



- DANE INSTALACJI:
- PARAMETRY INSTALACJI 75/50°C
 - MOC C.T. 61,6 kW
 - PRZEPŁYW C.T. G=2,12m³/h
 - POJ. ZŁADU C.T. 190 dm³
 - WYMAGANE CIŚ DYSP. INSTALACJI C.O. 9,15 kPa
 - (poza istniejącymi zaworami)

Inwestycja:			
PRZEBUDOWA I REMONT BLOKU SPORTOWEGO			
ZESPOŁU SZKÓŁ NR 9 W SUWAŁKACH			
PRZY UL. KLONOWEJ 51 NR EWID. 23669			
OBRĘB NR 04 MIASTO SUWAŁKI.			
Inwestor:			
MIASTO SUWAŁKI			
UL. MICKIEWICZA 1			
16-400 SUWAŁKI			
Jednostka projektowa:			
Staroginiśki Architektura			
ROMAN PTASZYŃSKI			
ul. dr Ireny Białówny 9/6			
15-437 Białystok			
Faza opracowania:			
PROJEKT WYKONAWCZY			
Rysunek:			
ROZWINIĘCIE INSTALACJI C.T.			
Branża: Sanitarna			
Projektant:			
mgr inż. Krystyna Szepliew-Szafonowska			
upr. nr Bł-19/99			
Projekt jest chroniony prawem autorskim. Projekt architektoniczny jest projektem nadzręcznym, wszystkie nieścisłości konsultować z Głównym Projektantem			
Nr proj.:	Składi:	Data:	Nr rys.:
PT-26/2016	---	31/10/2016	4