


POLOHU VEDENÍ NELZE VYTÝČOVAT ODMĚŘOVÁNÍM VZDÁLENOSTÍ NA VÝKRESE.  
PŘESNÉ VYZNAČENÍ VŠECH VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ BUDE PROVEDENO PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY.

<p>GEOCENTRUM, spol. s r.o.</p> <p>zeměměřická a projekční kancelář</p> <p>tř. Kosmonautů 1143/8B, 779 00 Olomouc</p> <p>zapsána u KS v Ostravě, oddíl C, vl. č. 5555</p>		
<p>AUTORIZOVANÝ PROJEKTANT ÚZEMNÍCH SYSTÉMŮ EKOLOGICKÉ STABILTY</p> <p><b>ING. PETR LERCH</b></p>		

			<div></div> <div>spol. s r.o.</div> <div>zeměměřická a projekční kancelář, Olomouc</div>	
Projektant	Ing. PETR LERCH			
Kreslil	Ing. PETR LERCH			
Kontroloval	Ing. TOMÁŠ OLŠA			
Kraj: Olomoucký	Obec: Čelechovice na Hané	K. ú.: Čelechovice na Hané	Stupeň dokumentace	DSP
Objednatel	ČR - STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj Pobočka Prostějov Aloise Krále 4 796 01 Prostějov		Číslo zakázky	164/2016
			Číslo objednatele	1111-2016-521101
			Datum	07/2017
Akce:	<b>PD pro realizaci SZ v okrese Prostějov Polní cesty, VHO a krajinná zeleň v k.ú. Čelechovice na Hané - I.etapa</b>		Měřítko	1:1000
			Formát	3 x A4
			Souřad./výškový sys.	S-JTSK/B. p. v.
Název přílohy: <b>STAVEBNÍ ČÁST SO 03-801 Lokální biocentrum LBC 5-vytyčovací výkres</b>			Čís. soupavy:	Čís. přílohy: <b>801.4.</b>