






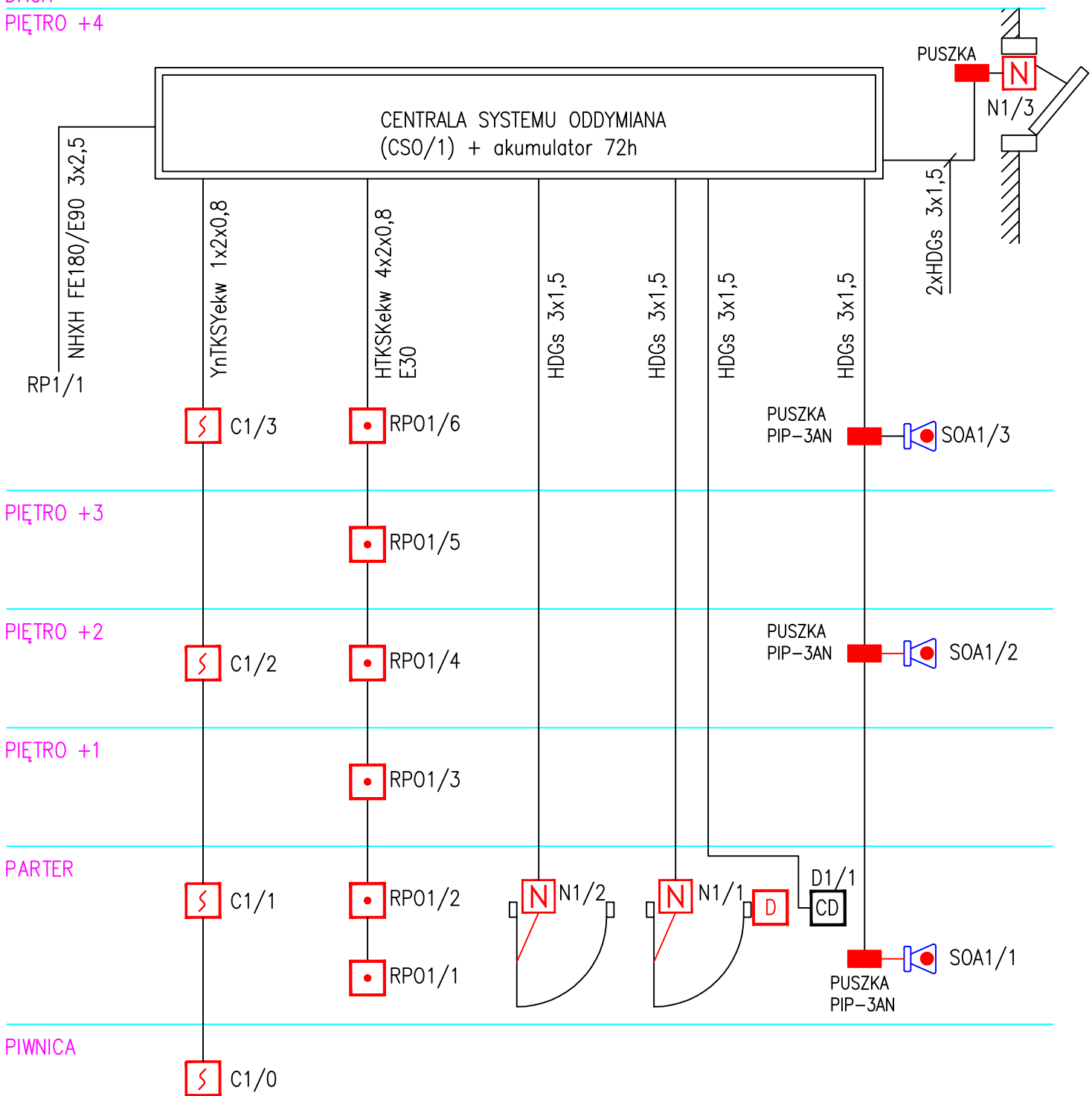



KL. SCHODOWA NR I

LEGENDA:

	– centrala systemu oddymiania
	– przycisk alarmowy oddymiania
	– siłownik 24VDC
	– optyczna czujka dymu
	– Drzwi objęte domofonem (należy zastosować rygiel który zostanie zwolniony z CS0)
	– sygnalizator optyczno–akustyczny
	– Centrala domofonu dostosować do współpracy z CS0

DACH
PIĘTRO +4



Projektował:	mgr inż. Paweł KRÓL	upr. nr: PDK/0057/PWOE/14	 WIK K. WRÓBEL I W. KUBISZYN 35-083 Rzeszów ul. Saletyńska 7 tel./fax 17 87-13-612 603-587-200; 695-620-740	
Opracował:	mgr inż. Paweł KRÓL			
Sprawdził:	mgr inż. Andrzej KRÓL	upr. nr: E-61/81		
Investor:	Rzeszowska Spółdzielnia Mieszkaniowa 35-959 Rzeszów, ul. Gałęzowskiego 6			
Adres obiektu:	35-117 RZESZÓW, ul. Pleśniarowicza 6, działka nr 154/26, obr. 214		Skala: 1:50	Data: 2025.04.
Zadanie:	PROJEKT TECHNICZNY INSTALACJI ODDYMIANIA I OŚWIETLENIA AWARYJNEGO KLATEK SCHODOWYCH W ISTNIEJĄCYM BUDYNKU MIESZKAŁNYM WIELORODZINNYM WRAZ Z PRZEBUDOWĄ BUDYNKU W NIEZBĘDNYM ZAKRESIE		Branża: E	Nr rys: E-06.
Treść rysunku:	INSTALACJA ODDYMIANIA KLATKI SCHODOWEJ NR I - SCHEMAT			