



Generální projektant:



PRODIN A.S.
JIRÁSKOVA 169
530 02 PARDUBICE

WWW.PRODIN.CZ
DIC: CZ25292161
ICO: 25292161

Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Souřadnicový systém JTSK, Výškový systém B.p.v.

Vypracoval: Radek Tušil		Zodp. projektant: Radek Tušil	Kontroloval: Ing. Michal Procházka		
Kraj: Středočeský		Traťový úsek/Obec: Nymburk			
Investor: Správa železniční dopravní cesty, s. o., Dlážděná 1003/7, Praha 110 00					
Nymburk, středisko pro kalibraci				Formát	
				Datum 09/2018	
				Účel Záměr projektu	
				Č. zakázky 3110-18-052	
				Změna	Č. kopie
Měřítko					
Obsah: PRŮVODNÍ ZPRÁVA				Část dokumentace A.	Č. výkresu

Obsah

A	PRŮVODNÍ ZPRÁVA	4
A.1	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE.....	4
A.1.1	Údaje o stavbě	4
a)	Název stavby.....	4
b)	místo stavby	4
c)	předmět projektové dokumentace	4
A.1.2	údaje o stavebníkovi.....	4
A.1.3	údaje o zpracovateli projektové dokumentace.....	4
A.2	ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ.....	5
A.3	SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ	5

A PRŮVODNÍ ZPRÁVA

A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE	
A.1.1 Údaje o stavbě	
a) <i>Název stavby</i>	Nymburk, středisko pro kalibraci
b) <i>místo stavby</i>	
KRAJ	Středočeský
OBEC	Nymburk
STAVEBNÍ ÚŘAD	Nymburk
CHARAKTER STAVBY	Novostavba
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ	Nymburk (okres Nymburk);708232
ČÍSLO PARCELY	p. č. 3597, 1756/1
c) <i>předmět projektové dokumentace</i>	
STUPEŇ PD	Záměr projektu
A.1.2 údaje o stavebníkovi	
INVESTOR	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace se sídlem Praha 1, Nové Město, Dlážděná 1003/7, 110 00
A.1.3 údaje o zpracovateli projektové dokumentace	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT	PRODIN a. s. IČO: 252 92 161 Jiráskova 169, 530 02 Pardubice
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Radek Tušil Tel. 725 601 950, email: radek.tusil@prodin.cz Autorizovaný technik v oboru pozemní stavby vedený v seznamu ČKAIT pod č. 0602524
SEZNAM PROJEKTANTŮ JEDNOTLIVÝCH ČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE	<u>Zpevněné plochy, doprava</u> <u>Silnoproudé elektrotechnika, VO</u> <u>Slaboproudé elektrotechnika</u> <u>Vzduchotechnika</u> <u>Ústřední vytápění</u> <u>ZTI, Plyn</u> <u>Dešťová a Splašková kanalizace</u>

A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

STAVEBNÍ OBJEKTY

SO 001 Příprava území

SO 101 Komunikace a zpevněné plochy

SO 301 Vodovodní přípojka a přeložka

SO 303 Kanalizační přípojka

SO 401 Přípojka EL

SO 402 Venkovní osvětlení

SO 403 Přípojka sdělovacího vedení

SO 404 Přeložka sítě elektronických komunikací (CETIN)

SO 501 Přípojka plynu a přeložka

SO 701 Hala kalibrace

Stavební část

Hala kalibrace

Vybavení a technologie (zvedáky, kalibrační rám, vybavení skladů a dílen, apod.)

Technické zařízení budov

Zdravotně technické instalace

Vytápění

Vzduchotechnika

Stlačený vzduch

Plyn

Silnoproud

Slaboproud

Portálový jeřáb

Fotovoltaické panely

A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- Zadávací požadavky investora
- Výřez katastrální mapy k.ú. Nymburk
- Účelová mapa části stávajícího areálu, zaměření provedeno firmou GON Hradec Králové a.s.

V Pardubicích

Září 2018

Vypracoval:

Radek Tušil

Radek.Tusil@prodin.cz

725 601 950