


sterowanie pompy
obiegowej c.o.

sterowanie pompy wody
użytkowej c.w.u.

->rys. 3.1

->rys. 3.2

wewnętrzne połączenia
w podstawie regulatora
usunąć, pozostawiając
wyłącznie mostek
pomiedzy 9-14

Temat:	Przebudowa i remont z wydzieleniem węzła ciepłego			 PRACOWNIA ARCHITEKTÓW ul.Kościuszki 229, 40-600 Katowice			
Adres:	Kraków, ul. Św. Jana 28						
Obiekt:	Budynek biurowy -siedziba Polskiej Akademii Nauk			Rysunek: Rozdzielnica RSW - sterowanie pomp			
Projektował:	mgr inż. Piotr Adamczyk		Podpis:		Upr. proj.	SLK/5484/PO0E/14	Skala:
Sprawdził:			Podpis:		Upr. proj.		Nr rys.
Opracował:			Podpis:		Data:	04.2020r.	-- E-3.3