


PŘESNOST VYTYČENÍ DLE ČSN 73 0420-1 ZÁKLADNÍ POŽADAVKY
ČSN 73 0420-2 VYTYČOVACÍ ODCHYLKY

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

 <h1 style="text-align: center;">TRANSCONSULT s.r.o.</h1> <p style="text-align: center;">Nerudova 37, 500 02 Hradec Králové</p>			
Vedoucí projektu	Ing. Piša	Středisko:	1
Odpovědný projektant	Prudíř	Vedoucí:	Ing. Piša
Zpracovatel	Prudíř	Zak. číslo	15 10 10 000 1
Přezkoušel	Ing. Piša	Arch. č.: 02115	Formát: 8 A4
Kontroloval	Ing. Tužil	Datum:	05/2015
Objednatel:	KSÚS Vysočina	Účel:	DSP+PDS
<p style="text-align: center;">II/357 UNČÍN, SANACE SVAHU SILNIČNÍHO TĚLESA</p> <p style="text-align: center;">VYTÝČOVACÍ DOKUMENTACE</p>			<p style="text-align: center;">Část dok.</p> <p style="text-align: center;">B.4</p>
<p style="text-align: center;">VYTÝČOVACÍ VÝKRES ZDI A KOMUNIKACE</p>		<p style="text-align: center;">Měřítko</p> <p style="text-align: center;">1:200</p>	<p style="text-align: center;">Č. výkresu</p> <p style="text-align: center;">2</p>