


PROJEKTANT : PROJEKT IV s.r.o. PROJEKTOVÝ A INŽENÝRSKÝ ATELIER, JILEMNICKÁ 707, PRAHA 9-KBELY, 197 00 ATELIER: PRAHA 9, Bassova 98/8 190 00, TEL.: 222584265, 222591383				
ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU : ING.JAROSLAV KNOTEK	
ING. JAN CHUDÝ	ING. JAN CHUDÝ	ING.JAROSLAV KNOTEK		
MÍSTO STAVBY: Horky nad Jizerou				
INVESTOR: VaK Mladá Boleslav, a.s., Čechova 1151, 293 22 Mladá Boleslav				
STAVBA: HORKY NAD JIZEROU KANALIZACE ČSOV 1 A VÝTLAK			STUPEŇ PD	DSP
			ČÍSLO ZAKÁZKY	152/17
			DATUM DOKONČENÍ	01/2018
			MĚŘÍTKO	
VÝKRES :			ČÍSLO PŘÍLOHY	A.
PRŮVODNÍ ZPRÁVA				

Horky nad Jizerou kanalizace ČSOV1 a výtlak

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

DSP

Obsah:

A.1	Identifikační údaje.....	2
A.2	Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení.....	2
A.3	Seznam vstupních podkladů.....	2

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

Název:	Horky nad Jizerou kanalizace ČSOV 1 a výtlač
Místo stavby:	k.ú. Horky nad Jizerou pozemky parc. č. 424/1, st. 30/2 a 165/2
Předmět proj. dokumentace	návrh novostavby čerpací stanice ČSOV1 a výtlaču, která bude sloužit jako technická infrastruktura obce Horky nad Jizerou, stavba je navržena jako novostavba pro trvalé užívání.

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Investor:	Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s.
IČ:	46356983
Adresa sídla:	Čechova 1151, 293 22 Mladá Boleslav

A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

Název firmy:	PROJEKT IV, s.r.o.
IČ:	25601172
Adresa sídla:	Bassova 98/8, 190 00 Praha 9-Vysočany
Odpovědný projektant:	Ing. Jan Chudý autorizovaný inženýr v oboru Stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, v seznamu autorizovaných osob ČKAIT veden pod číslem 0010649
Projektant elektročásti	Josef Ptáček

A.2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

Stavba je členěna na tyto stavební objekty:

SO 01 Čerpací stanice ČSOV 1
SO 01.1 Čerpací stanice ČSOV 1 a výtlač
SO 01.2 Přípojka NN a datové přenosy
SO 01.3 Příjezdová komunikace a zpevněné plochy

Stavba není členěna na provozní soubory.

A.3 Seznam vstupních podkladů

- Dokumentace pro stavební povolení vychází z projektu veřejné kanalizace v Horkách nad Jizerou zpracovaného firmou PROJEKTIV S.R.O. v lednu 2016 ve stupni DUR předchozím stupni
- geodetické zaměření území provedené firmou AREA G.K. spol. s r.o. v červnu 2016
- situace z projektu Mladá Boleslav, kanalizace jih, zpracovaná firmou SWECO Hydroprojekt a.s v 03/2016.
- Inženýrskogeologický průzkum provedený firmou K+K průzkum v říjnu 2017
- podklady od správců inženýrských sítí
- projednání s investorem.
- platné ČSN a předpisy související s vodním hospodářstvím.