


SO 001 PŘÍPRAVA ÚZEMÍ
SO 101 KOMUNIKACE PRO PĚŠÍ
SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
SO 402 PŘELOŽKA KABELOVÉHO VEDENÍ SŽDC
SO 701 OPLOCENÍ

HLAVNÍ PROJEKTANT	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	 MARTIN TOMS Čajkovského 913 500 03 Hradec Králové IČO: 71385789 ČKAIT:602590	
Martin Toms	Martin Toms	Martin Toms		
KRAJ: Středočeský				
INVESTOR: Město Nymburk			ČÍS. ZAK.	01/2018
AKCE: NYMBURK, PŘECHOD TRATI ULICE PRAŽSKÁ			SOUBOR	A_PZ.docx
			DRUH PD	RDS
			DATUM	leden 2020
			FORMÁT	A4
ODDÍL:			MĚŘÍTKO	PARÉ
			ČÍS. PŘÍLOHY	
OBSAH: PRŮVODNÍ ZPRÁVA			A.	

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

ŘADA 000 - OBJEKTY PŘÍPRAVY ÚZEMÍ

SO 001 Příprava území

ŘADA 100 - OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ

SO 101 Komunikace pro pěší

ŘADA 400 - OBJEKTY ELEKTRO

SO 401 Veřejné osvětlení

SO 402 Přeložka kabelového vedení SŽDC

ŘADA 700 - OBJEKTY POZEMNÍCH STAVEB

SO 701 Oplocení

SEZNAM ELABORÁTU

A. Průvodní zpráva

B. Souhrnná technická zpráva

C. Situační výkresy

C.1. Situace širších vztahů

C.2. Katastrální situace M 1:250

C.3. Koordinační výkres M 1:250

C.4. Příprava území M 1:250

C.5. Rozhledové poměry přechodu M 1:250

D. Dokumentace objektů

D.1. Komunikace pro pěší

D.1.1. Technická zpráva

D.1.2. Situace návrh M 1:250

D.1.3. Vzorový příčný řez A-A M 1:50

D.1.4. Vzorový příčný řez – dráha M 1:100

D.2. Veřejné osvětlení

D.2.1. Technická zpráva – veřejné osvětlení

D.2.2. Situace návrh – veřejné osvětlení M 1:250

D.2.3. Vzorové řezy a stožár – veřejné osvětlení M 1:50

D.3. Oplocení

D.3.1. Technická zpráva – oplocení

D.3.2. Oplocení návrh M 1:100

D.4. Přeložka kabelového vedení SŽDC

D.4.1. Technická zpráva přeložky

D.4.2. Situace – přeložka kabelového vedení SŽDC M 1:100

D.4.3. Řez – přeložka kabelového vedení SŽDC M 1:25

Doklady

Rozpočet (paré 1-2)/Výkaz výměr (paré 3-6)

PRŮVODNÍ ZPRÁVA

OBSAH:

1.	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE.....	3
1.1.	Údaje o stavbě	3
1.2.	Údaje stavebníka	3
1.3.	Údaje zpracovatele	3
1.4.	Budoucí vlastníci a správci.....	3
2.	ČLENĚNÍ STAVBY.....	4
3.	SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ	4

1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

1.1. Údaje o stavbě

Název stavby : Nymburk, přechod trati ulice Pražská

Stupeň PD : Realizační dokumentace stavby

Místo stavby : Nymburk

Katastrální území : Nymburk

Okres : Nymburk

Kraj : Středočeský

Předmět dokumentace: Jedná se o trvalou novostavbu

1.2. Údaje stavebníka

Název : Město Nymburk

Adresa : Náměstí Přemyslovců 163, 288 02 Nymburk

IČO : 00239500

DIČ : CZ 00239500

1.3. Údaje zpracovatele

Zpracovatel : Martin TOMS

Adresa : Čajkovského 913, Hradec Králové, 500 03

IČ : 71385789

ODDÍL DOPRAVA: Martin Toms
ČKAIT č. 0602259 - autorizovaný technik pro dopravní stavby
specializace nekolejová doprava

ODDÍL ELEKTRO: Petr Beran
ČKAIT č. 0602373 – autorizovaný technik pro technologická
zařízení budov

1.4. Budoucí vlastníci a správci

Předpokládaným vlastníkem a správcem komunikace pro pěší (SO 101) a veřejného osvětlení (SO 401) po zhotovení stavebních prací bude investor akce Město Nymburk. Případnou správou pověří organizaci Technické služby města Nymburka.

Objekt oplocení (SO 701) bude protokolárně předáno po realizaci stavby do vlastnictví Pivovaru Nymburk.

Kabelové vedení, jehož vlastníkem je SŽDC, zůstane po provedení přeložky (SO 402) v jeho správě.

2. ČLENĚNÍ STAVBY

Dokumentace je navržena jako jeden celek, skládající se ze čtyř stavebních objektů a je zpracována v obsahu a rozsahu pro stavební povolení (v souladu s vyhl. 146/2008 Sb. příloha č.6).

Číslování SO je převzato z vyhl. 146/2008 Sb. v platném znění.

Dělení SO v projektové dokumentaci:

SO 001	Příprava území
SO 101	Komunikace pro pěší
SO 401	Veřejné osvětlení
SO 402	Přeložka kabelového vedení SŽDC
SO 701	Oplocení

3. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

Pro zpracování projektové dokumentace byly užity následující podklady:

- Studie proveditelnosti zpracovaná Tomášem Kučerou (08/2017)
- Geodetické podklady (zaměření stávajícího stavu a mapa KN)
- Orientační zakres podzemních zařízení
- Vyjádření dotčených organizací
- Vyjádření správců technické infrastruktury
- Platný územní plán dostupný na webových stránkách investora
- Místní šetření zájmové lokality
- Platné ČSN, TP a další právní předpisy zejména:
 - ČSN 73 6110 Projektování místních komunikací
 - ČSN 73 6102 Projektován křižovatek na pozemních komunikacích
 - TP 65 Zásady pro dopravní značení na pozemních komunikacích
 - TP 170 Návrh vozovek pozemních komunikací
 - ČSN 73 6005 Prostorová úprava vedení technického vybavení
 - ČSN EN 13 201 Osvětlení pozemních komunikací
 - ČSN 33 2000-5-51 Výběr a stavba elektrických zařízení - Všeobecné předpisy
 - ČSN 348340 Osvětlovací stožáry
 - ČSN 332000-4-41 Elektrické instalace nízkého napětí
 - a další
- Projektová dokumentace pro spojené územní a stavební řízení zpracovaná Martinem Tomšem (10/2019)
- Společné územní a stavební rozhodnutí
 - SZ MUNYM-110/73492/2019
 - č.j. MUNYM-110/101787/2019/NoI
 - ze dne 9.12.2019

Geologický a hydrogeologický průzkum s ohledem na rozsah stavby nebyl v rámci projektové dokumentace zpracován.

V Hradci Králové, leden 2020

Martin Toms

autorizovaný technik ČKAIT č. 0602590

pro obor dopravní stavby, specializace nekolejová doprava