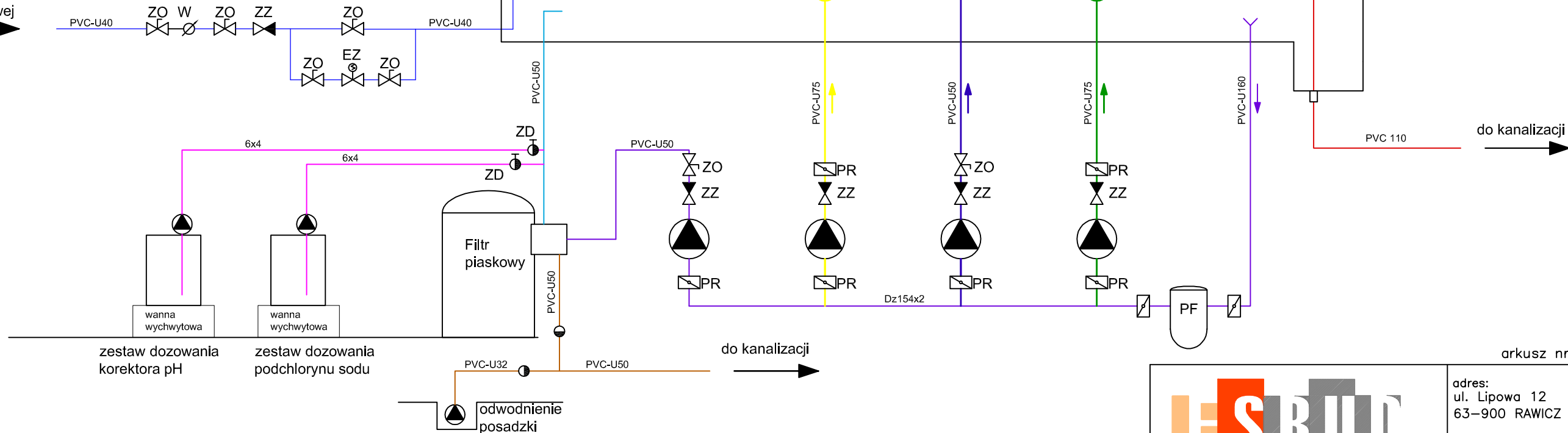


z sieci
wodociągowej



- zawór odcinający
- zawór zwrotny
- wodomierz
- elektrozawór
- zawór dozujący
- pompa

- zasilanie z sieci wodociągowej
- zasilanie dyszy centralnej kolor 1
- zasilanie dysz na obwodzie kolor 2
- zasilanie dysz na obwodzie kolor 3
- woda z niecki
- woda uzdatniona
- dozowanie podchlorynu sodu, korektora pH
- wody popłuczne, odwodnienie posadzki
- wody spustowe/przelewowe

arkusz nr 24

 Elżbieta Kowalczyk • Sebastian Dubicki		adres: ul. Lipowa 12 63–900 RAWICZ	
		kontakt: 607999757 sebastiandubicki@wp.pl	
obiekt:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA CENTRUM PĘPOWA		
przedmiot rysunku:	FONTANNA SCHEMAT TECHNOLOGICZNY		rysunek nr 1 / T
	skala: –	data: 04.04.2012.	
adres objektu:	dz.ewid. nr 192 i 193, obręb Pępowa		
Inwestor:	Gmina Pępowa ul. St. Nadstawek 6, 63-840 Pępowa		
autor projektu:	mgr inż. arch. Dorota Duda upr.: ARCHITEKTONICZNE 06/05/DOIA		
projektował:	mgr inż. Elżbieta Kowalczyk-Roszkiewicz upr. SANITARNE WKP/0335/PWOS/10		
opracował:	mgr inż. Sebastian Dubicki upr. KONSTRUKCYJNE WKP/0219/POOK/08		