



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

KRESLIL:	KAMIL HRONOVSKÝ		 HRONOVSKÝ DOPRAVNÍ PROJEKCE s.r.o. BRNĚNSKÁ 700/25, 500 06 HRADEC KRÁLOVÉ e-mail: hronovsky@hkprojekt.cz telefon: 604 823 698 IČ: 07053428 DIČ: CZ07053428	
TECHNICKÁ KONTROLA:				
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	KAMIL HRONOVSKÝ			
HLAVNÍ PROJEKTANT:	KAMIL HRONOVSKÝ			
KRAJ: KRÁLOVÉHRADECKÝ	OBEC: SVĚTÍ	KAT. ÚZEMÍ: SVĚTÍ		
INVESTOR: OBEC SVĚTÍ, SVĚTÍ 1, 503 12 VŠESTARY			STUPEŇ:	DÚR+DSP, DPS
AKCE: SILNICE III/3253 SVĚTÍ OBJEKT: A – PRŮVODNÍ ZPRÁVA			ZAK.ČÍSLO:	058-23-4
			ARCHIVNÍ ČÍSLO:	
			DATUM:	10/2023
			FORMÁT:	x A4
			MĚŘÍTKO:	-
OBSAH: PRŮVODNÍ ZPRÁVA			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY: A.

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

a) název stavby

Silnice III/3253, Světí

b) místo stavby (kraj, katastrální území, označení pozemní komunikace, u budov adresa, čísla popisná)

Kraj:	Královéhradecký
Obec:	Světí
Katastrální území:	Světí (okres Hradec Králové), číslo k.ú. 787 426
Označení pozemní komunikace:	silnice III/3253
Dotčené pozemky:	414, 392/1, 392/13, 356/4, 392/10, 85/4, 392/11, 393/4, st. 37, 43, st. 42, 71/1, 86, 393/1, st. 66, 356/21, 356/68, 393/1, st. 32, st. 53, 70/1, 723, 71/3, 487, 392/18

c) předmět dokumentace

Záměrem stavby je úprava stávajícího nevyhovujícího stavebně-technického stavu úseku silnice III/3253 v zastavěném území obce Světí (investice Královéhradeckého kraje) a jejího přidruženého dopravního prostoru (sdružená investice obce Světí).

V rámci této řešené dokumentace dojde k výstavbě nových úseků chodníku, sjezdů vč. jejich odvodnění – zatrubnění silničního příkopu, výstavba optické sítě a přeložka STL plynovodu a STL plynovodní přípojky.

V absolutním staničení komunikace III/3253 jde o úsek délky 0,70717 km, tj. od km cca 1,700 – 2,407, v místopise se jedná o úsek od sjezdů mezi č.p. 58 a 8 až na konec obce směr Všestary, poblíž č.p. 105. Začátek opravy komunikace navazuje na již obnovený živičný kryt provedený v rámci výstavby chodníků ve Světí.

Je řešen nový úsek chodníku od č.p. 74 po č.p. 105. Délka nově navrhovaného chodníku je cca 100,6 m. Dále je předmětem osazení silničních obrubníků v úseku travnatých pásů podél silnice III. třídy a zpevnění stávajících sjezdů, popř. předláždění sjezdů z dlažby v návaznosti na osazené silniční obrubníky. Šířka navrženého chodníku je 1,5 m, chodníkovými přejezdy jsou napojeny stávající sjezdy.

Na stavbu chodníku a osazení silničních obrubníků navazuje zatrubnění silničního příkopu – viz SO 301. Zatrubnění příkopu vyvolává požadavek na přeložku STL plynovodu a STL plynovodní přípojky u č.p. 74.

V rozsahu stavby silnice budou položeny optické sítě.

Jedná se o stavbu dopravní infrastruktury, nemotoristické komunikace – chodníky. Dle urbanisticko – dopravní funkce ve smyslu ČSN 73 6110 se jedná o funkční skupinu D 2.

Terén v místě stavby je rovinný, pouze se mírně svažuje od západu k východu. Nadmořská výška stavby je 267 – 268 m.n.m.

V prostoru staveniště se nachází velké množství inženýrských sítí – nadzemní i podzemní vedení. Jejich průběh je zakreslen v situacích.

Pro účely projektové dokumentace bylo použito pracovní staničení.

Poznámka:

V textu uvedené orientace vpravo a vlevo je vztažena ke směru staničení III/3253, tedy od Světí směrem na Všestary.

A.1.2 Údaje o žadateli / stavebníkovi

a) jméno, příjmení, obchodní firma, IČ, místo podnikání (adresa sídla)

Investorem akce je pro stavební objekt chodníky a zatrubnění silničního příkopu, přeložka STL plynovodu a STL plynovodní přípojky:

název: Obec Světí
sídlo: Světí 1, 503 12 Všestary
zastoupení: Ing. Martina Saláková Šařková, Dis. starostka obce
IČ: 00653462
DIČ: CZ00653462
telefon: 606 649 132
e-mail: obec@sveti.cz

Investorem akce pro objekt optické sítě je:

název: SPCom s.r.o.
sídlo: Pod Zvonařkou 2240/8, 120 00 Praha 2 - Vinohrady
zastoupení: Ing. Petr Šrámek, jednatel
IČ: 01903284
DIČ: CZ01903284

A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

- a) **jméno, příjmení, obchodní firma, IČ, bylo-li přiděleno, místo podnikání (fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název, IČ, bylo-li přiděleno, adresa sídla (právnícká osoba)**

název: **Hronovský – dopravní projekce s.r.o.**
Sídlo: Brněnská 700/25, 500 06 Hradec Králové
IČ: 07053428
DIČ: CZ07053428
ID dat. schránky: 4c67vmc
Telefon: 604 823 698
e-mail: hronovsky@hkprojekt.cz

- b) **jméno a příjmení hlavního projektanta včetně čísla, pod kterým je zapsán v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jeho autorizace**

Kamil Hronovský, ČKAIT 0601891, autorizovaný technik pro dopravní stavby, specializace nekolejová doprava (TD 02)

- c) **jména a příjmení projektantů jednotlivých částí společné dokumentace včetně čísla, pod kterým jsou zapsáni v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jejich autorizace**

Dopravní část: **Hronovský – dopravní projekce s.r.o.**
Sídlo: Brněnská 700/25, 500 06 Hradec Králové
IČ: 07053428
DIČ: CZ07053428
Telefon: 604 823 698
e-mail: hronovsky@hkprojekt.cz
Zodpovědný projektant: Kamil Hronovský
Autorizace: ČKAIT 0601891, TD02

Zatrubnění sil. příkopu: **MK PROFI Hradec Králové s.r.o.**
Sídlo: Brněnská 700/25, 500 06 Hradec Králové
IČ: 29003016
DIČ: CZ29003016
Telefon: 604 340 631
e-mail: mkalumus@centrum.cz
Zodpovědný projektant: Petr Studený, DiS
Autorizace: ČKAIT 06023761, TV02

přeložka STL plynovodu: **Jiří Vik – tepelná technika**
Sídlo: Kubelíkova 467, 500 03 Hradec Králové
IČ: 11016019
DIČ: CZ450927112
Telefon: 495 407 311
e-mail: Jiří Vik
Autorizace: ČKAIT 0601059, TT00

Optické sítě: **Hronovský – dopravní projekce s.r.o.**
Sídlo: Brněnská 700/25, 500 06 Hradec Králové
IČ: 07053428
DIČ: CZ07053428
Telefon: 604 823 698
e-mail: hronovsky@hkprojekt.cz
Zodpovědný projektant: Kamil Hronovský
Autorizace: ČKAIT 0601891, TD02

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

Projektová dokumentace je zpracována v souladu s vyhl. 499/2006 Sb. v platném znění, příloha č. 11. V rámci této projektové dokumentace je následující členění:

- A. Průvodní zpráva
- B. Souhrnná technická zpráva
- C. Situační výkresy
- D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení
- E. Dokladová část (samostatně k žádosti k vydání společného povolení)

Členění objektů – D.1. stavební část (chodníky):

SO 134 – Nové chodníky
SO 301 – Zatrubnění silničního příkopu
SO 401 – Optické sítě
SO 501 – přeložka STL plynovodu, STL plynovodní přípojky

A.3. Seznam vstupních podkladů

a) dokumentace záměru k žádosti o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo k oznámení záměru pro získání územního souhlasu nebo rozhodnutí o změně stavby,

Jedná se o dokumentaci pro společné povolení a provedení stavby, které nepředcházelo zpracování předchozích stupňů projektové dokumentace.

a) regulační plány, územní plán, případně územně plánovací informace,

Územní plán obce Světí.

b) mapové podklady, zaměření území a další geodetické podklady,

zaměření stávajícího stavu – Geospol s.r.o., Dobruška, 04/2019, součástí mapového podkladu byl i zakres vlastnických hranic

c) dopravní průzkum – studie, dopravní údaje,

nebyly zjišťovány

d) podrobný, doplňující geotechnický a hydrogeologický průzkum, základní korozní průzkum,

K dispozici nebyl IG průzkum

e) diagnostický průzkum konstrukcí,

K dispozici byl diagnostický průzkum a návrh opravy vozovky Silnice III/3253: I/33 – Světí – Všestary (km 0,000 – 2,000) – zpracovatel CONSULTTEST s.r.o. 08/2017.

f) hydrometeorologické a hydrologické údaje, plavební podmínky, inundace, kvalita vody v recipientech,

nebyly zjišťovány

Hydrologicky patří zájmový prostor u obce do dílčího povodí vodního toku Melounka, číslo hydrologického pořadí 1-03-01-0050-0-00, který protéká v generálním směru SZ – JV cca 0,7 km jižně a spolu s řadou bezejmenných přítoků zprostředkovává povrchové odvodnění širšího území.

g) klimatologické údaje, zejména převládající směr větru, výskyt mlh a přizemních mrazů, extrémní teploty vzduchu, index mrazu, smogové oblasti,

nejsou k dispozici

h) stavebně historický průzkum u stavby, která je kulturní památkou, je v památkové rezervaci nebo v památkové zóně.

Připravovaná stavba se nachází v památkové zóně „Areál bojiště bitvy 1866 u Hradce Králové“.

i) další podklady pro projektování:

- Technické a kvalitativní podmínky staveb pozemních komunikací – Ministerstvo dopravy
- ČSN 72 1006 Kontrola zhutnění zemin a sypanin
- ČSN 76 6110 Projektování místních komunikací
- ČSN 73 6102 Projektování křižovatek na pozemních komunikacích
- ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací
- ČSN 73 6056 Odstavné a parkovací plochy silničních vozidel
- ČSN 75 6101 Stokové sítě a kanalizační přípojky
- TP 170 Navrhování vozovek pozemních komunikací
- TP 65 Zásady pro dopravní značení na PK
- vyhláška č. 398/2009 Sb.
- vyhl. 601/2006 Bezpečnost práce a technických zařízení při stavebních pracích
- vyhl. 458/2000 Zákon o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetickém odvětví
- vyhl. 670/2004 Energetický zákon
- a další platné ČSN, vyhlášky, zákony a technické podmínky

Hradec Králové, 10/2023

Kamil Hronovský
autorizovaný technik pro dopravní stavby
specializace nekolejová doprava