



A – PRŮVODNÍ ZPRÁVA



TRANSCONSULT s.r.o.

č. paré

		TRANSCONSULT s.r.o. <i>Nerudova 37, 500 02 Hradec Králové</i>	
Vedoucí projektu	Ing. Hodek		Středisko: 1
Odpovědný projektant	Ing. Hodek		Vedoucí: Ing. Hodek
Zpracovatel	Ing. Hodek		Zak.č. 1 9 2 1 1 3 0 0 1
Přezkoušel	Ing. Shejbal		Arch.č. 02919 Formát: A4
Kontroloval	Ing. Pravda		Datum: 02/2020
Objednatel:	Město Světlá nad Sázavou	Účel:	DÚR
PROPOJENÍ SILNICE II/150 A II/347 ZÁMECKÁ - NÁDRAŽNÍ			Část. dok. A
PRŮVODNÍ ZPRÁVA			Č. přílohy

Obsah:

A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE	2
A.1.1 ÚDAJE O STAVBĚ:	2
A.1.2 ÚDAJE O ŽADATELI:	2
A.1.3 ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE:	2
A.1.4 ZPRACOVATELE JEDNOTLIVÝCH ČÁSTÍ DOKUMENTACE:	3
A.1.5 KOOPERACE:.....	3
A.2 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ.....	4
A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ.....	6
A.3.1 GEODETICKÉ PODKLADY:	6
A.3.2 MAPOVÉ PODKLADY:.....	6
A.3.3 GEOTECHNICKÝ PRŮZKUM:.....	6
A.3.4 OSTATNÍ PRŮZKUMY:.....	6
A.3.5 SOUVISEJÍCÍ A PŘEDCHOZÍ DOKUMENTACE:	6

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1 ÚDAJE O STAVBĚ:

NÁZEV STAVBY:	PROPOJENÍ SILNICE II/150 A II/347 ZÁMECKÁ - NÁDRAŽNÍ
KRAJ:	VYSOČINA
OKRES:	HAVLÍČKŮV BROD
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:	SVĚTLÁ NAD SÁZAVOU (760510) PŘÍSEKA U SVĚTLÉ NAD SÁZAVOU (736244)
DOKUMENTACE:	DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O UMÍSTĚNÍ STAVBY (DÚR)
DRUH STAVBY:	Novostavba přeložky silnice II/347 s novým přemostěním Sázavy a s tím spojenou rekonstrukcí Nádražní ulice s napojením na silnici II/150, včetně vegetačních úprav, osazení uličního mobiliáře, přeložek a ochrany všech dotčených sítí a zařízení dopravní a technické infrastruktury.

A.1.2 ÚDAJE O OBJEDNATELI:

NÁZEV A SÍDLO INVESTORA:	Město Světlá nad Sázavou Náměstí Trčků z Lípy 18 582 91 Světlá nad Sázavou IČ: 00268321
--------------------------	--

A.1.3 ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE:

NÁZEV A ADRESA:	TRANSCONSULT s. r. o. Nerudova 37 500 02, Hradec Králové IČ: 47455292
-----------------	--

vedoucí projektu	Ing. Pavel Hodek ČKAIT: 0601666 Autorizovaný inženýr pro dopravní stavby
------------------	---

A.1.4 ZPRACOVATELÉ JEDNOTLIVÝCH ČÁSTÍ DOKUMENTACE:

Vedoucí projektu:	Ing. Pavel Hodek
Objekty přípravy staveniště:	Ing. Pavel Hodek, Ing. Dita Vrabcová, Ing. Zdena Plášilová, Martin Prudič
Objekty pozemních komunikací:	Ing. Pavel Hodek
Mostní objekty a zdi:	Ing. Jiří Faltus, Martin Prudič
Vodohospodářské objekty:	Ing. Dita Vrabcová
Elektro a sdělovací objekty:	Tomáš Jenček,
Objekty trubních vedení:	Ing. Dita Vrabcová
Objekty drah:	Tomáš Jenček
Objekty pozemních staveb:	Martin Prudič
Objekty úprav území:	Ing. Zdena Plášilová
Požárně bezpečnostní řešení:	Ing. Pavel Hodek
Inventarizace dřevin:	Ing. Zdena Plášilová
Geodetická dokumentace:	kooperace, Ing. Petr Bednář
Inženýrskogeologické posouzení:	kooperace
Záborový elaborát:	Ing. Petr Bednář
Nakládání s odpady z výstavby:	Ing. Mojmír Novotný

A.1.5 KOOPERACE:

Geoperfect s.r.o.

Nádražní 226

582 91, Světlá nad Sázavou

- Geodetické zaměření území

Global – Geo, s.r.o.

Akademika Heyrovského 1178

500 03, Hradec Králové

– Inženýrskogeologické posouzení

A.2 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

Pro číslování a řazení stavebních objektů a provozních souborů byla použita vyhláška č. 405/2017 kterou se mění vyhláška č.499/2006 Sb. o dokumentaci staveb, ve znění vyhlášky č. 62/2013 Sb., a vyhláška č. 169/2016 Sb. o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr.

Dokumentace je zpracována dle přílohy č.4 k vyhlášce 499/2006 Sb. kde je stanoven „Rozsah a obsah dokumentace pro vydání rozhodnutí o umístění stavby dálnice, silnice, místní komunikace a veřejné účelové komunikace

Stavební část:

000 Objekty přípravy staveniště

- SO 001 - Příprava staveniště
- SO 002 - Demolice lávky přes Sázavu
- SO 003 - Demolice č.p. 567
- SO 004 - Odstranění části nadzemního horkovodu CRYSTALITE BOHEMIA, a.s.

100 Objekty pozemních komunikací

- SO 101 - Přeložka silnice II/347
- SO 102 - Stavební úpravy Nádražní ulice – I. část
- SO 103 - Stavební úpravy Nádražní ulice – II. část
- SO 104 - Úprava napojení MK CRYSTALITE BOHEMIA, a.s.
- SO 105 - Úprava napojení parkoviště k PENNY MARKET s.r.o.
- SO 106 - Napojení pozemků p.č. 623/5, 623/7, 623/8 a 627/5
- SO 107 - Sjezd a odstavná stání č.p. 565
- SO 108 - Napojení areálu PODHRADÍ, s.r.o.
- SO 109 - Napojení areálu Českých drah, a.s.
- SO 110 - Chodníky
- SO 181 - Dopravně inženýrské opatření
- SO 191 - Dopravní značení na silnicích II. tříd
- SO 192 - Dopravní značení místních komunikací
- SO 193 - Dopravní značení napojení MK CRYSTALITE BOHEMIA, a.s.

200 Mostní objekty a zdi

- SO 201 - Most přes Sázavu
- SO 202 - Opěrné zdi na předmostí
- SO 203 - Opěrné zdi č.p. 565

300 Vodohospodářské objekty

- SO 301 - Odvodnění přeložky silnice II/347 – I. část
- SO 302 - Odvodnění přeložky silnice II/347 – II. část
- SO 303 - Odvodnění přeložky silnice II/347 – III. část
- SO 351 - Výšková úprava vodovodu PVC 90 VAK HB, a.s.
- SO 352 - Přeložka vodovodu LT 125 VAK HB, a.s.
- SO 353 - Přeložka vodovodu PE 63 VAK HB, a.s.
- SO 354 - Přeložka vodovodní přípojky č.p. 96
- SO 355 - Ochrana vodovodu CRYSTALITE BOHEMIA, a.s.

400 Elektro a sdělovací objekty

SO 401 - Přeložka nadzemního vedení vn ČEZ Distribuce, a.s.
SO 402 - Přeložka podzemního vedení vn ČEZ Distribuce, a.s.
SO 403 - Přemístění trafostanice 22/0,4 kV ČEZ Distribuce, a.s.

SO 411 - Přeložka podzemního vedení nn ČEZ Distribuce, a.s. – I. část
SO 412 - Přeložka podzemního vedení nn ČEZ Distribuce, a.s. – II. část
SO 413 - Přeložka podzemního vedení nn ČEZ Distribuce, a.s. – III. část
SO 414 - Přeložka napájecího kabelu nn CRYSTALITE BOHEMIA, a.s.
SO 431 - VO přeložky silnice II/347
SO 432 - Osvětlení přechodů pro chodce
SO 451 - Přeložka vedení SEK CETIN, a.s. – I. část
SO 452 - Přeložka vedení SEK CETIN, a.s. – II. část
SO 453 - Přeložka vedení SEK CETIN, a.s. – III. část
SO 454 - Přeložka vedení SEK Tlapnet s.r.o. – I. část
SO 455 - Přeložka vedení SEK Tlapnet s.r.o. – II. část
SO 456 - Nové vedení SEK Tlapnet s.r.o.

500 Objekty trubních vedení

SO 501 - Výšková úprava STL plynovodu ocel 200 GasNet, s.r.o.
SO 502 - Výšková úprava NTL plynovodu PE 110 GasNet, s.r.o.
SO 503 - Přeložka NTL plynovodu PE 63 GasNet, s.r.o.
SO 504 - Odstranění plynovodní přípojky č.p. 567

600 Objekty podzemních staveb

neobsazeno

650 Objekty drah

SO 651 - Přeložka sdělovacího kabelu SŽDC, s.o.

700 Objekty pozemních staveb

SO 701 - Úprava oplocení Agrofo, s.r.o.
SO 702 - Úprava oplocení č.p. 565
SO 703 - Přemístění pomníku

800 Objekty úprav území

SO 801 - Vegetační úpravy
SO 801.1 - Vegetační úpravy veřejného prostoru
SO 801.2 - Vegetační úpravy zahrady u čp. 565

Technologická část:

neobsazeno

A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

A.3.1 GEODETICKÉ PODKLADY:

- Geodetické zaměření území (Geoperfect s.r.o. 04/2016, 01/2020)

A.3.2 MAPOVÉ PODKLADY:

- Územní plán Světlé nad Sázavou včetně změny č.1 s účinností od 8. 3. 2013
- Územní plán Příseka včetně změny č.2 s účinností od 18.7.2017
- Katastrální mapy
- Mapové podklady ZM 1:10 000, ortofotomapy

A.3.3 GEOTECHNICKÝ PRŮZKUM:

- Zpráva o podrobném IGP průzkumu (Global – Geo, s.r.o. 02/2020)

A.3.4 OSTATNÍ PRŮZKUMY:

- Vyjádření k existenci sítí jednotlivých správců technické infrastruktury (11/2019)
- Výsledky sčítání dopravy ŘSD ČR 2016
- Inventarizace dřevin (Transconsult, s.r.o., 11/2019, 01/2020)
- Vyjádření k existenci sítí jednotlivých správců technické infrastruktury (04/2019)
- Stávající svislé a vodorovné dopravní značení

A.3.5 SOUVISEJÍCÍ A PŘEDCHOZÍ DOKUMENTACE:

- Územní plán Světlé nad Sázavou včetně změny č.1 s účinností od 8. 3. 2013
- Územní plán Příseka včetně změny č.2 s účinností od 18.7.2017
- Technická studie „Propojení silnice II/150 a II/347 Zámecká a Nádražní“ (TS Transconsult, s.r.o. 12/2017)
- Hluková studie (Transconsult, s.r.o. 06/2019)
- Oznámení dle §6 zákona č.100/2001 Sb. o posuzování vlivu na životní prostředí v platném znění (Transconsult, s.r.o. 06/2020)

V Hradci Králové, 02/2020

Ing. Pavel Hodek

