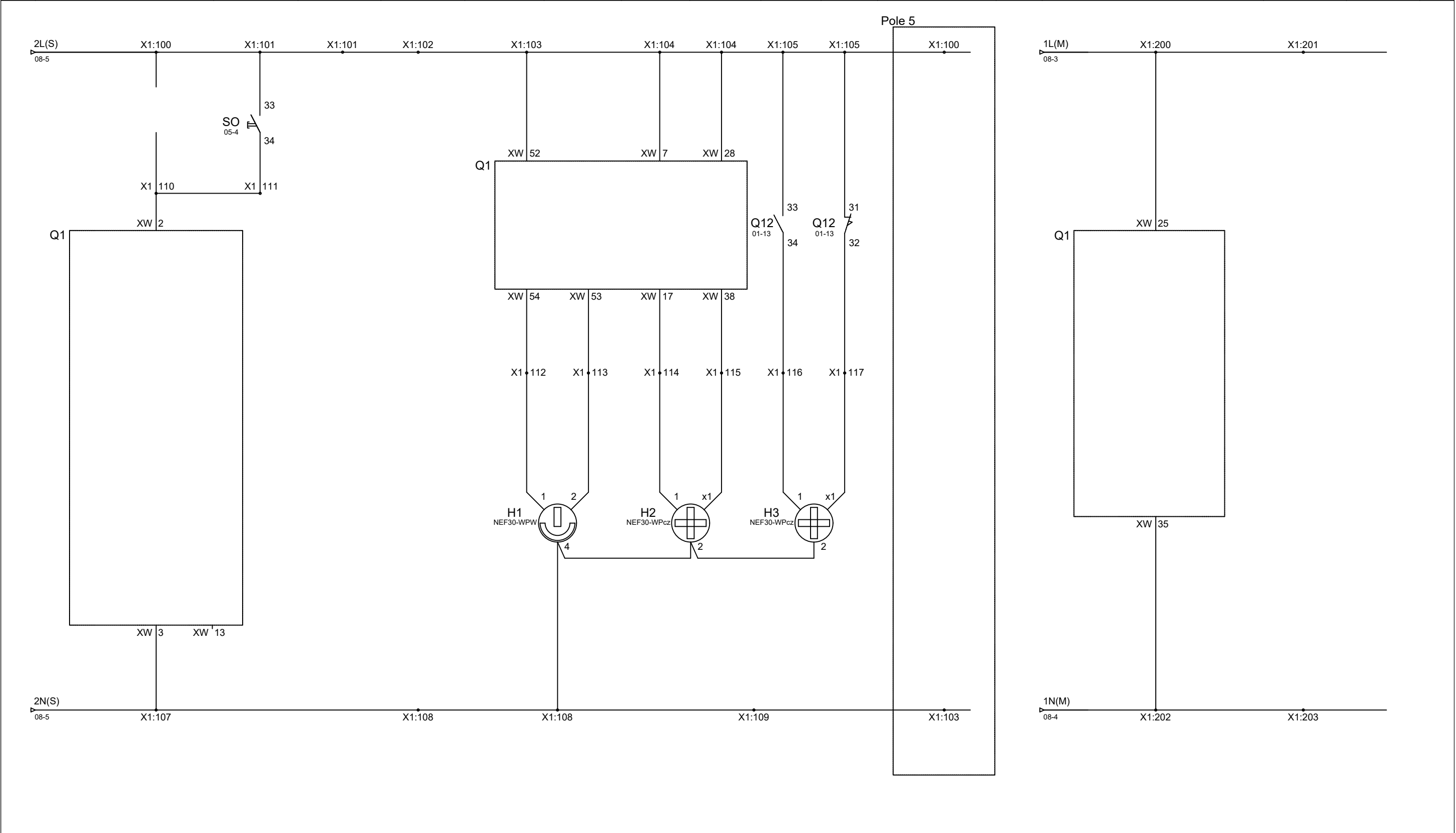


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
OBWODY SYGNALIZACJI															OBWODY NAPĘDÓW				
Otwarcie wyłącznika OW2					Sygnalizacja na elewacji pola							Zasilanie S+/S- do pola 5		Napęd zbrojenia wyłącznika					
Rezerwa			Awaryjnie z przycisku			Wyłącznik poz. PRACA	Wyłącznik poz. PRÓBA	Wyłącznik zamknięty	Wyłącznik otwarty	Uziemnik zamknięty	Uziemnik otwarty								



ZMIANY					Budynek nr 14. Rozdzielnica RGSN 15kV. Pole sprzęgłowe nr 4. Schemat zasadniczy.								Przedsięwzięcie Oczyszczalnia Ścieków w Brzegu			
					Wykonał	A. Kaim			Data:	Format:	Podziałka:	Nr rys.	E-07	Nr projektu	U-711	
					Sprawdził	K. Michalski			05.2025	A3	-					
					BIURO PROJEKTÓW I REALIZACJI e-mail: adam.kaim@gmail.com ELPROJEKT tel. 512-484-912						Ilość arkuszy:	8	Nr arkusza:	5	Nr kolejny:	7