


PROJEKTANT : PROJEKT IV s.r.o. PROJEKTOVÝ A INŽENÝRSKÝ ATELIER, JILEMNICKÁ 707, PRAHA 9-KBELY, 197 00 ATELIER: PRAHA 9, Bassoova 98/8 190 00, TEL.: 222584265				
ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU : ING. PAVEL ČUBA	
ING. PAVEL ČUBA	ING. PAVEL ČUBA	ING. JAROSLAV KNOTEK		
MÍSTO STAVBY: BEROUN - ZAVADILKA				
OBJEDNATEL: MĚSTO BEROUN, HUSOVO NÁM. 68, 266 43 BEROUN				
STAVBA: SPLAŠKOVÁ KANALIZACE BEROUN - ZAVADILKA			STUPEŇ PD	DZS
			ČÍSLO ZAKÁZKY	2020/130
			DATUM DOKONČENÍ	2/2022
			MĚŘÍTKO	
VÝKRES :			ČÍSLO PŘÍLOHY	A.
PRŮVODNÍ ZPRÁVA				

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

Splašková kanalizace Beroun - Zavadilka

DZS

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.3.a) Informace o rozhodnutích	2
A.3.b) Informace o dokumentaci	2
A.3.c) Další podklady.....	3

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

Název: Splašková kanalizace Beroun - Zavadilka
Místo stavby: k.ú. Beroun

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Investor: Město Beroun
IČ: 00233129
Adresa sídla: Husovo náměstí č.p.68, 266 01, Beroun-Město

A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

Název firmy: PROJEKT IV, s.r.o.
IČ: 25601172
Adresa sídla: Jíleznická 707, Praha-Kbely
Odpovědný projektant: Ing. Pavel Čuba
autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby,
v seznamu autorizovaných osob ČKAIT veden pod číslem 0007210

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

Stavba je členěna na tyto stavební objekty:

SO 01 Kanalizace
SO 02 Gravitační přípojky a tlakové odbočné řady

A.3 Seznam vstupních podkladů

A.3.a) Informace o rozhodnutích

- Rozhodnutí o umístění stavby Kanalizace Beroun - Zavadilka, vydané Městským úřadem Beroun – odbor výstavby, pod č.j. MBE/3636/2018/VÝST-Ril, Ing. Ivana Riegerová, s nabytím právní moci 12.1.2018

A.3.b) Informace o dokumentaci

- Projekt skutečného provedení „Kanalizace Beroun – Zavadilka a Jarov“ 09/2007
- Projekt pro stavební povolení „Beroun – kanalizace a vodovod v lokalitě U Vápenice“ 03/2008
- Projekt pro územní rozhodnutí „Kanalizace Beroun – Zavadilka“ 01/2017
- Projekt pro stavební povolení „Kanalizace Beroun – Zavadilka“ 01/2018

A.3.c) **Další podklady**

- inženýrskogeologický průzkum
- katastrální mapy
- základní mapy 1:5000
- vodohospodářské mapy 1:50000
- geodetické zaměření stavby
- podklady od správců inženýrských sítí
- průzkum v terénu
- platné ČSN a předpisy související s vodním hospodářstvím.