

**ZÁKLADNÍ ÚDAJE O STAVBĚ : SO1 – TŮNĚ A MOKŘADY V LOKALITĚ KAČINEC**

<b>Parametr</b>	<b>Dle projektu</b>	<b>Skutečnost</b>
<b>Mokřad</b>		
Plocha mokřadu – při hladině normálního nadržení (m <sup>2</sup> )	653	660
Objem mokřadu – při hladině normálního nadržení – dána úroveň přepadu (m <sup>3</sup> )	495	502
<b>Tůň I</b>		
Plocha (m <sup>2</sup> )	63	88
Hloubka tůně (m)	1,3	1,5
<b>Tůň II</b>		
Plocha (m <sup>2</sup> )	54	70
Hloubka tůně (m)	2,0	2,0

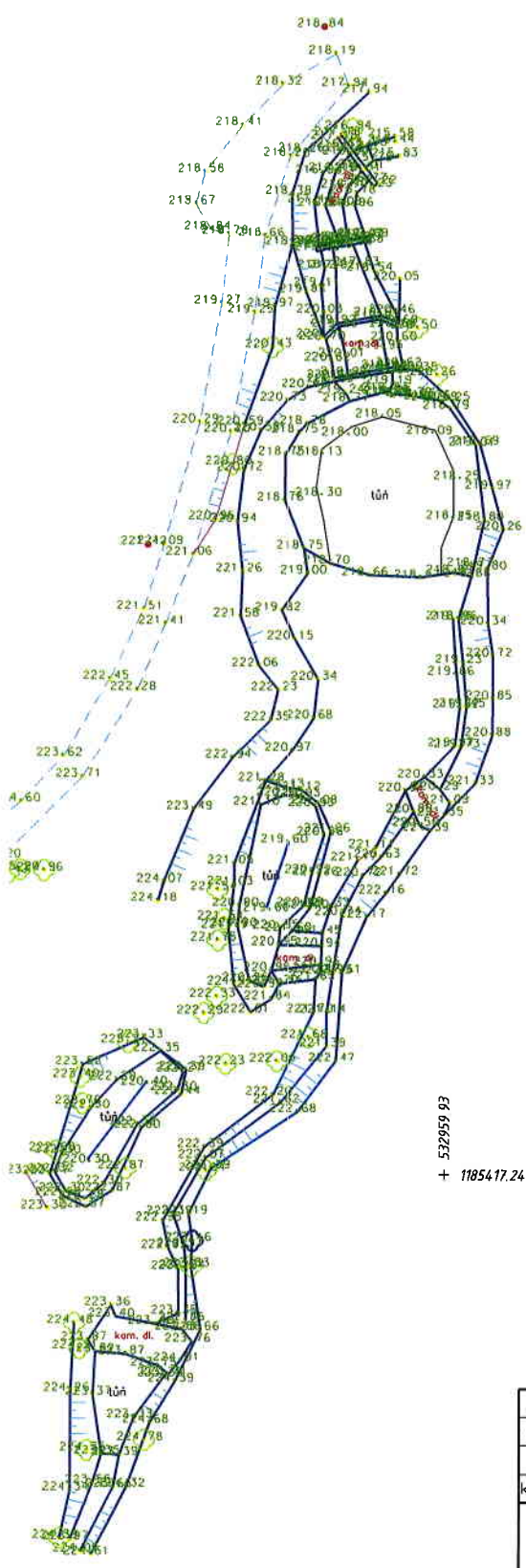
Uvedené parametry potvrzuje – geodetické zaměření skutečného provedení stavby.

# K BODU ② ŽÁDOSTI

532902.94


1185284.32 +

1185334.07 + 532879.54



+ 532959.93  
+ 1185417.24



zaměřil a vypracoval ing. Petr Ohera	opr.zeměměř. ing ing. Petr Ohera		
k.ú. Podolí nad Olševou	kraj: Zlínský		
Název akce: TŮŇĚ A MOKŘADY V K.Ú. PODOLÍ SO1 - TŮŇĚ A MOKŘADY V LOKALITĚ KAČINEC			zaměřeno 05/2015 č. ověření 45/2015 souř. systém S-JTSK výšk. syst. Bpv
GEODETIČKÉ ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVBY			č. výkresu 1 měřítko 1:500