



**OBLAŚNIENIA:**

- |             |              |
|-------------|--------------|
| <b>1</b>    | <b>87,02</b> |
| <b>2,50</b> | <b>84,52</b> |

→ numer oraz rzędna [m n.p.m.] wykonanego otworu badawczego

→ głębokość [m] oraz rzędna [m n.p.m.] ustabilizowanego poziomu zwierciadła wody gruntowej
- lokalizacja wykonanego otworu badawczego
- punkt pomiaru rzędnej [m n.p.m.] poziomu zwierciadła wody w cieku [data pomiaru]
- punkty stały niwelacji technicznej (reper roboczy)

**GT PROJEKT**

ul. PARKOWA 4, SWADZIM k. POZNANIA  
 62-080 TARNOWO PODGÓRNE  
 tel. (061) 625-22-22 fax (061) 625-22-25  
 www.gtprojekt.pl e-mail: info@gtprojekt.pl

Temat: OPINIA GEOTECHNICZNA DOKUMENTACJA BADAŃ PODŁOŻA GRUNTOWEGO PRZEBUDOWA MOSTU NA KANALE BYTYŃSKIM			
Rysunek: <b>PLAN SYTUACYJNY TERENU BADAŃ</b>			
Opracował: mgr inż. Łukasz Radziemski	Podpis: 	Dokumentacja: <b>5653/2013</b>	Skala: <b>1:1000</b>
Sprawdził: mgr Michał Różański			ZALĄCZNIK NR 1.2.
Swadzim, marzec 2013 r.			