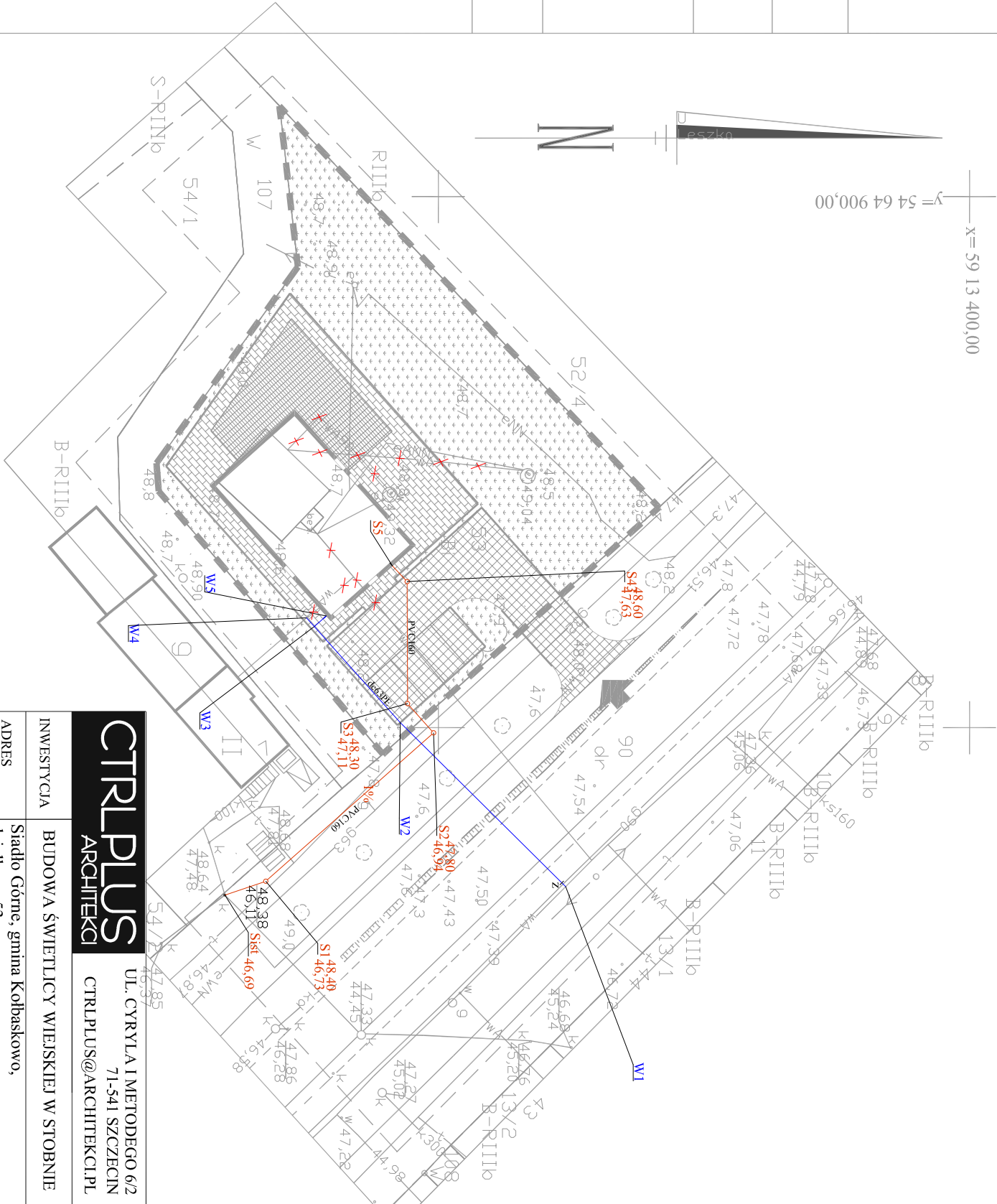


<b>OBIĘKT:</b>  gm. Kołbaskowo obr. Siadło Górne dz. nr 53		Geodezja i Kartografia Wojciech Kostecki geodeta uprawniony ul. Rydla 98/27 70-785 Szczecin tel. 091 4626 - 178	
SKALA: 1:500  Układ współrzędnych: państwowy 2000 Poziom odniesienia wysokości: Kronsztadt		( Jednostka wykonawstwa geodezyjnego)	
Kierownik roboty: Wojciech Kostecki  upr. Nr: 4458/86  ..... podpis		Wykonano w ramach roboty geodezyjnej:  KERG: 2311/2010	
Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1. mapy zasadniczej w skali 1 : 1000 sekcje: 5.198.16.09.3 2. danych branzowych części uzbrojenia podziemnego 3. pomiaru zieleni wysokości i pomników przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta 4. opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulacyjne, osie ulic)		W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: Brak  podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne.	
Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnienie przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu:		Granice i nr działek ewidencyjnych według danych PODGiK w Policach z dnia 20.09.2010r.	
<b>Informacje dodatkowe:</b>  1. Zakres pomiaru: — — — — — 2. Redakcja znaków zgodna z instrukcją techniczną K-1 (1979), K-1(Podstawowa Mapa Kraju z 1998) 3. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru. 4. Stopień kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodny z przepisami instrukcji technicznej K-1 (1979), K-1(Podstawowa Mapa Kraju z 1998) 5. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę? wykonawstwa geodezyjnego 6. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branzowych i nie zostało odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej			
Uzbrojenie opracowano na podstawie: 1. danych branzowych - z literą B 2. pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną - z literą A. 3. bezpośrednich pomiarów wykonawczych - bez litery. W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy.			
Aktualność mapy do celów projektowych na dzień:  20.09.2010r.		Wojciech Kostecki  Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:	



**OZNACZENIA:**

— wodociąg  
— kanalizacja sanitarna  
+ do likwidacji

<b>CTRLPLUS</b> ARCHITEKCI		UL. CYRYLA I METODEGO 6/2 71-541 SZCZECIN CTRLPLUS@ARCHITEKCI.PL	
INWESTYCJA	BUDOWA ŚWIE TLICY WIEJSKIEJ W STOBNIIE		
ADRES	Siadło Górne, gmina Kołbaskowo, działka nr 53		
INWESTOR	Gmina Kołbaskowo 72-001 Kołbaskowo 106		
BRANŻA	SANTARNA		
PROJEKTANT	inż. Eugeniusz Kasprzak upr nr 71/Sz/2000		
SPRAWDZIL	mgr inż. Sławomir Banaszek upr nr 21/Sz/89		
OPRACOWAŁ	mgr inż. Jakub Głuchowski		
<b>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU</b>			
DATA	01/2011	SKALA	1:500
		NR RYS.	1s