

VYPRACOVAL	PROJEKTANT	HLAV. INŽ. PROJEKTU	AUTORIZOVANÁ OSOBA	<b>PIK VÍTEK</b> Inženýrská a projektová kancelář		
ING. BENEŠ	ING. BENEŠ	ING. DALÍK	ING. DALÍK			
INVESTOR	OBEC VYSOKÁ	OsRP MĚLNÍK	KÚ STŘEDOČESKÝ			
NÁZEV STAVBY				ATELIER	PRAHA	ČÍS. SOUPRAVY
<b>VYSOKÁ STOKA J</b>				DATUM	11/2022	
				STUPEŇ	DVZ	
				FORMÁT	A4	
				MĚŘÍTKO		
				SOUBOR		
OBSAH VÝKRESU				ZAK. ČÍSLO		ČÍS. VÝKRESU
<b>PRŮVODNÍ ZPRÁVA</b>				<b>22 – 113</b>	<b>A</b>	

Vysoká – Stoka J  
Dokumentace pro výběr zhotovitele  
zak.č. 22 – 113

## **Průvodní zpráva**

Obsah:

A.1	Identifikační údaje.....	2
A.1.1	Údaje o stavbě .....	2
a)	Název stavby: .....	2
b)	Místo stavby:.....	2
c)	Předmět dokumentace: .....	2
A.1.2	Údaje o žadateli .....	2
A.1.3	Údaje o zpracovateli dokumentace.....	2
A.2	Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení .....	2
A.3	Seznam vstupních podkladů.....	3

## **A.1 Identifikační údaje**

### **A.1.1 Údaje o stavbě**

*a) Název stavby:*

Vysoká - stoka J

*b) Místo stavby:*

Vysoká u Mělníka

k.ú. Bosyně, k.ú. Vysoká u Mělníka

*c) Předmět dokumentace:*

Vysoká - stavba gravitační kanalizační stoky

Vodohospodářská stavba

### **A.1.2 Údaje o žadateli**

obec Vysoká

Sídlo: Obecní úřad Vysoká

Vysoká 32

277 24 Vysoká

IČO: 00237337

### **A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace**

*Generální projektant:* PIK Vítek s.r.o.

Projektová a inženýrská kancelář

Kořenského 1025/7

150 00 Praha 5

*Vedoucí projektu:* Ing. Ivan Dalík

ČKAIT 0013831 – autorizovaný inženýr v oboru vodohospodářských staveb

*Hlavní inženýr projektu:* Ing. Ivan Dalík

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

Stavba není členěna na objekty.

## **A.3 Seznam vstupních podkladů**

- Geodetické zaměření území
- Katastrální situace obce Vysoká
- Územní plán obce Vysoká
- Zákresy stávajících inž. sítí – podklady od jednotlivých správců
- Osobní prohlídka budoucí stavby a doměření
- Jednání s investorem – obec Vysoká
- Dokumentace stávajícího provedení kanalizace z roku 2015