

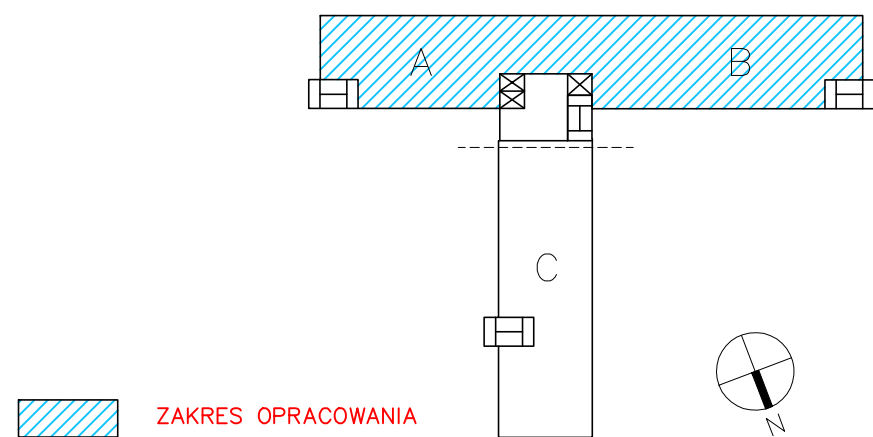
LEGENDA:

- czujka optyczna
- czujka optyczna z wywodem zasilającym ze wskaznikiem zasilania;
- ręczny ostrzegacz pożarowy
- moduł sterujący, 1 wejście
- moduł sterujący, 4 wejścia
- moduł sterujący, 1 wejście / 1 wyjście
- moduł sterujący, 4 wejścia / 4 wyjścia
- zasilacz pożarowy parametry urządzenia określone zostaną w p. wykonawczym;
- sygnalizator akustyczny
- centrala systemu sygnalizacji pożaru parametry urządzenia określone zostaną w p. wykonawczym;

UWAGI:

- \* Instalację wykonać przewodem typu HIRSH PH90 1x2x1,4;
- \* Główniki montowane w strdach podwieszanych mocowane dodatkowo do strągów konstrukcyjnych za pomocą linok stalowych;
- \* Skosowanie plastikowych kółków i uchwyty jest zabronione;
- \* Pod linkiem i w ściankach g-k (doprowadzenie kabli do głośników ściennych) kable prowadzić wyłącznie w rurkach;
- \* Instalację wykonać zgodnie z PN-EN 60849:2001, PN-HD 60364-4-43:2012 i PN-EN 60364-4-53:2000
- \* Przed zakupem i montażem urządzeń dobrać elementów i konfigurację szaf potwierdzić u dostawcy systemu;
- \* Pozostałe warunki techniczne wykonania instalacji zgodnie z opisem technicznym;

SCHEMAT BUDYNKU "L":



OZN. ZMIAN:	DATA:	ZAKRES ZMIAN:	BRANŻA:

PROJEKT:  
PRZEBUDOWA, W ZAKRESIE POMIESZCZEŃ SZPITALNYCH  
ZLOKALIZOWANYCH NA PARTERZE BUDYNKU „L” SZPITALA  
UNIWEKSYTECKIEGO W ZIELONEJ GÓRZE,  
DLA POTRZEB PORADNI ONKOLOGICZNEJ I DZIENNEJ ODDZIAŁU  
CHEMIOTERAPII WRAZ Z SALĄ REHABILITACYJNĄ

ADRES INWESTYCJI:  
Ul. Żyty 26, 65-046 Zielona Góra,  
dz. nr ew. 61/9

INWESTOR:  
Szpital Uniwersytecki im. Karola Marcinkowskiego w Zielonej Górze sp. z o.o.  
Ul. Żyty 26, 65-046 Zielona Góra

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:  
**MOSTOSTAL ZABRZE** tekstura, barbara kozielewska  
GPBP  
Plac Piastów 10, 44-101 Gliwice  
Tel. 32 339 70 00, Mail. gbbp@mnz.pl  
Ul. Sienkiewicza 4, 1ab, 00-015 Warszawa  
Tel. 22 621 10 44, mail. biuro@atelier-tekstura.pl

PROJEKTANT:  
mgr inż. Tomasz Jakimiec  
NR UPRAWNIEN:  
nr upr. MAZ/0050/PBE/16  
PODPIS:  
*T. Jakimiec*

SPRAWDZAJĄCY:  
mgr inż. Paweł Świetlicki  
NR UPRAWNIEN:  
nr upr. MAZ/0534/PWBE/17  
PODPIS:  
*P. Świetlicki*

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:  
mgr inż. Adam Hryniewicz  
inż. Szymon Brodowski  
NR UPRAWNIEN:  
NR UPRAWNIEN:  
PODPIS:  
*A. Hryniewicz*  
*S. Brodowski*

Tytuł rysunku:  
RZUT PARTERU INSTALACJE SSP

BRANŻA:	FAZA:	SKALA:	DATA:	OZN. ZMIAN:	NR RYSUNKU:
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	PROJEKT WYKONAWCZY	1:100	30.10.2019		ZGL_PW_IE_PL_04