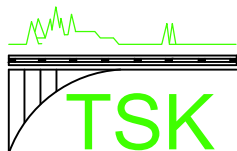


G 500 Kandertova - oprava mostu


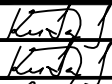
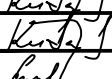

Objednatel stavby:



Hlavní město Praha
zastoupené
Technickou správou komunikací hl. m. Prahy
Řásnovka 770/8
110 15 Praha 1

Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

Zhotovitel RDS: 	Vypracoval	Ing. Pavel Kaštánek		Zak. číslo	20-PH71-015
	Zodp. projektant	Ing. Pavel Kaštánek		Datum	07/2020
	Tech. kontrola	Ing. Vladimír Engler		Stupeň	DZS
	Část A PRŮVODNÍ ZPRÁVA			Počet formátů	-
				Měřítko	-
Zhotovitel RDS: Valbek, spol. s r.o. V Olšínách 2300/75 100 00 Praha 10	Příloha PRŮVODNÍ ZPRÁVA			Č. přílohy A	Paré

OBSAH:

A	PRŮVODNÍ ZPRÁVA	2
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	3
A.3.	Seznam vstupních podkladů	3

A PRŮVODNÍ ZPRÁVA

A.1. Identifikační údaje

A.1.1. Údaje o stavbě

Název stavby:	G 500 Kandertova – oprava mostu
Místo stavby:	V ulici Povltavská (Kandertova), od křižovatky s ulicí Bulovka vpravo, Praha - Libeň
Kraj:	Hlavní město Praha
Katastrální území:	Praha - Libeň
Předmět dokumentace:	Oprava mostu

A.1.2. Údaje o stavebníkovi

Název, adresa, IČ:	Hlavní město Praha zastoupené Technickou správou komunikací hl. m. Prahy, a.s. Řásnovka 770/8 110 00 Praha 1 – Staré Město IČ: 03447286 DIČ: CZ03447286
--------------------	---

A.1.3. Údaje o zpracovateli dokumentace

Název, adresa, IČ:	Valbek, spol. s r.o. V Olšinách 2300/75 100 00 Praha 10 IČ: 48266230 DIČ: CZ48266230
Zodpovědný projektant:	Ing. Pavel Kaštánek

A.2. Členění stavby na objekty

Stavební objekty jsou rozděleny na jednotlivé řady v souladu se Směrnicí pro dokumentaci staveb pozemních komunikací a PPK - CIS. Pro řazení a číslování bylo použito následující základní členění:

Číselná řada	Skupina objektů
000	Objekty přípravy staveniště
100	Objekty pozemních staveb
200	Mostní objekty a zdi
300	Vodohospodářské objekty
400	Elektro a sdělovací objekty
500	Objekty trubních vedení
600	Objekty podzemních staveb
660	Objekty drah
700	Objekty pozemních komunikací
800	Objekty úpravy území

Stavba je dělena na části v souladu s požadavkem objednatele a profesního zaměření na následující stavební objekty:

<u>Objekty řady</u>	<u>Následný vlastník / správce</u>
<u>Objekty řady 200 – Mostní objekty a zdi</u>	
SO 201 Oprava mostu G 500 Kandertova	TSK hl. m. Prahy

A.3. Seznam vstupních podkladů

Jako podklad pro zhotovení byly použity:

- mostní list
- geodetické podklady – GK Straka, geodetická kancelář, Ing. V. Straka, 03/2019
- zjištění existence a průběh inženýrských sítí
- diagnostický průzkum – Horský s.r.o., 04/2019

červen 2020, Ing. Pavel Kaštánek