



UWAGI:

- podłączenie do pionu, ramiona kompensacyjne: min 1,2m,
- na gałkach przy grzejnikach zamontować zawory odc.,
- gałzki grzejnikowe Ø18x1,5mm

Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej nr 246 ul. Białowieska 22 , Warszawa		
ETAP: PROJEKT WYKONAWCZY		
INWESTOR: Miasto Stołeczne Warszawa Dzielnica Praga Południe ul. Grochowska 274, 03-841 Warszawa		
 Woźnicki, Zdanowicz ARCHITEKCI 02-555 Warszawa, Al. Niepodległości 157 lok.6		
AUTORZY:		
Projekt.:	mgr inż. Maria Ignaczewska	
	nr upr.: St-121/86	
ROZWINIĘCIE INST. C.O. część 3		
branża:	SANITARNA	S-07
data:	Maj 2017	
	skala:	b.s.