





POLOHA VEDENÍ A ZAŘÍZENÍ BYLA ZJIŠTĚNA V PŘÍSLUŠNÝCH SPRÁVCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ.
POLOHU VEDENÍ NELZE VYTÝČOVAT OD MĚŘOVÁNÍM VZDALENOSTI NA VÝKRESE.
PŘESNÉ VYZNAČENÍ VŠECH VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ BUDE PROVEDENO PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY.

GEOCENTRUM, spol. s r.o.
zeměměřická a projekční kancelář
tř. Kosmonautů 1143/BB, 772 00 Olomouc
zapsána u KS v Ostravě, oddíl C, v. č. 5555

**AUTORIZOVANÝ INŽENÝR
PRO DOPRAVNÍ STAVBY**

ING. PETR STANĚK


GEOCENTRUM
spol. s r.o.
zeměměřická a projekční
kancelář, Olomouc

			 GEOCENTRUM spol. s r.o. zeměměřická a projekční kancelář, Olomouc	
Projektant	Ing. TOMÁŠ OLŠA			
Kreslil	Ing. TOMÁŠ OLŠA			
Kontroloval	Ing. MICHAL NAJMAN			
Kraj: Olomoucký	Obec: Senice na Hané - Cakov	K. ú.: Cakov	Stupeň dokumentace	DSP, DPS
Objednatel	STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj Pobočka Olomouc Blanická 1 772 00 Olomouc		Číslo zakázky	191/2013
			Číslo objednatele	449-2013-521201
			Datum	03/2014
Akce:	PROVÁDĚČÍ PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE SPOLEČNÝCH ZARÍZENÍ V K. Ú. CAKOV		Měřítko	1:1000
			Formát	6 x A4
			Souřad./výškový sys.	S-JTSK/B, p. v.
Název přílohy:	SO04 - POLNÍ CESTA C2 VYTÝČOVACÍ VÝKRES		Čís. soupravy:	Čís. přílohy: SO04_08