



LEGENDA PLOCH:

	KOMUNIKACE PRO AUT. DOPRAVU (ASFALTOVÝ BETON)
	KOMUNIKACE V OBYTNÉ ZÓNĚ (ZÁMKOVÁ DLAŽBA, TYP KOST, BARVA ŠEDÁ, ROVNÁ)
	VJEZDY (ZÁMKOVÁ DLAŽBA, TYP KOST, BARVA ŠEDÁ, ROVNÁ)
	PARKOVACÍ STÁNÍ (ZÁMKOVÁ DLAŽBA, TYP KOST, BARVA ŠEDÁ, ROVNÁ)
	KOMUNIKACE PRO PĚŠÍ (ZÁMKOVÁ DLAŽBA, TYP KOST, BARVA ŠEDÁ, ROVNÁ)
	ZELEŇ (ZATRAVNĚNÍ)

!!!PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ SI MUSÍ ZHOTOVITEL NECHAT VYTÝČIT EXISTUJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ!!! SOUŘADNÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

Investor	OBEC PTICE Ptice 140, 252 18 Úhonice IČ: 02 34 842
----------	---

Koordinace stavby a profesí	
Koordinace stavby a technologie	
Zodpovědná osoba	

Hlavní projektant	Vedoucí projektu	Tech. kontrola	Vypracoval	 <small>CR PROJECT s.r.o., POD BORKEM 319, 293 01 Mladá Boleslav tel.: +420 326 700 666 GSM GATE: +420 606 602 039 fax: +420 326 700 665 e-mail: info@crproject.cz URL: http://www.crproject.cz</small>
<i>ing. Horák J.</i>	<i>ing. Horák J.</i>	<i>ing. Jirák J.</i>	<i>ing. Havelka J.</i>	

stavba:	REKONSTRUKCE MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ V OBCI PTICE	HIP:	Ing. Jan Havelka
objekt:	-	číslo zakázky:	2013-076
část:	stavební	stupeň dokumentace:	STS
obsah:	SITUACE UL. DO LOUŽKU	datum:	01.2014
název dig.souboru:	01_Situace.dwg	měřítko:	1:500
		formát:	3 x A4
		výkres číslo:	výtisk číslo:
		číslo přílohy:	16