



SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 101 SILNICE 11/320, KM 5,619 - KM 7,546
- SO 102 SILNICE 11/320, KM 7,546 - KM 9,737
- SO 103 SILNICE 11/320, KM 9,737 - KM 11,143
- SO 104 SILNICE 11/320, KM 11,143 - KM 11,979
- SO 105 CHODNÍKY V LÍCNĚ
- SO 201 OPRAVA ZÁRUBNÍ ZDI VE VODĚRADECH
- SO 202 LÁVKA PRO PEŠÍ V LÍCNĚ
- SO 203 OPRAVA MOSTU EV. Č. 320-005 V KM 11,857
- SO 411 PŘELOŽKA KABELOVÉHO VEDENÍ NN ČEZ DISTRIBUCE, A.S., KM 5,619 - KM 7,546
- SO 412 PŘELOŽKA KABELOVÉHO VEDENÍ NN ČEZ DISTRIBUCE, A.S., KM 7,546 - KM 9,737
- SO 451 PŘELOŽKY SEK O2 CZECH REPUBLIC, A.S., KM 5,619 - KM 7,546
- SO 452 PŘELOŽKY SEK O2 CZECH REPUBLIC, A.S., KM 7,546 - KM 9,737
- SO 453 STRANOVÁ PŘELOŽKA SEK O2 CZECH REPUBLIC, A.S., KM 9,737 - 11,143
- SO 454 OCHRANA SEK O2 CZECH REPUBLIC, A.S., KM 11,143 - KM 11,979

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

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

TRANSCONSULT s.r.o. Nerudova 37, 500 02 Hradec Králové			
Vedoucí projektu	Ing. Hodek	Vedoucí	Ing. Písa
Odpovědný projektant	Ing. Hodek	Zak. č.	11416510001
Zpracovatel	Ing. Hodek	Archiv.	05014
Průzkumný	Ing. Písa	Formát	B A4
Kontrola	Ing. Písa	Datum	12/2014
Objednatel	Královéhradecký kraj	Účel	DSP+PDPS

11/320 VODĚRADÝ - LÍČNO SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY		B.10	
KOORDINAČNÍ SITUACE - VII. DÍL		mřítko	č.jvkresu
		1:500	