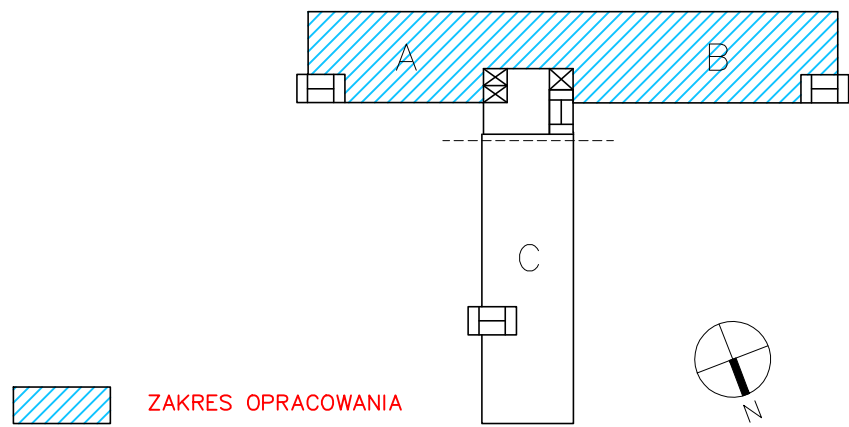


Legenda sprzętu elektrycznego:	
	Przycisk wyjścia; styki: NO / C; wymiary: 83 x 32 x 25 mm; montaż: powierzchniowy; zakres temperatur: od -10°C do 55°C; obciążalność: 3A / 36VDC;
	Przycisk wyjścia awaryjnego; styki: 2 pary zaciśków C / NO / NC; wymiary: 87 x 87 x 38 mm; typ montażu: powierzchniowy; zakres temperatur: od -30°C do 70°C; obciążalność: 2A 30VDC;
	Czułka magnetyczna; parametry kontaktowa: 48 VDC/400mA/10W; stopień zabezpieczenia: Grade 2; pełna sobotowa; tak; wyprowadzenie: kablowe; odległość otworu: 25 mm +/- 40%;
	Zbiornikowy czujnik kart; standard kart: MIFARE; częstotliwość pracy: 13.56 MHz; zasięg odczytu: do 5 cm; interfejs wyjściowy: Wiegand; typ złącza: kabel elastyczny kolor: czarny;
	Zwora elektromagnetyczna (NO – normalnie otwarta)
	Kamera IP kopułkowa, wandaloodporna, z oświetlaczem IR, Full HD 2Mpx, zasilanie PoE
	Kamera IP typu bullet, z oświetlaczem IP, Full HD 2Mpx, IK10, IP66, zewnętrzna, zasilanie PoE

Uwaga:
1. W zakresie projektu systemu kontroli dostępu wykonać jedynie orurowanie pod instalacje.

SCHEMAT BUDYNKU "L":



OPRACOWAŁ:	DATA:	ZAKRES ZMIAN:	BRANŻA:
------------	-------	---------------	---------

PROJEKT:
PRZEBUDOWA, W ZAKRESIE POMIESZCZEŃ SZPITALNYCH ZLOKALIZOWANYCH NA PARTERZE BUDYNKU „L” SZPITALA UNIWERSYTECKIEGO W ZIELONEJ GÓRZE, DLA POTRZEB PORADNI ONKOLOGICZNEJ I DZIENNEGO 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

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

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

SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Paweł Świątlicki	NR UPRAWNIENI:	nr upr. MAZ/0534/PWBE/17	PODPIS:	P. Świątlicki
---------------	---------------------------	----------------	--------------------------	---------	---------------

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	mgr inż. Adam Hryniewicz inż. Szymon Brodowski	NR UPRAWNIENI:		PODPIS:	A. Hryniewicz S. Brodowski
--------------------	---	----------------	--	---------	-------------------------------

Tytuł rysunku:
RZUT PARTERU INSTALACJE ZABEZPIECZEŃ

BRANŻA:	FAZA:	SKALA:	DATA:	OPRACOWAŁ:	NR RYSUNKU:
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	PROJEKT WYKONAWCZY	1:100	30.10.2019		ZGL_P_W_JE_PL_05