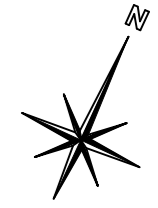


LEGENDA PLOCH:

	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 BPN



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
ing. Horák J.	ing. Horák J.	ing. Jiráček J.	ing. Havelka J.

CR PROJECT
CONSTRUCTIONS&ROADS
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

stavba:	REKONSTRUKCE MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ V OBCI PTICE
objekt:	.
část:	stavební
obsah:	SITUACE UL. PŘÍČNÁ A K LESU
název dig.souboru:	01_Situace.dwg

HIP:	Ing. Jan Havelka
číslo zakázky:	2013-076
stupeň dokumentace:	STS
datum:	02.2014
měřítko:	1:500
formát:	A3
výkres číslo:	
výtisk číslo:	

19