





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

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

 TRANSCONSULT s.r.o. Nerudova 37,500 02 Hradec Králové		Středisko: 1		
Vedoucí projektu	Ing. Hodek		Vedoucí	Ing. Ho
Odpovědný projektant	Ing. Hodek		Vedoucí	Ing. Ho
Zpracovatel	Ing. Hodek		Zak.č. 119 2 113 38	Fornat 1
Pracovna	Ing. Pravda		Arch.č. 02/91	Fornat 1
Kontrola	Ing. Šepl		Datum	02/2
Objednatel	Město Světlá nad Sázavou		Účel:	

PROPOJENÍ SILNICE II/150 A II/347 ZÁMECKÁ - NÁDRAŽNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		část dot. C.11
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ - II. DÍL	měřítko 1:250	výkres