




PO PŘIPOMÍNKÁCH 2021/05

Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Souřadnicový systém JTSK, Výškový systém Bpv

Vypracoval:		Zodp. projektant:	Kontroloval:		
Ing. Jan Hašek		Ing. Jan Hašek	Ing. Petr Burda		
Kraj:		Traťový úsek/Ober:			
Královehradecký		Teplice nad Metují město			
Investor					
Správa železnic, státní organizace; Dlážděná 1003/7; 110 Praha 1					
Akce:					
„Rekonstrukce dopravní Teplice nad Metují město“				Formát	A4
				Datum	05/2021
				Účel	DUSP+PSPD
				Č. zakázky	3111-20-072
				Změna	Č. kopie
Měřítko					
Obsah výkresu:				Část dokumentace	Č. výkresu
Průvodní zpráva				A	



Obsah

A.1	Identifikační údaje	3
A.1.1.	Údaje o stavbě	3
A.1.2.	Údaje o stavebníkovi	3
A.1.3.	Údaje o zpracovateli dokumentace	4
A.2	Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení	4
a)	technologická část	4
b)	stavební část	4
c)	dočasné stavby a zařízení	5
d)	objekty podléhající technicko-bezpečnostní zkoušce	5
e)	objekty s přímou vazbou na parametry interoperability	5
A.3	Seznam vstupních podkladů	5



A.1 Identifikační údaje

A.1.1. Údaje o stavbě

Název stavby:	„Rekonstrukce dopravní Teplice nad Metují město“
Dotčené tratě:	Teplice nad Metují – Trutnov střed (č. 509b dle NJŘ)
Trať dle prohlášení o dráze 2019:	627
Traťový úsek:	1471
Definiční úsek:	F1 Teplice nad Metují město
Začátek stavby:	km 30,032 449
Konec stavby:	km 30,623 991
Dotčené pozemky:	KÚ Dolní Teplice - p.č 631 KÚ Teplice nad Metují - p.č. 715; st. 425; p.č. 778
Katastrální území	[766321] Dolní Teplice [766399] Teplice nad Metují
Stupeň dokumentace:	DUSP – Dokumentace pro společné povolení PDPS – Dokumentace pro provádění stavby
Předmět dokumentace:	Předmětem zadání je projektová dokumentace pro společné povolení, jejímž cílem je zajištění bezpečnosti železničního provozu, zvýšit propustnost trati a zlepšit komfort cestujících. Jedná se o změnu dokončené stavby
Místo stavby (obce):	[574538] Teplice nad Metují
Stavební úřad:	Drážní úřad Praha
Kraj:	Královéhradecký
Předpokládaná realizace:	III.Q – IV.Q 2021

A.1.2. Údaje o stavebníkovi

Investor a objednatel



Správa železnic, státní organizace

Dlážděná 1003/7

110 00 PRAHA 1

IČ: 70 99 42 34

DIČ: CZ 70 99 42 34

Zastoupená:

Stavební správa východ

Nerudova 1

779 00 Olomouc

A.1.3. Údaje o zpracovateli dokumentace

Generální projektant



PRODIN a.s.
K Vápence 2745
530 02 Pardubice
IČ: 25 29 21 61
DIČ: CZ 25 29 21 61

Odpovědný projektant akce:

Ing. Jan Hašek
autorizovaný inženýr v oboru dopravní stavby
autorizace ČKAIT 0602727

Seznam projektantů jednotlivých částí dokumentace:

Železniční svršek a nástupiště: Ing. Jan Hašek
autorizovaný inženýr v oboru dopravní stavby, autorizace ČKAIT 0602727

Zabezpečovací zařízení: Martin Navrátil
autorizovaný technik v oboru technologická zařízení staveb, autorizace ČKAIT 1103911

Silnoproudé rozvody: Ing. Petr Kortyš
autorizovaný inženýr v oboru technologická zařízení staveb, autorizace ČKAIT 1005852

Sdělovací zařízení: Ing. Radek Zezula Ph.D.
autorizovaný technik v oboru technologická zařízení staveb, autorizace ČKAIT 1103911

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

a) technologická část

D.1 Technologická část

- PS 11-01-11 Zabezpečovací zařízení, Teplice nad Metují město
- PS 11-02-11 Místní kabelizace a VTO, Teplice nad Metují město
- PS 11-02-91 DDTS ŽDC, Teplice nad Metují město

b) stavební část

D.2 Stavební část

- SO 11-10-01 Železniční svršek, Teplice nad Metují město
- SO 11-11-01 Železniční spodek, Teplice nad Metují město
- SO 11-12-01 Nástupiště, Teplice nad Metují město
- SO 11-77-01 Orientační systém, Teplice nad Metují město
- SO 11-84-01 EOv, Teplice nad Metují město
- SO 11-86-01 Přípojka NN, Teplice nad Metují město
- SO 11-86-02 Osvětlení nástupiště, Teplice nad Metují město



c) dočasné stavby a zařízení

Netýká se projektu

d) objekty podléhající technicko-bezpečnostní zkoušce

D.1 Technologická část

- PS 11-01-11 Zabezpečovací zařízení, Teplice nad Metují město
- PS 11-02-11 Místní kabelizace a VTO, Teplice nad Metují město
- PS 11-02-91 DDTS ŽDC, Teplice nad Metují město

D.2 Stavební část

- SO 11-10-01 Železniční svršek, Teplice nad Metují město
- SO 11-11-01 Železniční spodek, Teplice nad Metují město
- SO 11-12-01 Nástupiště, Teplice nad Metují město
- SO 11-77-01 Orientační systém, Teplice nad Metují město
- SO 11-84-01 EOv, Teplice nad Metují město
- SO 11-86-01 Přípojka NN, Teplice nad Metují město
- SO 11-86-02 Osvětlení nástupiště, Teplice nad Metují město

e) objekty s přímou vazbou na parametry interoperability

Netýká se projektu

A.3 Seznam vstupních podkladů

- Zadávací dokumentace stavby, Správa železnic, s.o.
- Geodetické zaměření stávajícího stavu (Správa železniční geodézie Praha, GON Hradec Králové)
- Geotechnický průzkum (Global – Geo, s.r.o. 2020)
- Informace z pochůzek po trati a místního šetření
- Podklady od správce infrastruktury – OŘ Hradec Králové, ST Hradec Králové
- Příslušné zákonné, normové a drážní předpisy

V Pardubicích

vypracoval: Ing. Jan Hašek

Prodin a.s.

e-mail: jan.hasek@prodin.cz

tel.: 727954205