



- uwaga
- przed rozpoczęciem robót zainwentaryzować kable elektryczne zachować odległość między projektowanym przyłączeniem wody a kablami elektrycznymi min.0,8m
 - wykopy w miejscach skrzyżowań projektowanego wodociągu z istniejącym uzbrojeniem wykonać ręcznie
 - na czas wykonywania robót zapewnić objazdy
 - roboty wykonywać pod nadzorem autorskim
 - wytyczenie i naniesienie na mapę
 - zlecić uprawnionemu geodecie

PROJEKTANT/BUILDING STRUCTURE:		ul. Sadowa 4 m 36 05-110 Jablonna k. Warszawy	
INWESTOR		INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ ul. Filipowa 1, 00-611 Warszawa	
INWESTYCJA		PROJEKT PRZEBUDOWY IALTBADAŃ "OTWR" DLA POTRZEB LABORATORIUM ZAKŁADU KONSTRUKCJI ELEMENTÓW BUDOWLANYCH WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU NA DZ. NR EWID. 24 W OBRĘBIE 1-02-16 MOKOTÓW PRZY UL. KSIAŻERÓW 21 W WARSZAWIE	
FAZA		Projekt budowlany-wykonawczy	
PROJEKTANT:	mgr inż. Tomasz Biedruna	UPRAWNIENIA/LICENCE NO:	St-242/77
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Krzysztof Kamiński	St-173/82	
SYTUACJA-branża sanitarna			
SKALA/SCALE	1:500	DATA/DATE	2016-04
PROJEKT/PROJECT		ARKUSZ/SHEET	S1
WYSIŁEK/DRAWING		REK./REV.	