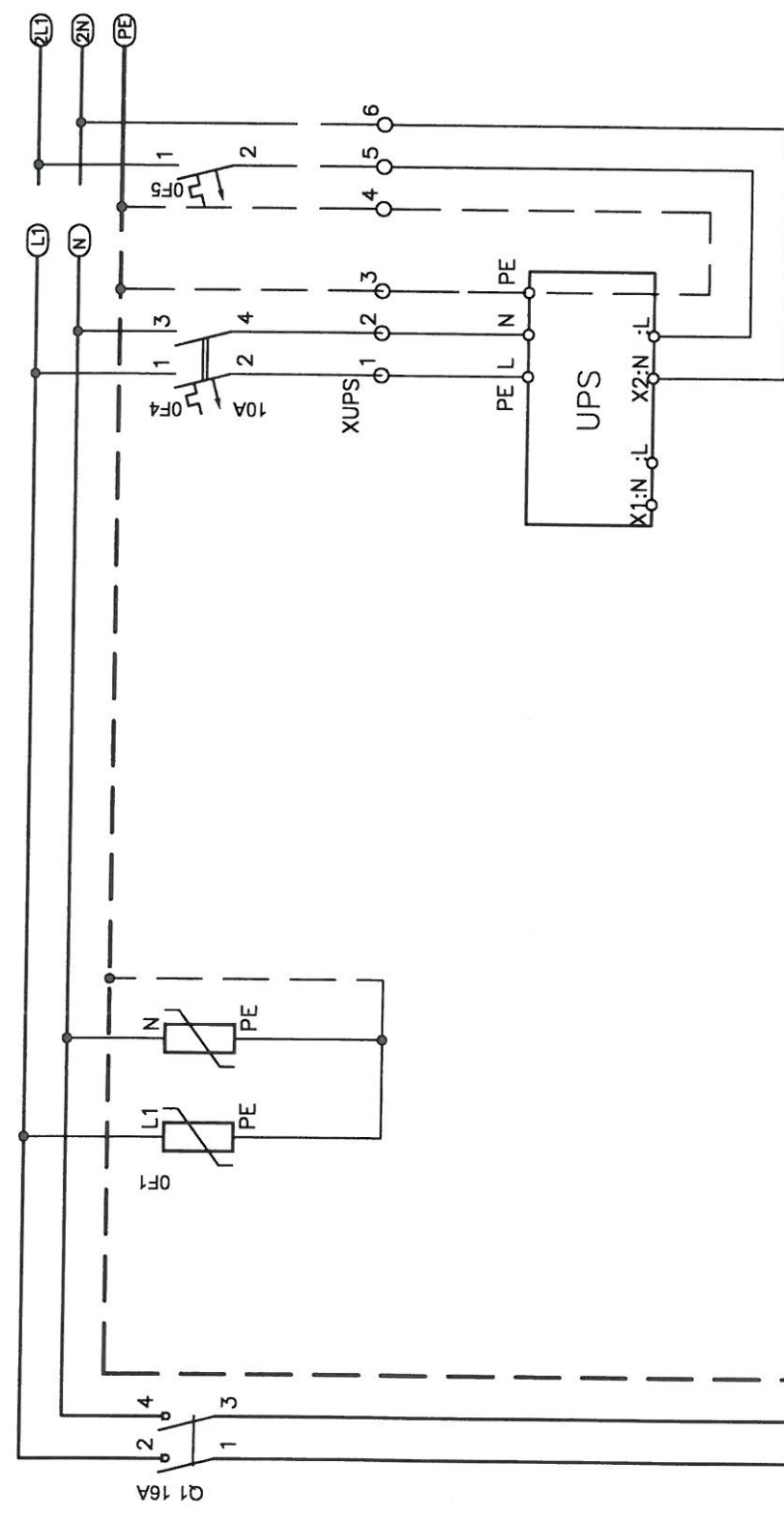


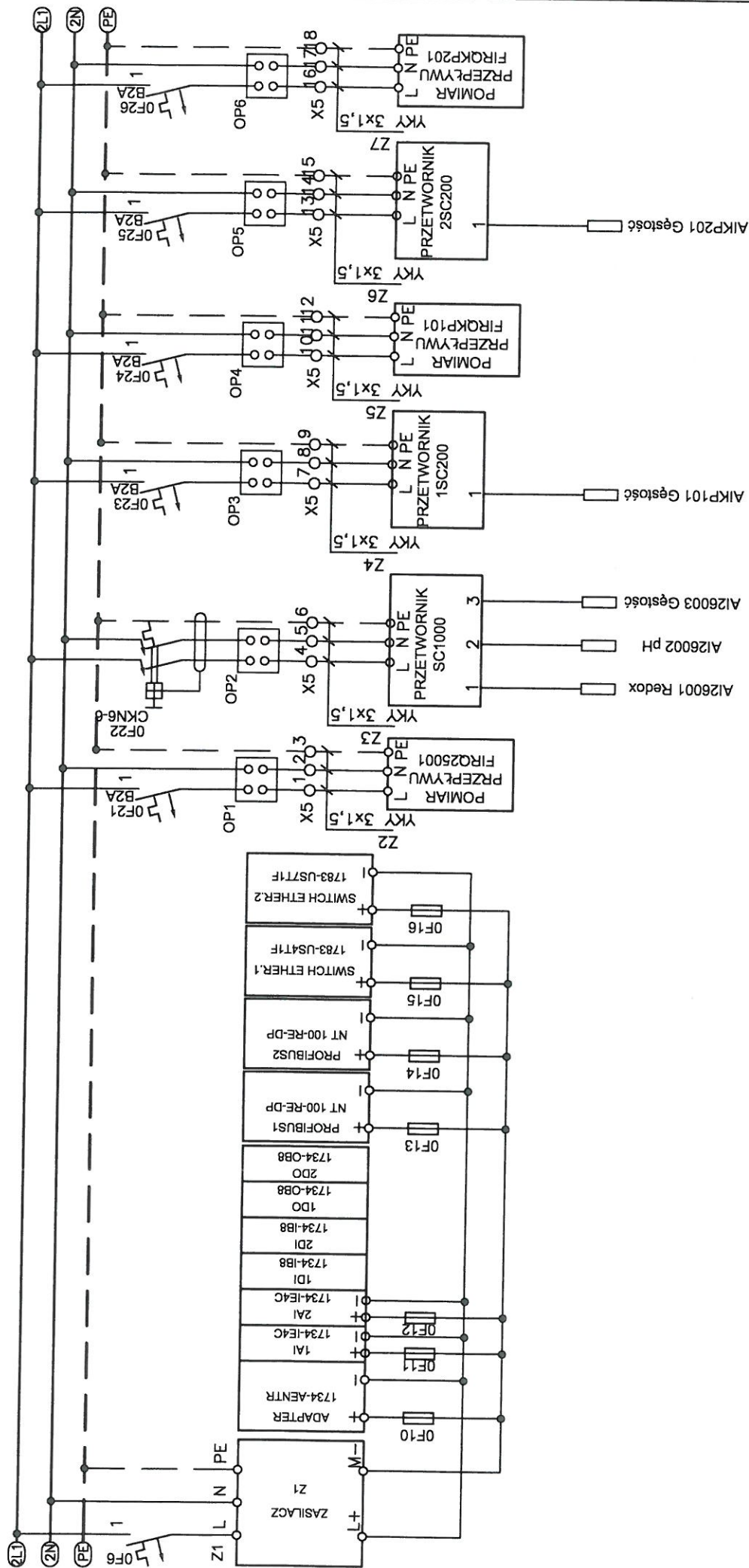
ZABEZPIECZENIE GŁÓWNE	KONTROLA NAPIĘCIA	ZABEZPIECZENIE PRZECIWPŁYCIĘC.	SZAFKA A18		ZASILANIE UPS	ZASILANIE APARAT.
--------------------------	----------------------	-----------------------------------	------------	--	------------------	----------------------



z Rozdzielni R18.1

Firma Konsultacyjno-Projektowa Gospodarki Wodno-Ściekowej "WADIS" Sp. z o.o. w Bydgoszczy ul. Chodkiewicza 15	Data: 08.2017r.	Nazwisko:	Podpis:	Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Chelmnie Szafa A18. Schemat zasilania AKPIA		Format: A4	PROJEKT WYKONAWCZY	DATA:
	Opracował:	A. Kowalik	<i>[Signature]</i>	Projekt: Obiekt nr 18 Budynek dmuchaw		Nr rysunku:	Rewizja:	IX.2017
	Projektant:	H. Burzyński				Skala: -		Arkusz:
	Sprawił:	W. Szymański					E7	1/2

## SZAF A18



Firma: Konsultacyjno-Projektowa Gospodarki Wodno-Ściekowej "WADIS" Sp.z o.o. ▼ Bydgoszcz ul. Chodźkiewicza 16	Data: 08.2017r.		Nazwisko:	Podpis:	Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Chelmnie Szafa A18. Schemat zasilania AKPIA		Format: A4	PROJEKT WYKONAWCZY	DATA: IX.2017
	Opracował:	A. Kowalik		<i>Wielki</i>					
	Projektant:	H. Burzyński			Projekt: Obiekt nr 18				
	Sprawdził:	W. Szymański			Budynek dmuchaw			Skala: -	Nr rysunku: E7