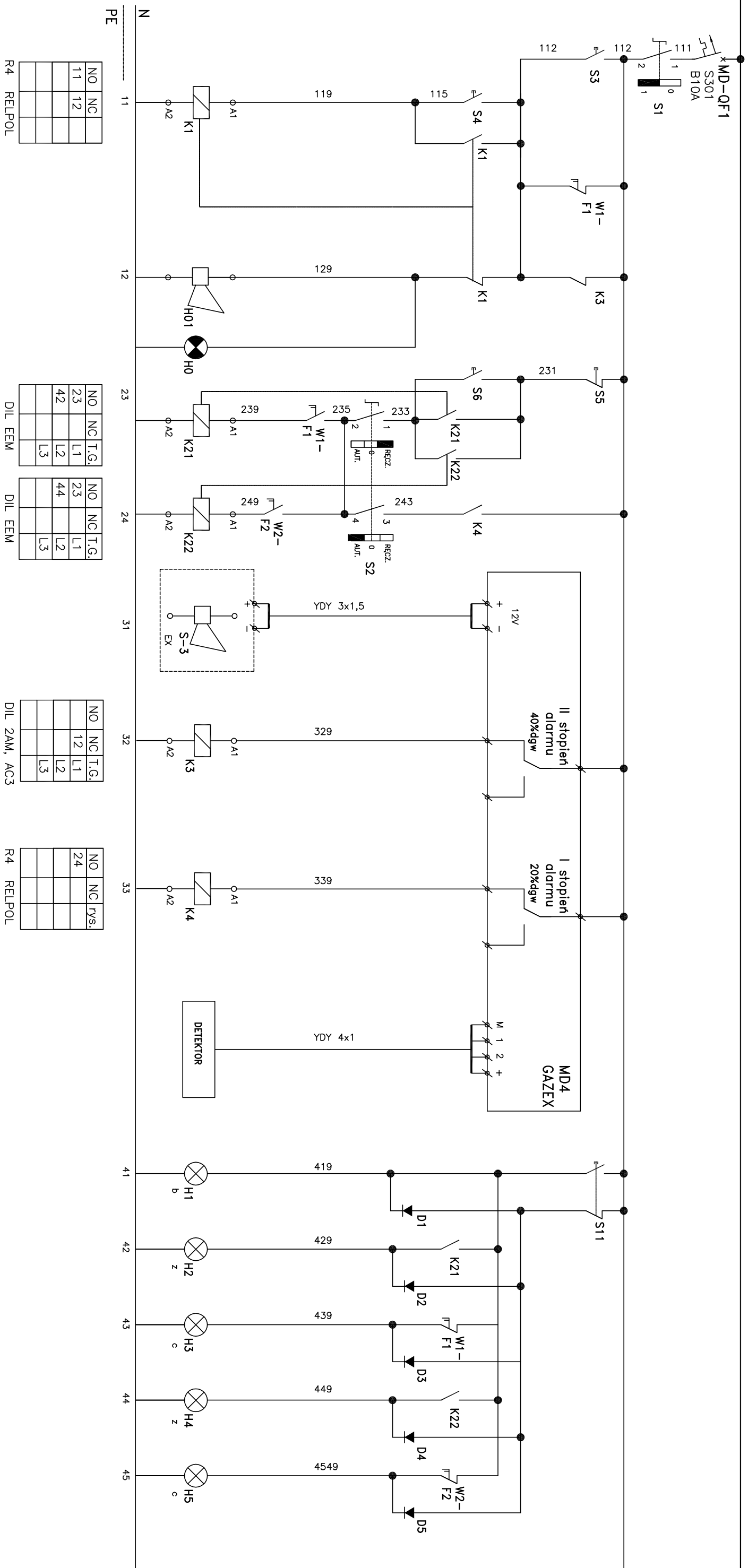



L1, L2, L3 380V~ 50HZ



SYGNALIZACJA				PRACA		SYSTEM BEZPIECZEŃSTWA – GAZEX				SYSTEM BEZPIECZEŃSTWA – GAZEX						
Kontrola	Kasowanie	Awaria wentyl. W1	Awaria wentyl. W2	Akustyczna	Optyczna	Ręczna	Automat. przy przekr. stężenia 0,7%	Syrena dźwiękowa	Przekroczenie 40% dgw dla metanu	Przekroczenie 20% dgw dla metanu	Explozymetry– detektory stężenia metanu					
						Wentylator W1	Wentylator W2					Kontrola lampek	Praca went. W1	Awaria went. W1	Praca went. W2	Awaria went. W2

Samoczynne wyłączenie zasilania. Układ sieci TN-S

Jedn. projekt:		SIM PROJEKT S.C. 84-239 Boleszewo ul.Zbyszowa 11 693 813 780, 696 001 694	
Nazwa projektu:			
Podpisano i zaopiniowano: 2024-03-22, zgodnie z załącznikiem do Inwestycji 4A oraz tabeli podległą z datą 01 marca 2024 roku, w sprawie: aktualizacji projektu oraz zmian w projekcie.			
Lokalizacja:		Zakład Wytworci Obrządku Koninajskich Hemiczów 10808 1122 1127, 1131, 1132, 1133, 436, 444, 445 Przedsiębiorstwo Usługowo-Handlowo-Produkcyjne "Leoni" Sp. z o.o. ul. Komandorów 4, 15-110 Białystok	
Inwestor:			
Tytuł:		Zespół projektowy: Projektant inż. Zbigniew Andrzejczak Sprawozdawca: inż. Jacek Andrzejczak	
SCHEMAT GŁ. TABLICZY TSA		Nr uprawnień:	Dotyczy:
		ZP-III-6.30/ 205.7/9 62/GS.2002	11.2018
Strona		Stron	
Nr Dł.		2	
E-02			