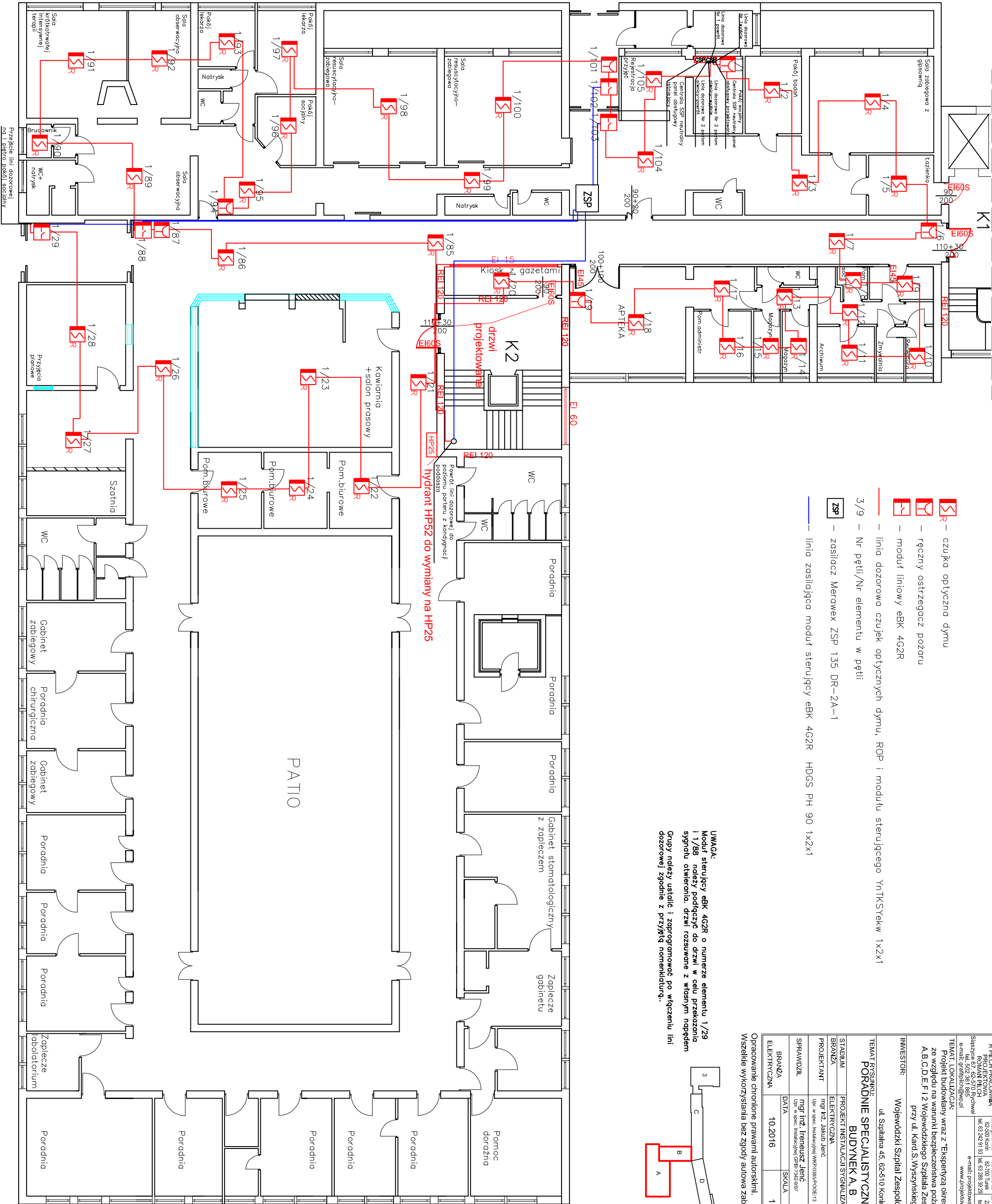
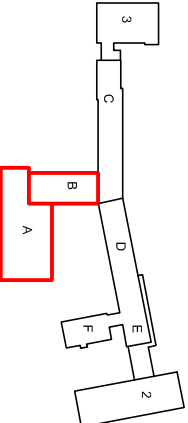


Budynek C, D



- czujka optyczna dymu
- ręczny ostrzegacz pożaru
- moduł liniowy eBK 4GZR
- linia dozorowa czujek optycznych dymu, ROP i modułu sterującego YnTKSyekw 1x2x1
- 3/9 – Nr pięti/Nr elementu w pięti
- zasilacz Merawex ZSP 135 DR–2A–1
- linia zasilająca moduł sterujący eBK 4GZR HDGS PH 90 1x2x1

**UWAGA:**  
Moduł sterujący eBK 4GZR o numerze elementu 1/29 i 1/88 należy podłączyć do drzwi w celu przekazania sygnału otwarcia. drzwi rozsuwane z własnym napędem  
Grupy należy ustalić i zaprogramować po włączeniu linii dozоровей zgodnie z przyjętą nomenklaturą.



<b>APILCH</b>		ul. Zaspółna 7	ul. Białostocka 74/6	ul. Szkoła 17
R. PIŁCH PRACOWNIA		62-500 Konin	62-500 Konin	61-105 Poznań
RODZAJ PRACY		62-500 Konin	62-500 Konin	61-105 Poznań
Słyszycia 67 / 62-570 Rychtal		tel. 63 242 91 01	tel. 63 289 99 29	tel. 510 124 005
tel. 502 381 865		e-mail: projektowanie.apilch@wp.pl		
e-mail: projektowanie.apilch@wp.pl				
www.projektowanieapilch.pl				
TEMAT: LOKALIZACJA:		Projekt budowlany wraz z "Eksperyzą określenia wymagań ze względu na warunki bezpieczeństwa pożarowego w budynku A, B, C, D, E, F i 2 Wojewódzkiego Szpitala Zespołowego w Koninie przy ul. Kard. S. Wyszyńskiego 1		
INWESTOR:		Wojewódzki Szpital Zespołowy		
TEMAT RYSUNKU:		ul. Szpitalna 45, 62-510 Konin		
PORADNIE SPECJALISTYCZNE - PARTER		BUDYNEK A, B		
STADIUM		PROJEKT INSTALACJI SYGNALIZACJI POŻARU		
BRANŻA		ELEKTRYCZNA		
PROJEKTANT		mgr inż. Jakub Janc		
SPRAWDZIL		mgr inż. Ireneusz Janc		
BRANŻA		ELEKTRYCZNA		
DATA		10.2016		
ELEKTRYCZNA		SKALA		
		1:150		
		NR RVS.		
		E_02		

Opracowanie chronione prawami autorskimi.  
Wszelkie wykorzystania bez zgody autowa zabronione.