

ZPRACOVATEL:

AUTORIZACE:



Jan Tous

Bc. Jan Touš
Krátká 765
Horní Bříza
330 12
tel.: +420 775 031 676
E-mail: t-projekt@email.cz

OBJEDNATEL

OBEC DOBŘÍČ
DOBŘÍČ 10, 252 25 JINOČANY

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT STAVBY

NAVRHL, VYPRACOVAL

ÚČEL

DPS

BC. JAN TOUŠ

BC. JAN TOUŠ

DATUM

03/2024

MĚŘÍTKO

—

KRAJ: STŘEDOČESKÝ

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: DOBŘÍČ

FORMÁTY

—

DOBŘÍČ - REKONSTRUKCE MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ

ČÁST

A.

PARÉ

PRŮVODNÍ ZPRÁVA

PŘÍL.

-

Obsah:

1.	Identifikační údaje.....	2
1.1	Údaje o stavbě.....	2
1.2	Údaje o stavebníkovi.....	2
1.3	Údaje o zpracovateli dokumentace	2
2.	Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení	3
3.	Seznam vstupních podkladů.....	3

1. Identifikační údaje

1.1 Údaje o stavbě

Název stavby:	Dobříč – rekonstrukce místních komunikací
Účel dokumentace:	Dokumentace pro provedení stavby
Stupeň projektové dokumentace:	Projektová dokumentace pro provedení stavby (DPS)
Druh stavby:	Liniová stavba
Odvětví:	Silniční doprava
Místo stavby:	Obec Dobříč, místní komunikace 4c, 5c, 6c
Kraj:	Středočeský kraj
Dotčené katastrální území:	Dobříč u Prahy
Předmět stavby:	oprava povrchu místních komunikací

1.2 Údaje o stavebníkovi

Jméno:	Obec Dobříč
Adresa:	Dobříč 10, 252 25 Jinočany
IČ:	00241172
Kontaktní osoba:	Ing. Jiří Vaňhara – starosta
Email:	obec@dobric-pz.cz

1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

Zhotovitel:	Bc. Jan Touš
Adresa sídla:	Krátká 765, 330 12 Horní Bříza
IČ:	88922235
Kontaktní osoba:	Bc. Jan Touš
Telefon:	775 031 676
E-mail:	t-projekt@email.cz

1.3.1 Seznam zpracovatelů

Hlavní inženýr projektu:	Bc. Jan Touš (ČKAIT 0202139)
Objekty pozemních komunikací:	Bc. Jan Touš (ČKAIT 0202139)

2. Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

Stavba je členěna na TŘI stavební objekty.

Zařazení je a číslování stavebního objektu se použilo základní členění:

Číselná řada: 100

Skupina objektů: Objekty pozemních komunikací (včetně propustků)

Stavební objekt je označen jako **SO 101 Komunikace 4c.**

Číselná řada: 100

Skupina objektů: Objekty pozemních komunikací (včetně propustků)

Stavební objekt je označen jako **SO 102 Komunikace 5c.**

Číselná řada: 100

Skupina objektů: Objekty pozemních komunikací (včetně propustků)

Stavební objekt je označen jako **SO 103 Komunikace 6c.**

3. Seznam vstupních podkladů

V rámci projektové přípravy byly provedeny průzkumné práce v nezbytně nutném rozsahu pro zpracování projektové dokumentace pro provedení stavby.

Bylo provedeno geodetické zaměření zájmového území. Digitální katastrální mapa – podklad Katastrálního úřadu pro Středočeský kraj.

Průzkum stávajících inženýrských sítí v zájmovém území.

Místní šetření projektanta.

Požadavky investora a dotčených orgánů státní správy a dotčených organizací.

V Horní Bříze, březen 2024

Vypracoval: Bc. Jan Touš