



**Nie wyklucza się istnienia w terenie uzbrojenia podziemnego nie zgłoszonego do inwentaryzacji.**

**POMIAREM OBJĘTO:**

- sytuację terenu
- rzędnice terenu
- uzbrojenie podziemne
- granice wiadukta - wiaduktości

**URZĄD WOJEWÓDZKI W KRAKOWIE**  
Wydział Inżynierii i Gospodarki Wodnej  
Instytut Budownictwa Wodnego

POLITECHNIKA KRAKOWSKA Wydział Inżynierii i Gospodarki Wodnej Instytut Budownictwa Wodnego			
Dpracował	Arkadiusz Pajak	Data:	
Sprawdził	dr inż. Anna Lenar-Matyas	Skala:	1:1000
Temat: Plan sytuacyjny rzeki Sota wraz z rozwiązaniami projektowymi			Rys nr 1
			UWAGI: