


UWAGI:

- piony nr 6, 7, 10, 10a, 11 poza zakresem opracowania
- grzejniki przy pionach nr 6, 7, 10, 10a, 11 poza zakresem opracowania
- na podłączeniach do pionów nr 6, 7, 10, 10a, 11 zamontować zawory zgodnie z rozwinięciem
- podłączenie do pionu, ramiona kompensacyjne: min 1,2m,
- na gałazkach przy grzejnikach zamontować zawory odc.,
- gałazki grzejnikowe Ø18x1,5mm

Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej nr 279 ul. Cyrykowska 1, Warszawa		
ETAP: <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>		
INWESTOR: Miasto Stołeczne Warszawa Dzielnica Praga Południe ul. Grochowska 274, 03-541 Warszawa		
 <b>Woźnicki, Zdanowicz</b> ARCHITEKCI 02-555 Warszawa, Al. Niepodległości 157 sk.A		
AUTORZY:		
Projekt.: mgr inż. Maria Ignaczewska nr upr.: St-121/86		
ROZWINIĘCIE INSTALACJI C.O. część 3		
branża: SANITARNĄ	S-07	
data: Maj 2017		