



INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY INFORMATIVNĚ. PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY NUTNO VYTYČIT OD JEJICH SPRÁVCŮ.
NADZEMNÍ VEDENÍ JE PATRNÉ V TERÉNU. SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S - JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BPV

HL.INŽ.PROJEKTU	ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<div>M.I.S.</div> <div>sídlo: Škroupova 719, 500 02 Hradec Králové projekce: Husova 1697, 530 03 Pardubice</div>	
Ing. Kučera M. <i>Kučera M.</i>	M. Baťa, DiS. <i>M. Baťa</i>	M. Baťa, DiS. <i>M. Baťa</i>	Ing. Kučera M. <i>Kučera M.</i>		
MĚSTO : CHRUDIM		KRAJ : PARDUBICKÝ		FORMÁT	A4
INVESTOR : MĚSTO CHRUDIM				DATUM	02/2012
AKCE :				ÚČEL	DÚR
DOPRAVNÍ NAPOJENÍ LOKALITY NA ŠPICI NA SIL. III/3589 V CHRUDIMI DOKUMENTACE PRO ÚZEMNÍ ŘÍZENÍ				Č.ZAKÁZKY:	PARÉ :
				11/110	
				PŘÍLOHA :	
0					
PŘEHLEDNÁ SITUACE				MĚŘÍTKO :	D.1