









oprzewodowanie:
-zasilanie 230VAC- N2XH-J 3x2,5
-magistrala- UTP bezhalogen. kat.5
-do elektrozaczeptu- LiYCY 2x1,5
-do czytnika kart- LiYCY 6x0,75

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	PRACOWNIA ARCHITEKTURY I URBANISTYKI arch. JOLANTY KEPLER 90-010 ŁÓDŹ ul. Tuwima 15 / 55 tel 791 221 061 e-mail: jkepler@interia.pl		
ADRES OBIEKTU:	Wojewódzki Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej Centrum Leczenia Chorób Płuc i Rehabilitacji; budynek "C" ul. Okólna 181; Dz. nr ewid. 63/8; Obręb B-15		
TYTUŁ OPRACOWANIA:	Program Funkcjonalno Użytkowy dla wykonania instalacji sygnalizacji pożaru - SAP dla budynku "C" - części biurowej z przychodniami oraz części szpitalnej		
RYSUNEK:	Schemat instalacji KD –parter budynek C	FAZA:	PFU
AUTOR:	techn. Andrzej Goszczyński	UPRAWNIENIA:	372/94/WŁ
Sierpień 2023	BRANŻA: ELEKTRYKA	SKALA: XX	NR RYS.: 12

-  czytnik kart - z klawiaturą
-  przycisk bistabilny kolor zielony-styk rozwierny
-  kontroler na dwa lub 4 przejścia +zasilacz 7h
-  elektrozaczep rewersyjny NC
-  skrzynka ze stycznikiem

-  elektrozwoza
-  element sterujący instalacji SSP
-  przycisk awaryjny z szybką