



- R – czujka optyczna dymu
- S – ręczny ostrzegacz pożaru
- S – moduł liniowy eBK 4G2R

- linia dozorowa czujek optycznych dymu, ROP i modułu sterującego YnTKSYekw 1x2x1
- 3/9 – Nr pięti/Nr elementu w pięti

- ZSP – zasilacz Merawex ZSP 135 DR-2A-1

- linia zasilająca moduł sterujący eBK 4G2R HDGS PH 90 1x2x1

APILCH					
R PILCH PRACOWNIA PROJEKTOWA ROMAN PILCH		ul. Zagrońskwa 7 62-500 konin tel. 63 242 91 93	ul. Kołaska 32 62-700 Turek tel. 63 289 39 29	ul. Partyzanów 74/6 22-400 Zamosc tel. 510 124 606	ul. Środka 117 61-125 Poznan tel. 504 093 392
Słazysze 67, 62-570 Rychnów tel. 502 361 865 e-mail: projekt@wp.pl		e-mail: projektowanie-pilch@wp.pl www.projektowaniepilch.pl			
TEMAT: LOKALIZACJA: Projekt budowlany wraz z "Ekspertyzą określająca wymagania 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 ul. Szpitalna 45, 62-510 Konin					
TEMAT RYSUNKU: SCHEMAT IDEOWY DLA BUDYNKU 2					
STADIUM	PROJEKT INSTALACJI SYGNALIZACJI POŻARU				PODPIS
BRANŻA	ELEKTRYCZNA				
PROJEKTANT	mgr inż. Jakub Jenc				
SPRAWDZIC	mgr inż. Ireneusz Jenc				
BRANŻA	DATA				NR RYS.
ELEKTRYCZNA	10.2016				E_08