

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

OBJEDNATEL:  KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE, P.O. ZBOROVSKÁ 81/11, 150 21 PRAHA 5 - SMÍCHOV		ZHOTOVITEL:  AFRY CZ s.r.o. MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.afry.cz		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:  Ing. JAN VANĚK	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:  Ing. JAN VANĚK	VYPRACOVAL:  Bc. JIŘÍ VAJSEJTL	KONTROLOVAL:  Ing. JAKUB VYHNÁLEK	
NÁZEV PROJEKTU: III/1012 A III/1015 VŠESTARY, REKONSTRUKCE SILNICE - DOPLNĚNÍ ÚPRAVY AKTIVNÍ ZÓNY				
ČÁST:	PR VODNÍ A SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA			
KRAJ:	ST EDO ESKÝ KRAJ	ČÁST:  A	PŘÍLOHA Č.:  1	ČÍSLO PARE:
DATUM:	09/2024			
STUPEŇ:	PDPS			
MĚŘÍTKO:				
Č. ZAKÁZKY:	2024_0255			

Zhotovitel:

AFRY CZ s.r.o.

Datum:

09/2024

Zastoupený:

Ing. Petr Košan, jednatel

Číslo zakázky:

2024/0255

Hlavní inženýr projektu:

Ing. Jan Vaněk

Kontrola:

Ing. Jakub Vyhnálek

Objednatel:

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zastoupený:

Mgr. Zdeněk Dvořák, MPA, ředitel

## PRŮVODNÍ A SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

III/1012 A III/1015 VŠESTARY, REKONSTRUKCE  
SILNICE – DOPLNĚNÍ AKTIVNÍ ZÓNY

## OBSAH

1	PRŮVODNÍ ZPRÁVA.....	3
1.1	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE.....	3
1.1.1	Údaje o stavbě .....	3
1.1.2	údaje o stavebníkovi .....	3
1.1.3	Údaje o zpracovateli dokumentace.....	3
1.1.4	Údaje o vlastníkovi a správci objektu.....	3
2	SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA .....	4
2.1	ÚDAJE O ÚZEMÍ.....	4
2.2	CHARAKTERISTIKA A ÚČEL STAVBY .....	4
2.3	DODRŽENÍ OBECNÝCH POŽADAVKŮ NA VÝSTAVBU.....	4
2.4	BOZP .....	4

## 1 PRŮVODNÍ ZPRÁVA

### 1.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

#### 1.1.1 Údaje o stavbě

Název stavby: III/1012 a III/1015 Všešary, rekonstrukce silnice – doplnění aktivní zóny  
Místo stavby: Středočeský kraj  
Katastrální území: k.ú. Všešary u Říčán [787396], k.ú. Strančice [756067]

#### 1.1.2 údaje o stavebníkovi

Název: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o.  
Adresa: Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 – Smíchov  
IČO: 00066001  
DIČ: CZ00066001  
Zastoupený: Mgr. Zdeněk Dvořák, MPA, ředitel

#### 1.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

##### 1.1.3.1 Společnost

Název: AFRY CZ s.r.o.  
Sídlo: Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4  
IČ: 45306605  
DIČ: CZ45306605  
Zastoupený: Ing. Václav Bartůněk, vedoucí ateliéru dopravní projekce

##### 1.1.3.2 Hlavní inženýr projektu

Ing. Jan Vaněk, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby  
ČKAIT 0012961, AFRY CZ s.r.o.

#### 1.1.4 Údaje o vlastníkovi a správci objektu

Název budoucího vlastníka: Krajský úřad Středočeského kraje  
Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 – Smíchov  
Název budoucího správce: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje  
Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 – Smíchov

#### Seznam vstupních podkladů

1. Geodetické zaměření stávajícího stavu
2. Katastrální mapy – Český úřad zeměměřický a katastrální
3. Ortofotomapa – Český úřad zeměměřický a katastrální
4. Údaje získané na základě provedených místních šetření a informací od investora
5. Vyjádření správců technické infrastruktury o existenci inženýrských sítí, zákresy tras inženýrských sítí. Stavba je v ochranném pásmu inženýrských sítí

## 2 SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

### 2.1 ÚDAJE O ÚZEMÍ

Navrhovaná úprava se nachází v obcích Všeštiny a Strančice ve Středočeském kraji.

### 2.2 CHARAKTERISTIKA A ÚČEL STAVBY

Dokumentace řeší doplnění aktivní zóny v ulicích Říčanská a Strančická v obci Všeštiny a v ulici Hrdinů v obci Strančice. V ulici Říčanská bude aktivní zóna doplněna v celkové délce 500 m. V ulicích Strančická a Hrdinů bude aktivní zóna doplněna po okraji v celkové délce 1000 m.

### 2.3 DODRŽENÍ OBECNÝCH POŽADAVKŮ NA VÝSTAVBU

V projektu je respektována vyhláška 268/2009 Sb. o technických požadavcích na stavby.

### 2.4 BOZP

Bezpečnost práce veškerých prací bude v souladu se zákoníkem práce č. 262/2006 Sb. v platném znění, se zákonem č. 309/2006 Sb., v platném znění, zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, s ostatními platnými právními předpisy. Budou se uplatňovat i zákony č. 258/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, o ochraně veřejného zdraví a č. 251/2005 Sb. v platném znění, o inspekci práce.

Současně je nutno dodržovat veškeré související bezpečnostní předpisy a nařízení. Při provádění vlastních prací je nutno zabezpečit staveniště před přístupem nepovolaných osob. Na stavbě budou dodržována příslušná ustanovení vyhlášek č. 268/2009 a 269/2009 Sb., ve znění pozdějších předpisů, o obecných technických požadavcích na výstavbu.

Veškeré výrobky, technologie a materiály použité při stavbě musí odpovídat příslušným závazným ČSN, být schváleny pro použití v ČR a mít příslušné hygienické a bezpečnostní atesty. Dodavatel stavby doloží tyto materiály při kolaudaci.

Materiály a výrobky pro stavbu musí vyhovovat ve smyslu zákona č. 22/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů, o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů.

Výkopy a staveniště musí být zabezpečeny tak, aby nebyly ohroženy osoby s omezenou schopností pohybu nebo orientace ani jiné osoby. Požadavky na technické řešení jsou uvedeny v bodě 4 přílohy č. 2 k vyhlášce č. 398/2009 Sb.

V Praze 09/2024

Bc. Jiří Vajsejt