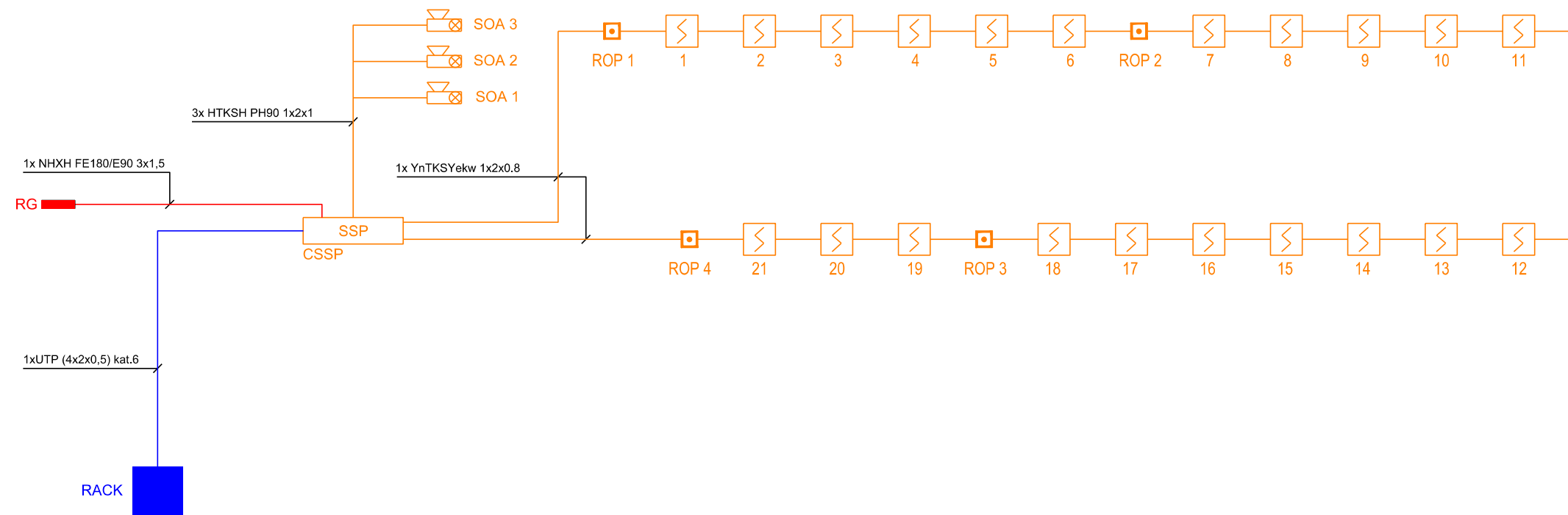
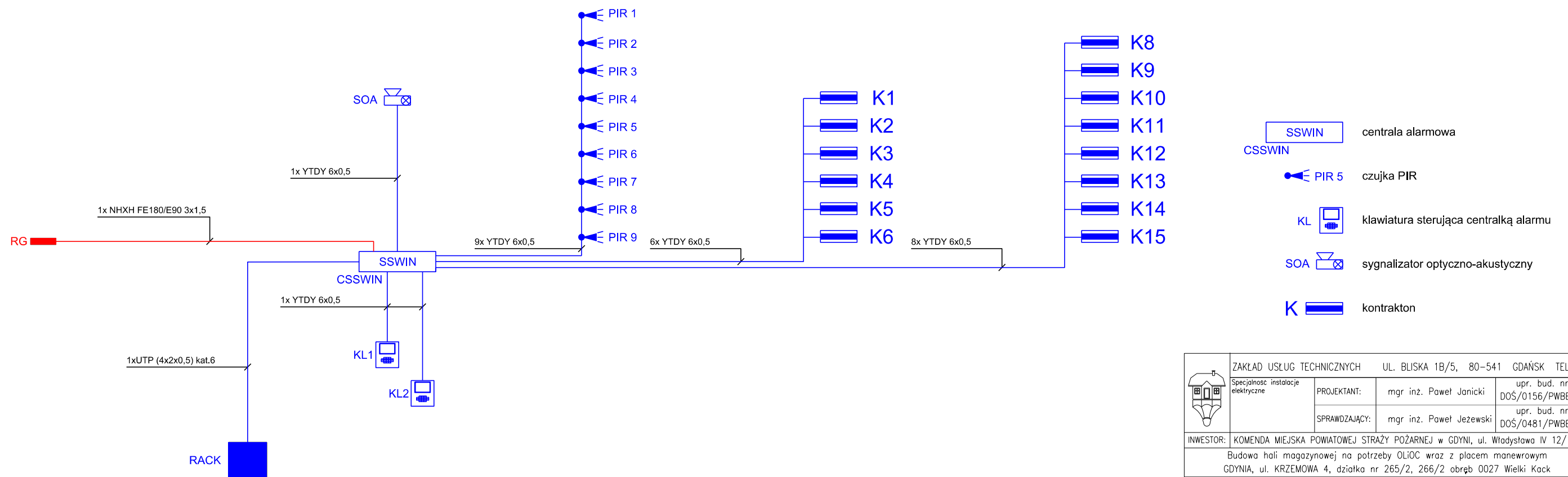



SCHEMAT IDEOWY SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻARU



SCHEMAT IDEOWY SYSTEMU SYGNALIZACJI WŁAMANIA I NAPADU



	ZAKŁAD USŁUG TECHNICZNYCH		UL. BLISKA 1B/5, 80-541 GDĄŃSK		TEL. 502 521 836
	Specjalność instalacje elektryczne	PROJEKTANT:	mgr inż. Paweł Janicki	upr. bud. nr DOŚ/0156/PWBE/21	
		SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Paweł Jezewski	upr. bud. nr DOŚ/0481/PWBE/21	
INWESTOR:	KOMENDA MIEJSKA POWIATOWEJ STRAŻY POŻARNEJ w GDYNIA, ul. Władysława IV 12/14 Budowa hali magazynowej na potrzeby OliOC wraz z placem manewrowym GDYNIA, ul. KRZEMOWA 4, działka nr 265/2, 266/2 obręb 0027 Wielki Kack				RYS. NR <div style="font-size: 2em; font-weight: bold; text-align: center;">E7</div>
FAZA:	PROJEKT TECHNICZNY	BRANŻA:	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	DATA:	26.02.2026
SCHEMAT INSTALACJI SSP I SSWIN					-