


LEGENDA	
—	Woda grzewcza zasilająca
—	Woda grzewcza powrotna
—	Przewody impulsowe
—	Woda zimna
—	Woda ciepła
—	Cyrkulacja ciepłej wody użytkowej
—	Instalacja gazowa
—	Przewód tłoczny Ø32PP
---	Okablowanie AKPiA

UWAGA:
1. Odprowadzić w okolice studni schładzającej wszystkie spusty, wyrzuty itp. kolektorem z rury PPHTD50mm prowadzonym po wierzchu ścian lub posadzce ze spadkiem. Mocowanie za pomocą obejm instalacyjnych.

tel. 608 883 733, 602 337 567		Inżynieria Sanitarna Agnieszka Otko		
e-mail: aotka@op.pl				
TEMAT PROJEKTU:	Projekt budowlany remontu urządzeń budowlanych polegający na wymianie kotłów gazowych w Szkole Podstawowej w Małej Nieszawce przy ul. Toruńskiej 64.			
LOKALIZACJA:	Działki numer: 161/7, 162 z obrębu Mała Nieszawka			
NAZWA RYSUNKU:	Schemat technologiczny			
WYKONALI:	Imię i Nazwisko	Numer uprawnień, specjalność	Podpis	
Projektant	mgr inż. Agnieszka Otko	KUP/0057/POOS/08 instalacyjna		
Sprawdził	mgr inż. Maciej Otko	KUP/0176/PBS/16 instalacyjna		
DATA OPRACOWANIA: 05.2019		SKALA: 1:--	NR RYS. S/KG/2	