



ZAKRESLENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE ORIENTAČNÍ. PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY JE TŘEBA PRŮBEH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ VYTÝČIT.
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

TRANSCONSULT s.r.o. Nerudova 37, 500 02 Hradec Králové			
Vedoucí projektu	Ing. Piša	Sředisko:	1
Odpovědný projektant	Ing. Velehradský	Vedoucí:	Ing. Piša
Zpracovatel	Prudič	Zak. číslo	1311413101
Přezkoušel	Ing. Piša	Arch. č.: 02413	Formát: 10 A4
Kontroloval	Ing. Velehradský	Datum:	06/2013
Objednatel:	Město Nymburk	Účel:	DSP-PDPS
MOST V ULICI KARLA ČAPKA PŘES VODNÍ TOK LIDUŠKA STAVEBNÍ ČÁST SO 201 MOST V ULICI KARLA ČAPKA			Část dok. C.3
DISPOZICE		Měřítko 1:100, 1:50	Č. výkresu 3.2