



Oznaczenia barwne kabli na planach instalacji:

- kable linii dozorowych (YnTKSYekw 1x2x0,8) - istniejące
- kable linii dozorowych (YnTKSYekw 1x2x0,8) - projektowane

*** elementy instalacji ujęte w PW z roku 2009

Uwagi:

1. Niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie z projektem istniejącej instalacji (w posiadaniu Inwestora).
2. Numeracja elementów w pętli dozorowej nawiązuje do PW z roku 2009 opracowanym przez SAR.
3. Wykonanie instalacji w danym obszarze należy powierzyć serwisantowi istniejącego systemu względnie roboty prowadzić pod jego nadzorem.
4. Należy przeprogramować centralę sygnalizacji pożarowej z uwzględnieniem nowego układu pętli dozorowej oraz zgodnie z wytycznymi rzeczoznawców ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych w zakresie sterowania jazdą kabin dźwigów (układy US-SW-B1 oraz US-SW-B2):
 - 4.1. Alarm II stopnia w strefach dozorowych w obrębie danej strefy pożarowej - z wyłączeniem obszaru parteru - powinien powodować jazdę kabin wind na poziom parteru, otwarcie drzwi kabin i drzwi przystankowych oraz pozostawienie ich w tej pozycji aż do skasowania tego alarmu.
 - 4.2. Alarm II stopnia w strefach dozorowych na parterze powinien powodować jazdę kabin wind do przyziemia, otwarcie drzwi kabin i drzwi przystankowych oraz pozostawienie ich w tej pozycji aż do skasowania tego alarmu.

BRANŻA: INSTALACJE SŁABOPRĄDOWE		INWESTOR: Centrum Leczenia Oparzeń 41-100 Siemianowice Śląskie ul. Jana Pawła II 2		PROJEKTANT: mgr inż. Grzegorz Grygierczyk D-919/04		TYTUŁ RYSUNKU: INSTALACJA SYGNALIZACJI POŻAROWEJ Plan instalacji - 4 piętro - segment "B"				
TEMAT OPRACOWANIA: Przebudowa fragmentu 1-go i 3-go piętra segm. B - Pododdział Ran Przewlekłych w budynku szpitala Centrum Leczenia Oparzeń na działkach 2872/196 w ramach inwestycji pt.: Przeprowadzenie niezbędnych prac adaptacyjno-remontowych w ramach istniejących poradni, oddziałów i pracowni wraz z ich wyposażeniem, a także utworzenie Pracowni Izotopowej (KL2) i Pracowni Gammakamery SPECT/CT		JEDNOSTKA AUTORSKA: SAR Sp. z o.o. 40-009 Katowice, ul. Warszawska 17/5 tel./fax: 032 253 67 00 e-mail: sar@sar-katowice.eu		GŁÓWNY PROJEKTANT: mgr inż. arch. Jarosław Mańka 171/98		REWIZJA: -	STADIUM: PW	DATA: 2017	SKALA: 1:100	NR RYSUNKU: 7.13