

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 001 PŘÍPRAVA STAVENÍSTE
SO 002 DĚMOLICE LÁVKY PŘES SÁZAVU
SO 003 DĚMOLICE Č.P. 567
SO 004 OSTRANĚNÍ ČÁSTI NADZEMNÍHO HORKOVODU CRYSTALITE BOHEMIA, a.s.
SO 101 PŘELOŽKA SILNICE II/347
SO 102 STAVEBNÍ ÚPRAVY NADRAŽNÍ ULICE - I. ČÁST
SO 103 STAVEBNÍ ÚPRAVY NADRAŽNÍ ULICE - II. ČÁST
SO 104 ÚPRAVA NÁPOJENÍ MK CRYSTALITE BOHEMIA, a.s.
SO 105 ÚPRAVA NÁPOJENÍ PARKOVIŠTĚ K PENNY MARKET s.r.o.
SO 106 NÁPOJENÍ POZEMNÍ PÚ 623/5, 623/7, 623/8 A 627/5
SO 107 SJEZD K OSTRANĚNÍ STANÍ Č.p. 565
SO 108 NÁPOJENÍ AREÁLU PODHRADÍ s.r.o.
SO 109 NÁPOJENÍ AREÁLU ČESKÝCH DŘEV, a.s.
SO 110 CHODNÍKY
SO 201 MOST PŘES SÁZAVU
SO 202 OPĚVNĚ ZOI NA PŘEDMOSTÍ
SO 203 OPĚVNĚ ZOI Č.p. 565
SO 101 DOPRAVNÍ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ
SO 102 DOPRAVNÍ ZNAČENÍ NA SILNICÍCH II. TŘÍDY
SO 103 DOPRAVNÍ ZNAČENÍ NÁPOJENÍ MK CRYSTALITE BOHEMIA, a.s.
SO 104 DOPRAVNÍ ZNAČENÍ NÁPOJENÍ MK CRYSTALITE BOHEMIA, a.s.
SO 105 ODVOZENÍ PŘELOŽKY SILNICE II/347 - I. ČÁST
SO 106 ODVOZENÍ PŘELOŽKY SILNICE II/347 - II. ČÁST
SO 107 VÝŠKOVÁ ÚPRAVA VODOVODU PVC 160 VAK HB, a.s.
SO 108 PŘELOŽKA VODOVODU LT 125 VAK HB, a.s.
SO 109 PŘELOŽKA VODOVODU PE 63 VAK HB, a.s.
SO 110 PŘELOŽKA VODOVODU PPHPRUKY Č.p. 96
SO 111 OCHRANA VODOVODU CRYSTALITE BOHEMIA, a.s.
SO 401 PŘELOŽKA NADZEMNÍHO VEDENÍ VN CEEZ Distribuce, a.s.
SO 402 PŘELOŽKA POZEMNÍHO VEDENÍ VN CEEZ Distribuce, a.s.
SO 403 PŘEMÍSTĚNÍ TRANSFORMACE 22/0,4 kV CEEZ Distribuce, a.s.
SO 404 PŘELOŽKA POZEMNÍHO VEDENÍ VN CEEZ Distribuce, a.s. - I. ČÁST
SO 405 PŘELOŽKA POZEMNÍHO VEDENÍ VN CEEZ Distribuce, a.s. - II. ČÁST
SO 406 PŘELOŽKA POZEMNÍHO VEDENÍ VN CRYSTALITE BOHEMIA, a.s.
SO 407 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 PŘELOŽKY VEDENÍ SEK CETIN, a.s. - III. ČÁST
SO 454 PŘELOŽKA VEDENÍ SEK TIAPNET s.r.o. - I. ČÁST
SO 455 PŘELOŽKA VEDENÍ SEK TIAPNET s.r.o. - II. ČÁST
SO 456 NOVÉ VEDENÍ SEK TIAPNET s.r.o.
SO 501 VÝŠKOVÁ ÚPRAVA STL PLYNOVODU Ø200 GASTEL s.r.o.
SO 502 VÝŠKOVÁ ÚPRAVA NTL PLYNOVODU PE 110 GASTEL s.r.o.
SO 503 PŘELOŽKA NTL PLYNOVODU PE 63 GASTEL s.r.o.
SO 504 OSTRANĚNÍ PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY Č.p. 567
SO 601 PŘELOŽKA SOLEDOVACÍCH KABELŮ S2DC, a.s.
SO 701 ÚPRAVA OPLOČENÍ HORKOVODU s.r.o.
SO 702 ÚPRAVA OPLOČENÍ Č.p. 565
SO 703 PŘEMÍSTĚNÍ POKRYTÍ
SO 801 VEGETAČNÍ ÚPRAVY
SO 802 VEGETAČNÍ ÚPRAVY VEŘEJNÉHO PROSTORU
SO 803 VEGETAČNÍ ÚPRAVY ZAHRADY U Č.P. 565

LEGENDA:

NAVŘZENÝ STAV:

- NOVÝ STAV
NOVÉ SVAZY SILNICOVÝHO TĚLESA
VÝŠKOVÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
NOVÉ OPLOČENÍ
ROZHRANÍ STAVEBNÍCH OBJEKTŮ
TRVALÝ ZÁBOR STAVBY
DOČASNÝ ZÁBOR STAVBY
TRVALÝ ZÁBOR STAVBY - VNITŘNÍ HRANICE
ROZHRANÍ TRJOJHELMNÍKY
PŘELOŽKA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
STÁVAJÍCÍ ZELEN KACENA
NOVÁ VÝŠKOVÁ STROMŮ A KERŮ
PŘÍJEZDY NA STAVENÍSTE

STÁVAJÍCÍ STAV:

- STÁVAJÍCÍ STAV ZAMĚŘENÝ
STÁVAJÍCÍ OPLOČENÍ
STÁVAJÍCÍ SVAZY
OCHRANNA PÁSMA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
OCHRANNA PÁSMA DRAH 60 M
SÁZAVO-AKTIVNÍ ZONA OS, OS2, OS3
SONDY IGP, ARCHIVNÍ SONDY
STÁVAJÍCÍ ZELEN
NADZEMNÍ VEDENÍ VYSOKÉHO NAPĚTÍ CEEZ Distribuce, a.s.
NADZEMNÍ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ CEEZ Distribuce, a.s.
POZEMNÍ VEDENÍ VYSOKÉHO NAPĚTÍ CEEZ Distribuce, a.s.
POZEMNÍ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ CEEZ Distribuce, a.s.
POZEMNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ IČTÍ VLASTNÍHO
VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ V PROSTORU LÁVKY TECHNICKÉ A BYTOVÉ SLUŽBY MĚSTA SVĚTLA NAD SÁZAVOU
POZEMNÍ SDOLOVACÍ VEDENÍ - OPTICKÝ KABEL CETIN, a.s.
POZEMNÍ SDOLOVACÍ VEDENÍ - OPTICKÝ KABEL CETIN, a.s.
POZEMNÍ SDOLOVACÍ VEDENÍ - OPTICKÝ KABEL METROPOLITNÍ S.R.O.
POZEMNÍ SDOLOVACÍ VEDENÍ - OPTICKÝ KABEL TELEFONNÍ SPOLEČNOST, a.s.
POZEMNÍ SDOLOVACÍ VEDENÍ - OPTICKÝ KABEL TIAPNET S.R.O.
NADZEMNÍ SDOLOVACÍ VEDENÍ - OPTICKÝ KABEL TIAPNET S.R.O.
POZEMNÍ SDOLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ VEDENÍ IS2DC S.R.O.
POZEMNÍ SDOLOVACÍ VEDENÍ KID-TELEKOM, a.s.
NÍZKOTLAKÝ PLYNOVOD IRE GASNET S.R.O.
STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD IRE GASNET S.R.O.
VODOVOD VODOVODY A KANALIZACE HAVLČOVÝ BROD, a.s.
STOKOVÁ KANALIZACE VODOVODŮ A KANALIZACE HAVLČOVÝ BROD, a.s.
BĚŽOVÁ KANALIZACE TECHNICKÉ A BYTOVÉ SLUŽBY MĚSTA SVĚTLA NAD SÁZAVOU
NADZEMNÍ HORKOVOD CRYSTALITE BOHEMIA, a.s.

LEGENDA PLOCH:

- KOMUNIKACE - ASFALTOVÝ POVRCH
KOMUNIKACE - DLAŽEŽNÍ POVRCH
CHODNÍKY - ŽULOVÁ MOZAICA
CHODNÍKY - SKLÁDEBNÁ DLAŽBA
ÚČELOVÁ KOMUNIKACE - ŠTERKOVÝ POVRCH/MLAT
OCHRANNÉ OSTRŮVKY - KACÍREK
ZATRAVNĚNÍ
VÝŠKOVÁ STROMŮ A KERŮ
VARDNÉ A SIGNÁLNÍ PÁSY - SYNTETICKÝ KÁMEN - ANTRACIT
VARDNÉ A SIGNÁLNÍ PÁSY - ZÁKOVÁ DLAŽBA SLEPECKÁ - ČERVENÁ BARVA
BETONOVÉ KONSTRUKCE - MOSTY, OPĚVNĚ ZOI
KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONU / KAMENNÝ ZÁKOV
OBRUBNÍKY, KRAJNICE ZE ŠTERKORTI
DĚMOLICE
DEPONIE ORNICE
STÁVAJÍCÍ OBJEKTY

ZAKRESLENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE ORIENTAČNÍ
PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE TŘEBA ZAJISTIT JEJICH PŘESNÉ VYTÝČENÍ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

č. poré

TRANSCONSULT s.r.o. Národní 37, 500 02 Hradec Králové			
Vedoucí projektu	Ing. Hodek	Vedoucí	Ing. Hodek
Odpovědný projektant	Ing. Hodek	Zak. č.	11921131011
Zpracovatel	Ing. Hodek	Forma	14 A4
Pracovník	Ing. Právník	Archiv.	82/2820
Kontrola	Ing. Štěpánek	Datum	8/2/2020
Objednatel	Město Světla nad Sázavou	Účel	OUR
PROPOJENÍ SILNICE II/158 A II/347 ZÁMEČKÁ - NÁDRAŽNÍ SITUAČNÍ VÝKRESY			č. dok.
CELKOVÝ SITUAČNÍ VÝKRES DO ORTOFOTOMAPY			C.3
			č. výkresu
			1:500