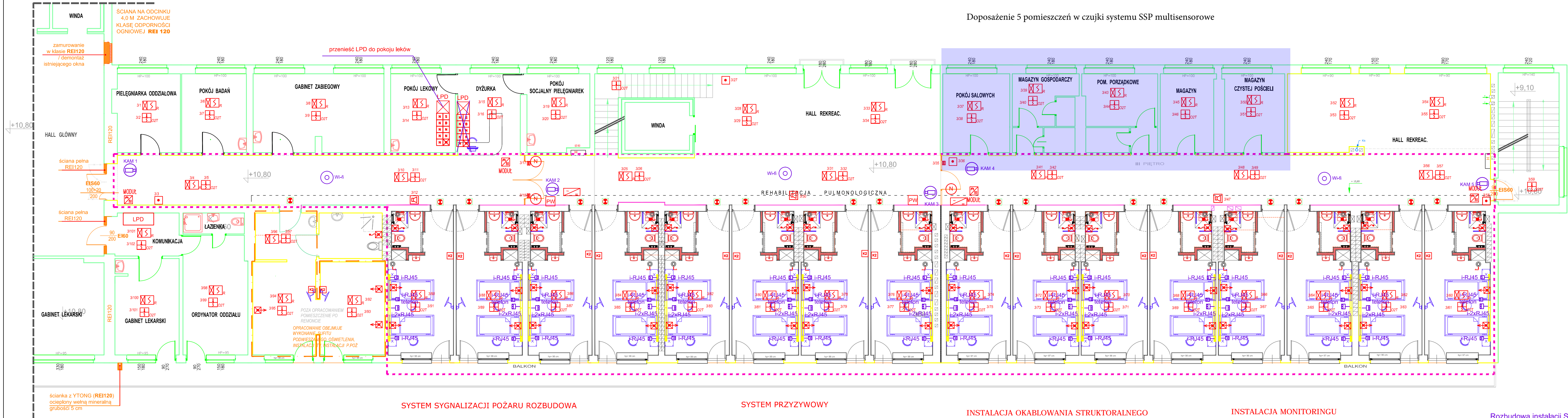


Doposażenie 5 pomieszczeń w czujki systemu SSP multisensorowe



SYSTEM SYGNALIZACJI POŻARU ROZBUDOWA

- zwalniacz dzwi
- napęd dzwi
- WIELO-SENSOROWA CZUJKA - OPT-TEMP (OZT)
- CZUJKA OPTYCZNA Z WSKAŹNIKIEM ZADZIAŁANIA (montaż czujki nad podwieszonym sufitem)
- okablowanie YnTKSY ekw 1x2x1 mm wykonać od aparatów wykonawczych do centrali alarmowej
- 05/01 Oznaczenie pętli i elementu w pętli (pętla/element)
- ROP - RĘCZNY OSTRZEGACZ POŻAROWY
- SYGNALIZATOR OPTYCZNY
- moduł kontrolno-stawowy
- czujniki otwarcia
- zasilacz 230V/12V

SYSTEM PRZYZYWOWY

- Lampka czerwona z buczkiem
- Przycisk z lampką
- Moduł manipulatora
- Kasownik 2-pętlowy
- Kasownik 1-pętlowy
- Sygnalizator
- Numerator dla 6 sygnałów
- Buczec
- okablowanie UTP KAT 5 - LAN 4x2x0,5 mm wykonać od aparatów wykonawczych do PPD zlokalizowanego w pokoju pielęgniarek wg schematu systemu przyzywowego
- LPD
- Lokalny Punkt Dystrybucji - pokój pielęgniarek
- SP zaprogramować tak aby był kontaktybilny z istniejącym systemem w szpitalu

INSTALACJA OKABLOWANIA STRUKTURALNEGO

- gniazdo teleinformatyczne 2xRJ45 sieć medyczna 2xUTP KAT 7 - LAN 4x2x0,5 mm
- gniazdo teleinformatyczne RJ45 sieć pacjenta UTP KAT 7 - LAN 4x2x0,5 mm
- gniazdo teleinformatyczne RJ45 telefon okablowanie UTP KAT 5 - LAN 4x2x0,5 mm wykonać od gniazd RJ45 w panelu PPM do punktu dystrybucji LPD piętrowego
- Wi-Fi okablowanie UTP KAT 7 - LAN 4x2x0,5 mm wykonać od punktu WiFi do punktu dystrybucji LPD piętrowego
- PPM - przyłóżkowy panel medyczny wyposażenie wg osobnego rysunku
- LPD Lokalny Punkt Dystrybucji - oddziałowy/piętrowy

INSTALACJA MONITORINGU

- KAMERA KOPUŁKOWA IP UTP KAT6 - LAN 4x2x0,5 mm
- okablowanie UTP KAT6 - LAN 4x2x0,5 mm wykonać od kamer IP do punktu dystrybucji LPD piętrowego

Rozbudowa instalacji SSP III piętro

temat projektu	PRZEBUDOWA SAL CHOROBY NA III PIĘTRZE, BUDYNKU "A" W SP ZOZ SZPITAL SPECJALISTYCZNY MSWiA W GŁUCHOLAZACH	
adres	ul. M. Karłowicza 40, 48-340 Głucholazy	
inwestor	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Szpital Specjalistyczny MSWiA w Głucholazach, ul. M. Karłowicza 40, 48 - 340 Głucholazy	
projektant specjalność elektryczna	mgr inż. WOJCIECH PIŃCZAK upr.nr OPL/1329/PBE/17	podpis
sprawdzający specjalność elektryczna	mgr inż. JAN PIŃCZAK upr.nr 230/70/ Op	podpis
temat rysunku	RZUT III PIĘTRA - BLOK A - ETAP NR 2	
faza/branża	PW/elektryka	data 2020.12 rewizja nr 1 EW-08