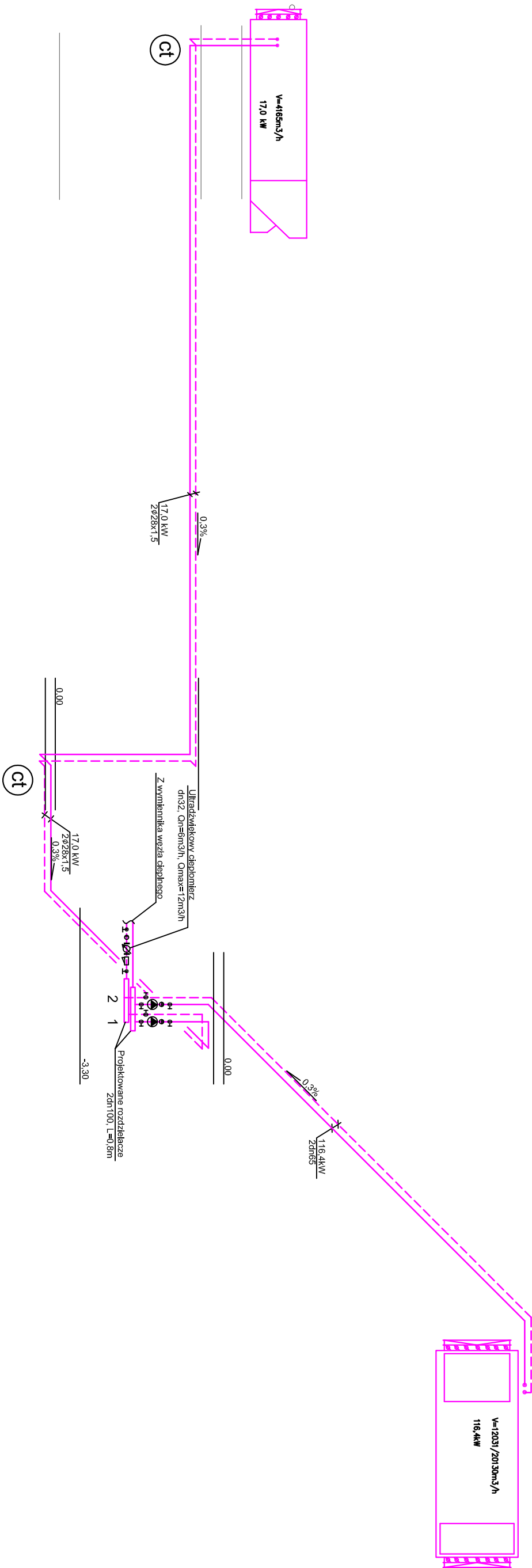



# AKSONOMETRIA INSTALACJI GRZEWOCZEJ TECHNOLOGICZNEJ



## Legenda:

- Instalacja c.t. - prowadzona pod stropem z rur stalowych ocynkowanych cienko ściennych
- 1 Pompa do centrali basenowej o wyd. 6,0m³/h, H=3,2m 1x230V P=95W
- 2 Pompa do centrali szatniowej o wyd. 0,87m³/h, H=3,4m, 1x230V P=20W

Jednostka projektująca:  Przedsiębiorstwo Wielobranżowe Usługi-Handel Rafał Zielinski 87-140 Chełmża ul. Moniuszki 35 www.zielinski.info.pl, szczecin@zielinski.info.pl Tel. 91 421 39 42 Fax. 91 421 39 42		Inwestor: <b>Powiat Policki - Zespół Szkół im. Ignacego Łukasiewicza w Policach</b> ul. Siedlecka 6 72-010 Police		Data opracowania: <b>Kwiecień 2018</b>	
Nazwa inwestycji:	Opracowanie dokumentacji projektowej i specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych dla termomodernizacji obiektów Zespołu Szkół im. Ignacego Łukasiewicza w Policach	Branża:  <b>Sanitarna</b>		Stadium:  <b>PW</b>	
Obiekt:	Budynek pływalni				
Adres obiektu:	Zespół Szkół im. Ignacego Łukasiewicza przy ul. Siedleckiej 6 w Policach	Skala:		Nr rys.:	
Tytuł rysunku:	AKSONOMETRIA TECHNOLOGICZNEJ INSTALACJI GRZEWOCZEJ	1:100		IS-06	
Projektant:	mgr inż. Iwona Piskorz-Włiczak	Nr uprawnień:		Podpis:	
Sprawdzający:	mgr inż. Lidia Żylińska-Mrozowicz	ZAP/0096/POOS/13		Podpis:	
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE		UAN/U/7342/24/91			
Kopowanie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autora będą naruszeniem przepisów wynikających z Ustawy o Ochronie Praw Autorских					