



- Legenda:**
- przewód instalacji ciepłej wody;
 - przewód instalacji wody zimnej;
 - przewód cyrkulacji;
 - kanalizacja sanitarne;
 - kanalizacja deszczowa;
 - przewód instalacji hydrantowej z rur stalowych ocynkowanych;
 - pion kanalizacji deszczowej Ø160;

TEMAT	ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU STOLÓWKI NA BUDYNEK DYDAKTYCZNY.		
BRANŻA	INSTALACJE SANITARNE	SKALA	1:100
TREŚĆ	RZUT PARTERU - INSTALACJE WOD-KAN	RYS. NR	S-4
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY	KWIECIEŃ 2018	
PROJEKTOWAŁ	inż. STANISŁAW KAPIŃSKI upr. nr. 601/88		
SPRAWDZIŁA	inż. IRENA KAPIŃSKA upr. nr. 602/88		