

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

Obsah:

A.1. Identifikační údaje.....	2
A.1.1. Údaje o stavbě	2
A.1.2. Údaje o stavebníkovi	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	2

A.1. Identifikační údaje

A.1.1. Údaje o stavbě

Název stavby : Karlovy Vary, ulice U Trati - rekonstrukce
Místo stavby:
Kraj : Karlovarský
Katastrální území : Bohatice
Druh stavby : Liniová novostavba
Předmět projektové dokumentace : Dokumentace pro provedení stavby

A.1.2. Údaje o stavebníkovi

Název a adresa : Statutární město Karlovy Vary
Moskevská 2035/21
361 20 Karlovy Vary

A.1.3. Údaje o zpracovateli dokumentace

Zhotovitel projektové dokumentace:

Název a adresa : PRAGOPROJEKT, a.s.
K Ryšance 1668/16, 147 54 Praha
IČ : 45272387
Zpracovatelský ateliér : PRAGOPROJEKT, a.s. ateliér K. Vary
Vítězná 2012/26, 360 01 Karlovy Vary
Hlavní inženýr projektu : Ing. Pavel Šlapa, PRAGOPROJEKT, a.s.
Autorizovaný inženýr pro dopravní stavby ČKAIT – 0301400
Zodpovědný projektant : Ing. Milan Štefka, PGP K. Vary
Elektro a sdělovací objekty : Ing. Petr Kohout, PGP Praha
Geodetické zaměření : Ing. Jitka Tomandlová, Geodetické práce
Majakovského 24, 360 05 K.Vary, IČO: 49753088

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

Objekty řady 100 – objekty pozemních komunikací

SO 101	Úprava ul. U Trati-východ	<i>Správce SO</i> město K.Vary
SO 102	Úprava ul. U Trati-jih	město K.Vary

Objekty řady 400 – elektro objekty

SO 401	Úprava VO-východ	město K.Vary
SO 402	Přeložka VO-jih	město K.Vary
SO 403	Přeložka kabelu CETIN (není součástí PD)	CETIN

A.3. Seznam vstupních podkladů

- Prověření stávajících inženýrských sítí (PRAGOPROJEKT, a.s., 02/2020)
- Zaměření polohopisu a výškopisu (Ing. Jitka Tomandlová, Geodetické práce, 02/2020)
- Dokumentace pro stavební povolení (PRAGOPROJEKT, a.s., 12/2024)
- Katastrální mapa
- Související normy a předpisy

Základní legislativní předpisy:

- zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění
- vyhláška č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění
- Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací, v platném znění (schválená Ministerstvem dopravy)