



- 1 - Zawór trójdrogowy HRB\_3 DN25/ks=6.3  
2 - Zawór trójdrogowy HRB\_3 DN20/ks=6.3  
3 - Pompa obiegowa MAGNA3 25-60 H=40 kPa, 2.0 m³/h  
4 - Pompa obiegowa MAGNA3 25-120 H=48 kPa, 1.5 m³/h

LEGENDA  
— projektowana instalacja c.o. - zasilenie: 80°C  
- - - projektowana instalacja c.o. - powrót: 60°C

	Projektant	P.P. "BIPROMAG-1" Gliwice
Data	11.2015r	
Podpis		
Nazwisko	Janusz Piechowicz	
Nr.upraw.	444/02	
Specj.	Instalacje i sieci sanitarne	
Format:	GZOiW Strzelce Opolskie PBW 47-100 Strzelce Opolskie, ul.Wałowa 5	
A3+	Termomodernizacja budynku Przedszkola Publicznego nr 8 w Strzelcach Opolskich ul.Wyszyńskiego 6	
Podziałka:	Część: Przebudowa instalacji centralnego ogrzewania	Nr rysunku: <b>394/S-04</b>
1:100	Rozwinięcie instalacji c.o.	