

CT 2xDN50

STALOWE RUROCIĄGI CIEPŁA TECHNOLOGICZNEGO (ZASILANIA NAGRZEWNIC WENTYLACYJNYCH)

CT

PION INSTALACJI CIEPŁA TECHNOLOGICZNEGO

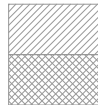
1

PION INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA

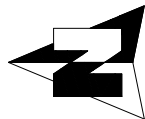
— — — — —

PIONY I PODEJŚCIA DO GRZEJNIKÓW WYKONAĆ Z RUR PE-RT/AL/PE-RT

LEGENDA:



zwężenie ściany poziomo
zwężenie ściany skośnie



TEMAT PROJEKTU:	PROJEKT WYKONAWCZY - rozbudowa i przebudowa istniejącego budynku Gminnego Centrum Kultury w Gródku.	
LOKALIZACJA:	Gródek, ul. Chodkiewiczów 4, dz nr geod. 1939, 1940, 1941.	
TEMAT RYSUNKU:	INSTALACJA OGRZEWANIA I CIEPŁA TECHNOLOGICZNEGO RZUT PODDASZA	RYS. NR 4
SPECJALNOŚĆ:	sanitarna	Podpisy:
PROJEKTANT: nr upr. proj.	mgr inż. Marek Matoszek BŁ 78/91	Skala: 1:100
		Data: 11.2009