



strefy dozоровe

- pom. techniczne - Serwerownia
- cz. wspólne - komunikacja
- pomieszczenia obsługi
- gastronomia
- sala
- strefa recepcji
- strefa za recepcją

LEGENDA

- MC18 Kontroler kontroli dostępu
- EVC Kontroler kontroli dostępu wind
- RWH1 Interfejs do zamków bezprzewodowych
- MCX2 Ekspander do obsługi 2 przejść
- MCX4 Ekspander do obsługi 4 przejść
- MCX8 Ekspander 8 wejść + 8 wyjść
- PS Zasilacz buforowy systemowy 12 V z akumulatorem

- Terminal kontroli dostępu bezprzewodowy (zamek hotelowy)
- Terminal kontroli dostępu
- Terminal kontroli dostępu z klawiaturą

- Przycisk wyjścia
- Przycisk wyjścia awaryjny
- Zwora elektromagnetyczna

- Czujnik otwarcia drzwi - kontaktron wpuszczany
- Kieszka na kartę - terminal
- SAP Sterownik automatyki pokojowej
- T Panel klimatyzacji

Przewód typu YDY, OMY, LIYCY

Magistrala wewnętrzna automatyki pokojowej CLK/DTA U/UTP kat.5e

Magistrala RS485 automatyki pokojowej YTKSY 1x2x0,8 ekw

Magistrala RS485 systemu kontroli dostępu Kabel U/UTP kat. 5e

Sterowanie klimakonwektorem

- Czujka zbicia szyby
- Pasywna czujka podczerwieni dualna z antymaskingiem
- Pasywna czujka podczerwieni kurtynowa
- Pasywna czujka podczerwieni Czujnik otwarcia (magnetyczny)
- Szyfrator - h=1,5
- Sygnalizator akustyczno-optyczny zewnętrzny
- Centrala alarmowa
- Moduły rozszerzeń (ekspander)
- Zasilacz buforowy
- Moduł Ethernet
- Kabel YTDY 6x0,5, 4x0,5



50-321 WROCLAW | UL. S. ZEROMSKIEGO 62/2  
NIP:7521382396 | REGON: 160341636  
TEL. 606 706 739 | EMAIL: INFO@SEPAGROUP.NET

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

CENTRALNY OSRODEK SPORTU W GIZYCKU  
11-500 GIZYCKO | UL. MONIUSZKI 22  
NIP:7010273950 | REGON: 142733356-00067  
TEL. 87 44 17 100 | EMAIL: INWESTYCJE.GIZYCKO@COS.PL

NAZWA INWESTORA:

BUDYNEK UZYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ - INTERNAT SPORTOWY  
WRAZ Z ZAPLECZEM GASTRONOMICZNYM, INFRASTRUKTURĄ  
TECHNICZNĄ I NIEZBĘDNYM ZAGOSPODAROWANIEM TERENU |  
DZ. NR 342/4 | MIEJSCOWOŚĆ GIZYCKO

NAZWA I ADRES OBIEKTU:

SKD, SSWIN, CCTV RZUT II PIĘTRA  
PW\_T\_14

TREŚĆ I NUMER RYSUNKU:

PROJEKT WYKONAWCZY

FAZA OPRACOWANIA:

BRANŻA TELETECHNICZNA:

MGR DARIUSZ RYBACZYK  
NR UPR. PROJ. WAM/0052/ZHOT/05

PROJEKTANT:

MGR INŻ. PIOTR RACZYŃSKI  
NR UPR. PROJ. WAM/0104/POOT/08

PROJEKTANT:

MGR INŻ. RADOŚLAW BUCZEK  
NR UPR. PROJ. WAM/0129/PWOT/17

SPRAWDZAJĄCY: