

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 001 PŘÍPRAVA STAVENÍSTĚ  
SO 002 DEMOLICE LÁVKY PŘES SÁZAVU  
SO 003 DEMOLICE Č.P. 567  
SO 004 ODSTRANĚNÍ ČÁSTI NADZEMNÍHO HORKOVOU CRYSTALITE BOHEMIA, a.s.  
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 NÁPOJENÍ MK CRYSTALITE BOHEMIA, a.s.  
SO 105 ÚPRAVA NÁPOJENÍ PARKOVISTE K PENNY MARKET, s.r.o.  
SO 106 NÁPOJENÍ PODZEMNÍ PLYNOVODY PE 63 VAK HB, a.s.  
SO 107 SJEZD A Odstavná stání č.p. 565  
SO 108 NÁPOJENÍ AREálu PODRAŽNÍ, s.r.o.  
SO 109 NÁPOJENÍ AREálu ČESKÝCH DRÁH, a.s.  
SO 110 CHODNÍKY  
SO 201 MOST PŘES SÁZAVU  
SO 202 OPĚRNÉ ZDI NA PŘEMOSTÍ  
SO 203 OPĚRNÉ ZDI č.p. 565  
SO 181 DOPRAVNÍ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ  
SO 191 DOPRAVNÍ ZNAČENÍ NA SILNICÍCH II. TŘÍDY  
SO 192 DOPRAVNÍ ZNAČENÍ MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ  
SO 193 DOPRAVNÍ ZNAČENÍ NÁPOJENÍ MK CRYSTALITE BOHEMIA, a.s.  
SO 301 ODVOVNĚNÍ PŘELOŽKY SILNICE II/347 - I. ČÁST  
SO 302 ODVOVNĚNÍ PŘELOŽKY SILNICE II/347 - II. ČÁST  
SO 303 ODVOVNĚNÍ PŘELOŽKY SILNICE II/347 - III. ČÁST  
SO 351 VÝSKOVÁ ÚPRAVA VODOVODU PVC 180 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. 98  
SO 355 OCHRANA VODOVODU CRYSTALITE BOHEMIA, a.s.  
SO 401 PŘELOŽKA NADZEMNÍHO VEDENÍ V ČEZ Distribuce, a.s.  
SO 402 PŘELOŽKA PODZEMNÍHO VEDENÍ V ČEZ Distribuce, a.s.  
SO 403 PŘEMÍSTĚNÍ TRAFODIŠTĚ 22/0,4 kV V ČEZ Distribuce, a.s.  
SO 411 PŘELOŽKA PODZEMNÍHO VEDENÍ V ČEZ Distribuce, a.s. - I. část  
SO 412 PŘELOŽKA PODZEMNÍHO VEDENÍ V ČEZ Distribuce, a.s. - II. část  
SO 413 PŘELOŽKA PODZEMNÍHO VEDENÍ V ČEZ Distribuce, a.s. - III. část  
SO 414 PŘELOŽKA PODZEMNÍHO VEDENÍ V ČEZ Distribuce, a.s. - IV. část  
SO 431 VO PŘELOŽKY SILNICE II/347  
SO 432 OSVĚTLENÍ PŘECHODU 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.  
SO 501 VÝSKOVÁ ÚPRAVA STL PLYNOVODU OCELI 200 GasNet, s.r.o.  
SO 502 VÝSKOVÁ 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  
SO 651 PŘELOŽKA SDOLOVACÍHO KABELU SZDC, s.o.  
SO 701 ÚPRAVA OPLOČENÍ AGROFRO, s.r.o.  
SO 702 ÚPRAVA OPLOČENÍ č.p. 565  
SO 703 PŘEMÍSTĚNÍ POKLADNY  
SO 801 VEGETAČNÍ ÚPRAVY  
SO 801.1 VEGETAČNÍ ÚPRAVY VEŘEJNÉHO PROSTORU  
SO 801.2 VEGETAČNÍ ÚPRAVY ZAHRADY U Č.P. 565

LEGENDA PLOCH:

- KOMUNIKACE - ASFALTOVÝ POVRCH  
KOMUNIKACE - DLAŽEBNÍ POVRCH  
CHODNÍKY - ŽULOVÁ MOZAIKA  
CHODNÍKY - SKLADOBNÁ DLAŽBA  
ÚČELOVÁ KOMUNIKACE - ŠTERKOVÝ POVRCH/MLAT  
OCHRANNÉ OSTRŮVKY - KAČÍREK  
ZATRAVNĚNÍ  
VÝSADBA STROMŮ A KERŮ  
VÁROVNÉ A SIGNÁLNÍ PÁSY - SYNTETICKÝ KAMEN - ANTRACIT  
VÁROVNÉ A SIGNÁLNÍ PÁSY - ZÁKOVÁ DLAŽBA SLEPECKÁ - ČERVENÁ BARVA  
BETONOVÉ KONSTRUKCE - MOST, OPĚRNÉ ZDI  
KAMENÁ DLAŽBA DO BETONU / KAMENNÝ ZAHŮZ  
OBRUBNÍKY, KRAJNICE ZE ŠTERKOTU  
DEMOLICE  
DEPONIE ORNICE  
STÁVAJÍCÍ OBJEKTY

LEGENDA:

NAVŘZENÝ STAV:

- NOVÝ STAV  
NOVÉ SVAZY SILNICOVÉHO TĚLESA  
VODROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ  
NOVÉ OPLOČENÍ  
ROZHRANÍ STAVEBNÍCH OBJEKTŮ  
TRVALÝ ZABOR STAVBY  
DOČASNÝ ZABOR STAVBY  
TRVALÝ ZABOR STAVBY - VNITŘNÍ HRANICE  
ROZHLÍDEK TROJHEHLNÍKY  
PŘELOŽKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ  
STÁVAJÍCÍ ZELEN KÁČEM  
NOVÁ VÝSADBA STROMŮ A KERŮ  
PŘÍJEZDY NA STAVENÍSTĚ

STÁVAJÍCÍ STAV:

- STÁVAJÍCÍ STAV ZAMĚŘENÝ  
STÁVAJÍCÍ OPLOČENÍ  
STÁVAJÍCÍ SVAZY  
OCHRANNÉ PÁSMO INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ  
OCHRANNÉ PÁSMO DRÁHY 60 M  
SÁZAVO-ROVNÍKOVÁ ZONA OS 02B, 010B  
SONDY IGP, ARCHIVNÍ SONDY  
STÁVAJÍCÍ ZELEN

- NADZEMNÍ VEDENÍ VYSOKÉHO NAPĚTÍ (ČEZ Distribuce, a.s.)  
NADZEMNÍ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ (ČEZ Distribuce, a.s.)  
PODZEMNÍ VEDENÍ VYSOKÉHO NAPĚTÍ (ČEZ Distribuce, a.s.)  
PODZEMNÍ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ (ČEZ Distribuce, a.s.)  
PODZEMNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ (TECHNICKÉ A BYTOVÉ SLUŽBY MĚSTA SVĚTLA NAD SÁZAVOU)  
VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ V PROSTORU LÁVKY (TECHNICKÉ A BYTOVÉ SLUŽBY MĚSTA SVĚTLA NAD SÁZAVOU)  
PODZEMNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ (CETIN, a.s.)  
PODZEMNÍ SDOLOVACÍ VEDENÍ - OPTICKÝ KABEL (CETIN, a.s.)  
PODZEMNÍ SDOLOVACÍ VEDENÍ - METALICKÝ KABEL (METROPOLITNÍ S.R.O.)  
PODZEMNÍ SDOLOVACÍ VEDENÍ - OPTICKÝ KABEL (PRVNÍ TELEFONNÍ SPOLEČNOST A.S.)  
PODZEMNÍ SDOLOVACÍ VEDENÍ - OPTICKÝ KABEL (TLAPNET S.R.O.)  
PODZEMNÍ SDOLOVACÍ VEDENÍ - OPTICKÝ KABEL (TLAPNET S.R.O.)  
PODZEMNÍ SDOLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ VEDENÍ (SZDC S.O.)  
PODZEMNÍ SDOLOVACÍ VEDENÍ (CO-TELEMATIKA A.S.)  
NEKONTAKT PLYNOVOD (RWE GASNET S.R.O.)  
STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD (RWE GASNET S.R.O.)  
VODOVOD VODOVODŮ A KANALIZACE HAVLÍČKOVÝ BROD (A.S.)  
STOKOVÁ KANALIZACE (VODOVODŮ A KANALIZACE HAVLÍČKOVÝ BROD A.S.)  
DESTOVÁ KANALIZACE (TECHNICKÉ A BYTOVÉ SLUŽBY MĚSTA SVĚTLA NAD SÁZAVOU)  
NADZEMNÍ HORKOVOU CRYSTALITE BOHEMIA S.R.O.)

OCHRANNÁ PÁSMO:

OCHRANNÁ PÁSMO STÁVAJÍCÍCH A PŘELOŽENÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NEJSOU Z DŮVODU ZAJIŠTĚNÍ PŘEHLEDNOSTI DOKUMENTACE V SITUACÍCH ZANESENA A JSOU ŘEŠENY POUZE TOUTO LEGENDOU.

STAVBOU JSOU DOTČENA NÁSLEDUJÍCÍ OCHRANNÁ PÁSMO:

- KANALIZAČNÍ POTRUBÍ DO PRŮMĚRU 500 MM  
- KANALIZAČNÍ POTRUBÍ NAD PRŮMĚRU 500 MM  
- VODOVODNÍ POTRUBÍ DO PRŮMĚRU 500 MM  
- PLYNOVODY NTL A STL  
- ROZVODY TEPELNÉ ENERGIE  
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN (TĚŽ ROZVODY VO), PODZEMNÍ VEDENÍ VN  
- PODZEMNÍ SÍTE ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ (OPTICKÉ, METALICKÉ)  
- OCHRANNÉ PÁSMO STUDNÍ

- 1,5 M OD LICE POTRUBÍ  
2,5 M OD LICE POTRUBÍ  
1,5 M OD LICE POTRUBÍ  
1,0 M OD TRASY VEDENÍ  
2,5 M OD TRASY VEDENÍ  
1,0 M OD TRASY VEDENÍ  
1,5 M OD TRASY VEDENÍ  
12 M

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

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

<b>TRANSCONSULT s.r.o.</b> Nerudova 37, 500 02 Hradec Králové			
Vedoucí projektu	Ing. Hodek	Vedoucí	Ing. Hodek
Spřístupnění projektant	Ing. Hodek	Zakázka	1192111310101
Průzkoumání	Ing. Provo	Archiv	02919
Kontrola	Ing. Shejbal	Datum	02/2020
Objednatel	Město Světla nad Sázavou	Jméno	DUR
PROPOJENÍ SILNICE II/150 A II/347 ZÁMEČKÁ - NÁDRAŽNÍ SITUACNÍ VÝKRESY			část dok.
KOORDINAČNÍ SITUACNÍ VÝKRES - III. DÍL			C.9
mřížka			č.výkresu
1:250			