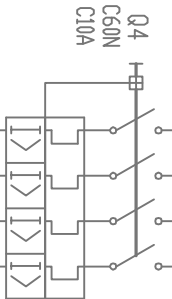
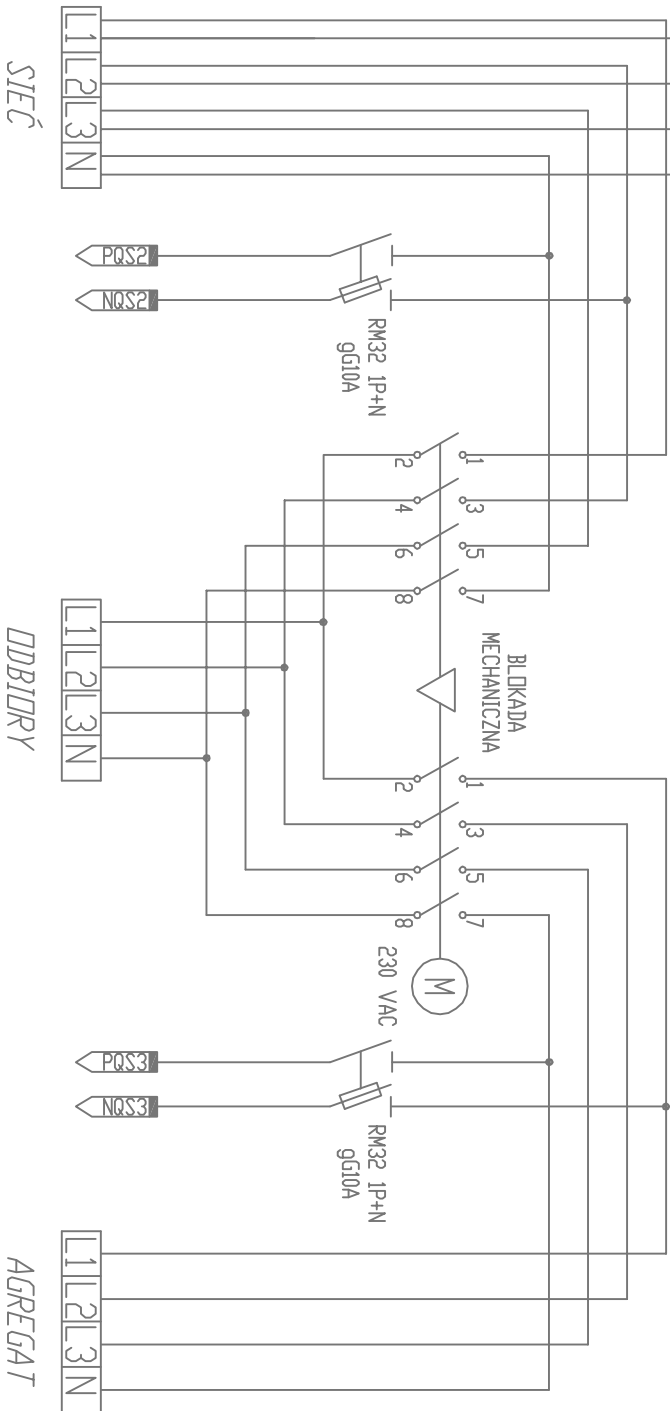


PANEL STER.
AGREGATU

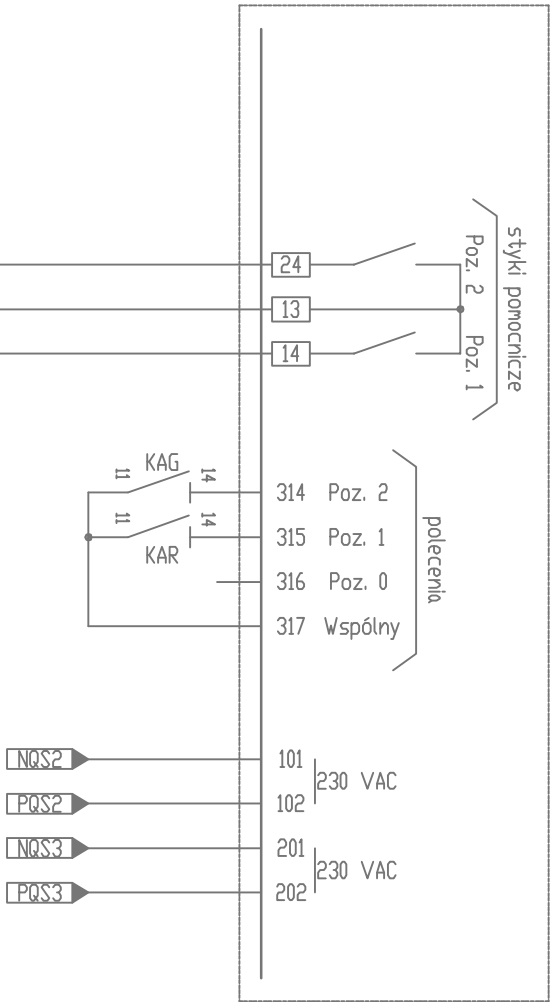
L1 L2 L3 N



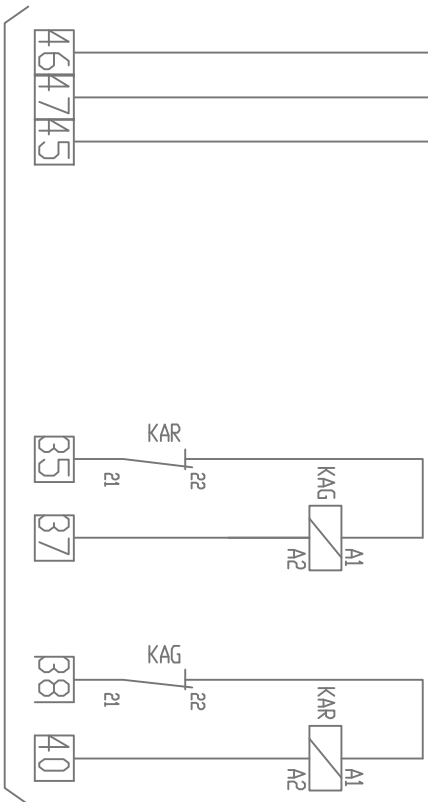
SZR z blokadą mechaniczną 400A



Przetąacznik z napędem silnikowym ATYS 3E



SCHEMAT IDEOWY
BLOKADY ELEKTRYCZNEJ



Schemat ideowy układu SZR (ATYS 3E)

		Opracował	Norbert Górczyński		Popisał
SANSEC Poland S.A		Projektował	Marcin Ziemiński		Popisał
00-493 Warszawa ul. Prusa 2		Sprawdził	Ireneusz Kuzmiuk		Popisał
WIELOBRANŻOWA DOKUMENTACJA PROJEKTOWA		Inwestor		Ministerstwo Środowiska	
ADAPTACJI POMIĘCZENI NA POTRZEBY SERWEROWNI TELEINFORMATYCZNEJ		Wzrost		Wzrost	
MINISTERSTWA ŚRODOWISKA W WARSZAWIE		LUB/0145/P00E/10		Wzrost	
Forma		Brzoza		Wzrost	
PROJEKT BUDOWLANO WYKONAWCZY		ELEKTRYCZNA		Wzrost	
WIDOK POŁACZEŃ SZR		Wzrost		Wzrost	
Skala	Rev	Data		Rysunek	
Scale	Rev	Date		Drawing	
012/17-BPTC	rev II.1	10.09.2017		PBW-EL-03	