


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 V CHRUDIMI				Č.ZAKÁZKY:	PARÉ :
				11/034	
				Č. ARCHIVNÍ :	
DOKUMENTACE PRO ÚZEMNÍ ŘÍZENÍ				0	
PŘÍLOHA :				MĚŘÍTKO :	Č.PŘÍLOHY :
PŘEHLEDNÁ SITUACE					D.1