



- LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ**
- PODZEMNÍ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ (E.ON DISTRIBUCE A.S.)
  - NADZEMNÍ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ (E.ON DISTRIBUCE A.S.)
  - NADZEMNÍ VEDENÍ VYSOKÉHO NAPĚTÍ (E.ON DISTRIBUCE A.S.)
  - PODZEMNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ (MĚSTO STRÁŽNICE)
  - NADZEMNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ (MĚSTO STRÁŽNICE)
  - PODZEMNÍ SĎELOVACÍ VEDENÍ - METALICKÝ KABEL (TELEFONICA CZECH REPUBLIC A.S.)
  - PODZEMNÍ SĎELOVACÍ VEDENÍ - OPTICKÝ KABEL (TELEFONICA CZECH REPUBLIC A.S.)
  - PODZEMNÍ SĎELOVACÍ VEDENÍ - VEŘEJNÝ ROZHLAS (MĚSTO STRÁŽNICE)
  - NADZEMNÍ SĎELOVACÍ VEDENÍ - VEŘEJNÝ ROZHLAS (MĚSTO STRÁŽNICE)
  - NÍZKOTLAKÝ PLYNOVOD (JMP DS S.R.O.)
  - STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD (JMP DS S.R.O.)
  - VODOVOD (VODOVODY A KANALIZACE HODONÍN A.S.)
  - STOKOVÁ KANALIZACE (VODOVODY A KANALIZACE HODONÍN A.S.)
  - STOKOVÁ KANALIZACE (MĚSTO STRÁŽNICE)
  - VÝTLAČNÁ STOKOVÁ KANALIZACE (MĚSTO STRÁŽNICE)

- LEGENDA**
- OBRUSNÁ VRSTVA 50 MM + LOŽNÁ VRSTVA 60 MM
  - CELÁ KONSTRUKCE VOZOVKY TL. 550 MM
  - OBRUSNÁ VRSTVA 50 MM + LOŽNÁ VRSTVA 60 MM + RECYKLACE 200 MM
  - OBRUSNÁ VRSTVA 50 MM
  - KRAJNICE ZE RECYKLÁTU 150 MM
  - VÝSKOVÁ ÚPRAVA SJEZDU RECYKLÁTEM
  - VÝSKOVÁ ÚPRAVA SJEZDU ASF. KOBERCEM
  - OPRAVA OKRAJŮ VOZOVKY V TL. 510 MM VČETNĚ SANACE V TL. 400 MM
  - NÁSYP
  - CHODNÍK - ŽÁMKOVÁ DLAŽBA
  - CHODNÍK - ZESÍLENÁ KONSTRUKCE
  - CHODNÍK - MOZAIKA
  - VAROVNÉ A SIGNALNÍ PÁSY

- LEGENDA:**
- GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ
  - NAVŘZENÁ STAVBA
  - HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
  - STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
  - NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
  - TRATIVOD
  - OCHRANNÁ PÁSMA INŽ. SÍTĚ
  - PROVIZORNÍ VEDENÍ INŽ. SÍTĚ BEHEM PŘESTAVBY MOSTNÍHO OBJEKTU
  - HRANICE TRVALÉHO ZÁBORU
  - HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU
  - SOUVISEJÍCÍ STAVBY JINÝCH INVESTORŮ

- SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ**
- SO 101 REKONSTRUKCE SILNICE II/426 KM 0,000 - 0,594
  - SO 102 REKONSTRUKCE SILNICE II/426 KM 0,594 - 3,740
  - SO 103 REKONSTRUKCE SILNICE II/426 KM 3,740 - 4,290
  - SO 104 REKONSTRUKCE SILNICE II/426 KM 4,290 - 4,441
  - SO 105 CHODNÍKY
  - SO 201 ÚPRAVY NA MOSTĚ EV.Č. 426-008 PŘES MORAVU
  - SO 202 REKONSTRUKCE MOSTU EV.Č. 426-009 PŘES VEŠKY
  - SO 203 REKONSTRUKCE MOSTU EV.Č. 426-010 PŘES ODLEHČOVACÍ KANÁL
  - SO 204 REKONSTRUKCE MOSTU EV.Č. 426-012 PŘES VELIČKU
  - SO 205 REKONSTRUKCE MOSTU EV.Č. 426-013 PŘES BATŮV KANÁL
  - SO 411 PRELOŽKA KABELŮ NN E.ON DISTRIBUCE, A.S.
  - SO 451 PRELOŽKA SEK TELEFONICA CR, A.S.
  - SO 452 PRELOŽKA VENKOVNÍHO VEDENÍ VEŘEJNÉHO ROZHLASU

**TRANSCONSULT**  
S.r.o.  
Nerudova 37, 500 02 Hradec Králové

Vedoucí projektu	Ing. Černý, CSc.	Středisko:	1
Odpovědný projektant	Ing. Pravda	Vedoucí:	Ing. Pišo
Zpracovatel	Ing. Pravda	Zak. č.	1356310003
Přezkoušel	Ing. Pišo	Arch. č.	0014
Kontroloval	Ing. Hodek	Datum:	05/2014
Zadavatel	SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC JIHO-MORAVSKÉHO KRAJE		
Účel:	PDPs		

<b>II/426 BZENEC PŘÍVOZ - STRÁŽNICE, 1/55</b>		Část dok.
<b>SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ</b>		<b>A.2</b>
<b>KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY - 4. DÍL</b> KM 3,500 - 3,840		Měřítko <b>1:500</b>
		Č. přílohy <b>4</b>