



- LEGENDA
- przewody zimnej wody
  - przewody ciepłej wody
  - przewody cyrkulacji
  - istniejące piony instalacji wodociągowej
  - projektowany pion instalacji wodociągowej
  - projektowany pion instalacji hydrantowej
  - srednica przewodu

UWAGI

Instalacja zimnej wody zaprojektowano z rur PP-R PN10.

Instalacja ciepłej wody i cyrkulacji zaprojektowano z rur PP stabilizowanych.

TEMAT:		PROJEKT ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOWANIA PIĘTRA POŁUDNIOWO-ZACHODNIEGO SKRZYDŁA BUDYNKU GIMNAZJUM NA PRZEDSZKOLE WRAZ Z MODERNIZACJĄ CZĘŚCI PARTERU W CELU LOKALIZACJI NOWEJ KUCHNI PRZEDSZKOLNEJ	
OBJEKT:		ul. Sportowa 15; 43-360 Miłówka; DZ. NR 4141/7, OBRĘB EW.: 0003 MIŁÓWKA	
TYTUŁ RYS.:	INSTALACJA WODOCIĄGOWA I HYDRANTOWA. RZUT PIĘTRA.		FAZA: p.budowlany
			BRANŻA: sanitarna
PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:	SKALA:
mgr inż. Danuta Wawrzynczyk	126/89 BB		1:100
OPRACOWAŁ:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:	IS/08
mgr inż. Marzena Sałaciak			
SPRAWDZIŁ:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:	
mgr inż. Paweł Zawalski	529/74 Kt		
BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH > DANUTA WAWRZYNICZYK < 43-332 PISARZOWICE ul. Słoneczna 1, tel. 033 822 04 85			