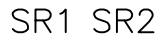


SR5 SR9 SR10



Przed przystąpieniem do prac należy wykonać pomiary geodezyjne punktów wysokościowych w celu zweryfikowania podanych rzędnych wysokościowych na mapie i profilu. W przypadku rozbieżności należy skontaktować się z projektantem. Podczas realizacji należy liczyć się z możliwością rozbieżności istniejącego uzbiorzenia w terenie w odniesienie do danych podanych na mapie.

ZE WZGLĘDU NA BRAK MOŻLIWOŚCI WERYFIKACJI NA ETAPIE PROJEKTOWYM  
ISTNIEJĄCEGO UZBROJENIA W TERENIE (BRAK DANYCH ARCHIWALNYCH)  
PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI PROJEKTU NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ  
STAN ISTNIEJĄCY UZBROJENIA Z ZAŁOŻENIAMI PROJEKTYWOWYMI

 <b>API PROJEKT, Biuro Architektoniczne</b> 91-473 Łódź, ul. Akacjowa 10, Tel/Fax (0-42) 855 22 05 Inwestor: UNIWERSYTET ŁÓDZKI Łódź, ul. Narutowicza 68 Inwestycja: <b>REMONT I PRZEBUDOWA BUDYNKOW C.S.K. I S.K.J. ŁÓDŹ, ul. Kopcinskiego 16/18</b>			
Faza oprac.	Data	Tom/Teczka	Projekt
<b>PROJ. WYKONAŁ</b>	10.2016	II/12	INSTALACJA ZEWNĘTRZNA WOD-KAN NA TERENIE POSESJI
Nazwa rysunku			
<b>PROFIL INSTALACJI KANALIZACJI OGÓLNOŚPRAWNEJ</b>			
Nr Uchwyty	Projektant	Oprowadz.	Skala
1002/2016	mgr inż. Rafał Rydzynski	inż. Tomasz Rydzynski	1:250/100
	mgr. bud. nr 141/01/WZ	mgr. bud. nr 100/140B/PWOS/10	<b>WKT-03</b>