

SOUŘADNICOVÝ S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

OBJEDNATEL:		ZHOTOVITEL:		
 SÚSPK Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace Koterovská 462/162 326 00 Plzeň		 AFRY AFRY CZ s.r.o. MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.afry.cz		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:	
 Ing. JAN VANĚK	 Ing. JAN SUCHÁNEK	 Ing. JAN SUCHÁNEK	 Ing. JAKUB VYHNÁLEK	
NÁZEV PROJEKTU:				
II/230 NEPOMUK - PŘEŠTICE, 2.A ÚSEK - NAPŘÍMENÍ ÚJEZD				
ČÁST:	PRŮVODNÍ ZPRÁVA			
KRAJ:	PLZEŇSKÝ KRAJ	ČÁST:	PŘÍLOHA Č.:	ČÍSLO PARE:
DATUM:	02/2021	A		
STUPEŇ:	PDPS			
MĚŘÍTKO:				
Č. ZAKÁZKY:	2020/0194			

Zhotovitel:
AFRY CZ s.r.o.

Datum:
02/2021

Zastoupený:
Ing. Petr Košan, jednatel
AFRY CZ s.r.o.

Číslo zakázky:
2020/0194

Hlavní inženýr projektu:
Ing. Jan Vaněk

Kontrola:
Ing. Jakub Vyhnálek

Objednatel:
Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace

Zastoupený:
Ing. Miroslav Doležal, generální ředitel

PDPS NA AKCI:

II/230 NEPOMUK – PŘEŠTICE, 2A. ÚSEK - NAPŘÍMENÍ
ÚJEZD

OBSAH

1	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE	5
1.1	ÚDAJE O STAVBĚ	5
1.2	ÚDAJE O STAVEBNÍKOVÍ	5
1.3	ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE	5
2	ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ.....	6
3	SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ.....	6

1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

1.1 ÚDAJE O STAVBĚ

Název stavby:	II/230 Nepomuk – Přeštice, 2a. úsek – napřímení Újezd
Místo stavby:	
Kraj:	Plzeňský
Katastrální území:	Újezd u Horšic [644854], Horšice [644838]
Označení pozemní komunikace:	silnice II/230
Předmět dokumentace:	Nová stavba – Změna trasy stávající silnice II/230 (mimo pozemky stávající silnice)

1.2 ÚDAJE O STAVEBNÍKOVĚ

Název:	Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace
Adresa:	Koterovská 462/162,326 00 Plzeň
IČ:	72053119
DIČ:	CZ72053119
Zastoupený:	Ing. Miroslav Doležal, generální ředitel

1.3 ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE

Název:	AFRY CZ s.r.o.
Sídlo:	Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4
IČO/DIČ:	45306605/CZ45306605
Zastoupený:	Ing. Petr Košan, jednatel

Autorský kolektiv:

Ing. Jan Vaněk, Hlavní inženýr projektu
Ing. Jan Suchánek, projektant
Ing. Nikola Brejchová, projektant

2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

Stavba je rozdělena na následující řady stavebních objektů, jejichž struktura je v souladu s přílohou č. 13 vyhlášky č. 499/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů:

Objektové řady:

- SO 000 – Objekty přípravy staveniště
- SO 100 – Objekty pozemních komunikací
- SO 200 – Mostní objekty, zdi a konstrukce
- SO 300 – Vodohospodářské objekty
- SO 400 – Elektro a sdělovací kabely
- SO 500 – Objekty trubních vedení
- SO 600 – Objekty podzemních staveb
- SO 650 – Objekty drah
- SO 700 – Objekty pozemních staveb
- SO 800 – Objekty úpravy území
- SO 900 – Volná řada objektů

Přehled navržených stavebních objektů:

SO 020 – Příprava území
SO 101 – Napřímení silnice II/230
SO 151 – Napojení polní cesty „Horšice“
SO 152 – Napojení polní cesty „Újezd“
SO 153 – Napojení polní cesty „Nevěrná“
SO 180 – DIO
SO 190 – Dopravní značení
SO 801 – Rekultivace ploch
SO 802 – Kácení zeleně a náhradní výsadba

3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- a.) Dokumentace pro společné řízení (AF-CITYPLAN, s.r.o., 12/2019)
- b.) Mapové podklady a zaměření:
 - Katastrální mapa zájmového území – (ČÚZK GEOPLÁN CZ s.r.o., stav k 11/2020)
 - Geodetické zaměření (AF-CITYPLAN, s.r.o., 09/2019)
- c.) Průzkum inženýrských sítí (poskytnuto jednotlivými vlastníky/správcí)
- d.) Inženýrskogeologický průzkum (AF-Cityplan, s.r.o. + Vrtas s.r.o.; 11/2019)
- e.) Pedologický průzkum (AF-Cityplan, s.r.o.; 09/2019)
- f.) Dendrologický průzkum (AF-Cityplan, s.r.o.; 09/2019)

V Praze, únor 2021

Ing. Jan Suchánek