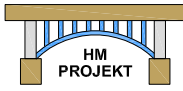


SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

OBJEDNATEL:	SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE, p.o. KOTEROVSKÁ 462/162, 326 00 PLZEŇ		 MARTIN HEJDUK LÁBKOVÁ 844/57 318 00 PLZEŇ IČO: 06730949 GSM.: +420 734 829 515 e-mail: martin.hejduk@hmprojekt.cz www.hmprojekt.cz
KATASTR. ÚZEMÍ:	DNEŠICE (626783)		
ZODP. PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	ZAK. ČÍSLO:	054HM2021
MARTIN HEJDUK <i>Hejduk</i>	MARTIN HEJDUK <i>Hejduk</i>	DATUM:	02/2022
NÁZEV AKCE:	ÚČEL PD:		DSP,PDPS
MOST EV. Č. 18035-2 DNEŠICE - OPRAVA		MĚŘÍTKO:	-
		FORMÁT:	-
		Č. PŘÍLOHY:	PARÉ:
NÁZEV PŘÍLOHY:	PRŮVODNÍ ZPRÁVA		A

Most ev. č. 18035-2 Dnešice - oprava

PRŮVODNÍ ZPRÁVA

Obsah

1.	Identifikační údaje.....	3
1.1.	Údaje o stavbě.....	3
1.2.	Údaje o stavebníkovi	3
1.3.	Údaje o zpracovateli PD	3
2.	Členění stavby na objekty a technická zařízení.....	4
3.	seznam vstupních podkladů.....	5

Most ev. č. 18035-2 Dnešice - oprava

PRŮVODNÍ ZPRÁVA

1. Identifikační údaje

1.1. Údaje o stavbě

Stavba

Most ev. č. 18035-2 Dnešice - oprava

Katastrální území, obec

Dnešice (626783)

Kraj

Plzeňský

Okres

Plzeň-jih

Druh stavby

Oprava

1.2. Údaje o stavebníkovi

Objednatel

Správa a údržba Plzeňského kraje, p. o.

Adresa

Koterovská 462/162, 326 00 Plzeň

Statutární orgán

Ing. Miroslav Doležal, generální ředitel

Kontaktní osoba

Ladislav Zábranský

IČO objednatele

72053119

1.3. Údaje o zpracovateli PD

Zpracovatel PD

HM Projekt, Martin Hejduk

Adresa

Lábkova 844/57, 318 00 Plzeň

IČO

06730949

e-mail

martin.hejduk@hmprojekt.cz

tel.

+420 734 829 515

dat. schránka

cyxfctp

Hlavní inženýr projektu

Martin Hejduk

Projektanti:

Mostní objekt

Martin Hejduk

Most ev. č. 18035-2 Dnešice - oprava**PRŮVODNÍ ZPRÁVA**

2. Členění stavby na objekty a technická zařízení○ **Způsob číslování a značení**

Způsob číslování a značení vychází z vyhlášky 499/2006 sb.

○ **Určení jednotlivých částí stavby**

Stavba je rozdělena na stavební objekty, které jsou dle druhu staveb a technologie provádění rozděleny do jednotlivých řad.

000	Objekty přípravy staveniště
100	Objekty pozemních komunikací (včetně propustků)
200	Mostní objekty a zdi
300	Vodohospodářské objekty
400	Elektro a sdělovací objekty
500	Objekty trubních vedení
600	Objekty podzemních staveb
650	Objekty drah
700	Objekty pozemních staveb
800	Objekty úpravy území
900	Volná řada

○ **Členění stavby na části stavby, na stavební objekty a provozní soubory**

Číslo obj.	Název objektu	vlastník/správce
Řada 200	Mostní objekty a zdi	
SO 201	Most ev. č. 18035-2	SÚS PK, p.o.

Most ev. č. 18035-2 Dnešice - oprava**PRŮVODNÍ ZPRÁVA**

3. seznam vstupních podkladů

Podklady a průzkumy použité pro zpracování této dokumentace jsou uvedeny v následující tabulce:

Název	Zhotovitel	Datum
Terénní průzkum a fotodokumentace	Martin Hejduk	12/2021
Podklady o inženýrských sítích	Jednotliví správci / vlastníci	12/2021
Vektorová katastrální mapa	Geoportál ČÚZK	12/2021
Geodetické zaměření stávajícího stavu	VISIONPLAN-3D s.r.o.	12/2021
Hlavní mostní prohlídka	Ing. Tomáš Hořejš	10/2021
Mostní list	SÚS PK, p.o.	12/2021
České státní normy (např.: ČSN 73 6101, ČSN 73 6102, atd.), technické podmínky, a obecně závazné předpisy.		

Datum: 02/2022

Vypracoval: Martin Hejduk