚN JÍ VYUŽÍT K ÚČELUM VÝPÝVAJÍCÍM 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 OSOBÁM.