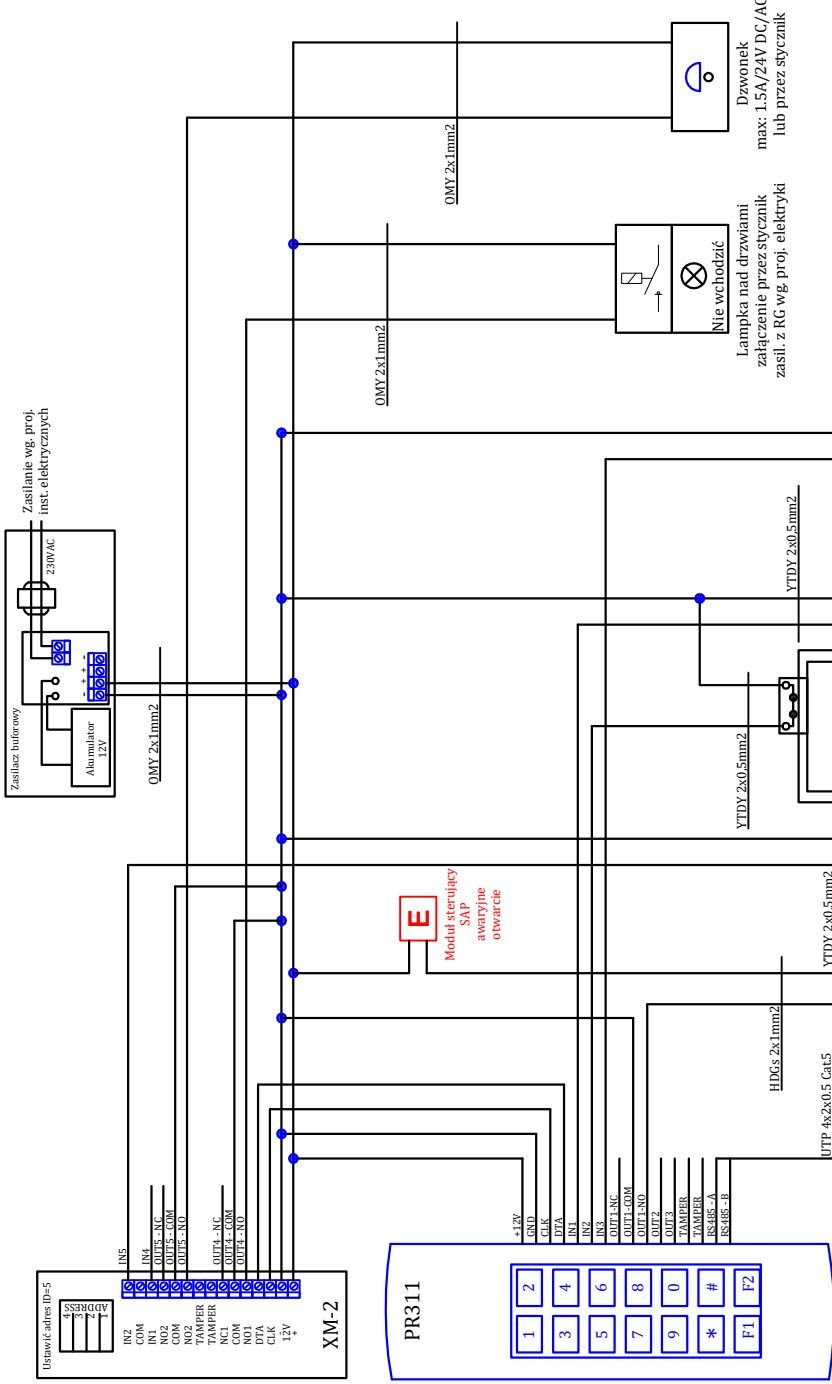
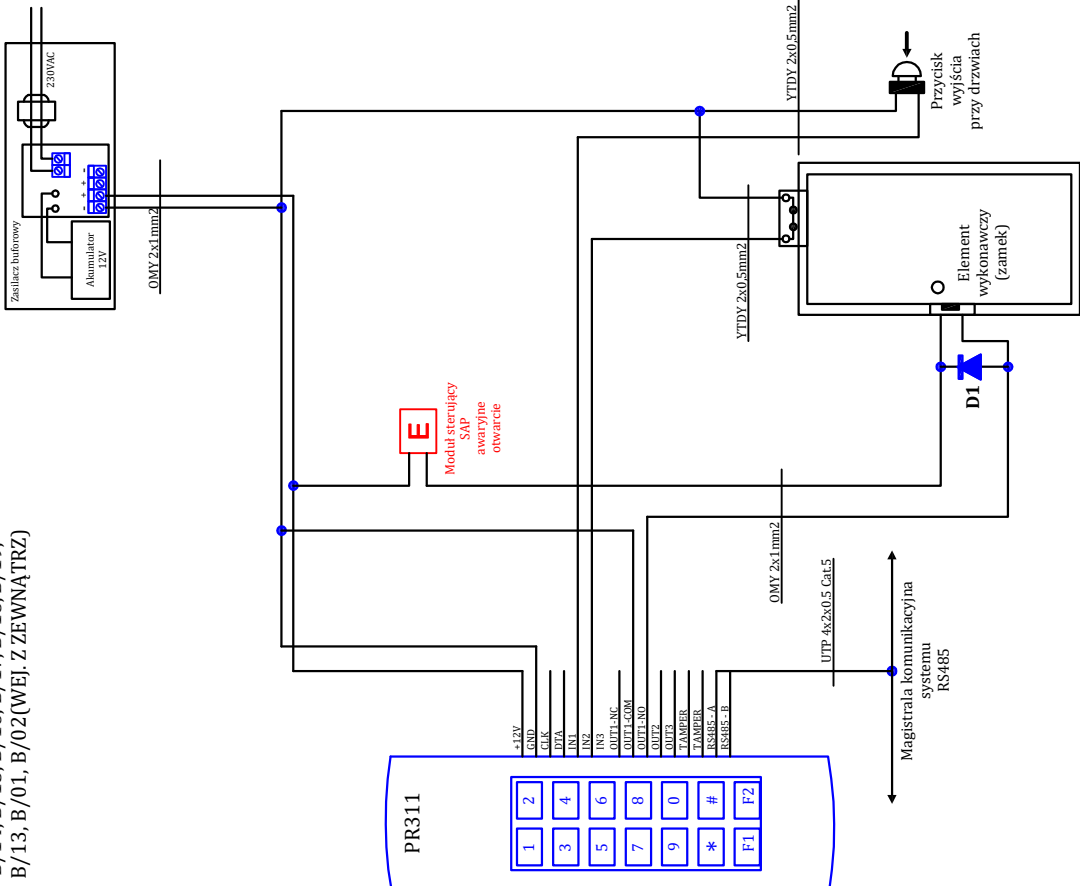


SYSTEM KONTROLI DOSTĘPU W GABINETACH ZABIEGOWYCH - B/07, B/06, B/03, B/08, B/02(KORYTARZ)

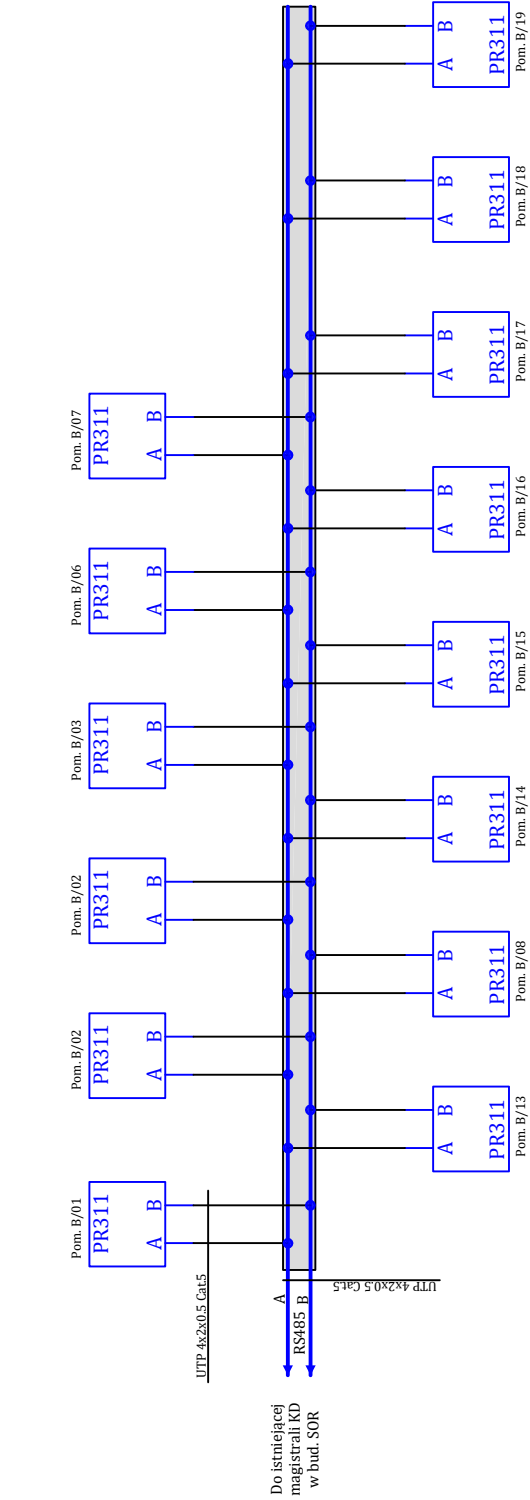


SYSTEM KONTROLI DOSTĘPU W GABINETACH LEKARSKICH

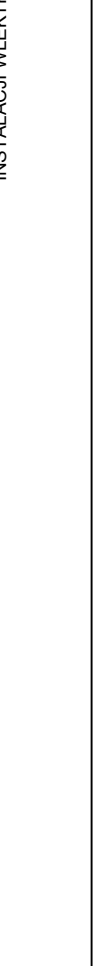
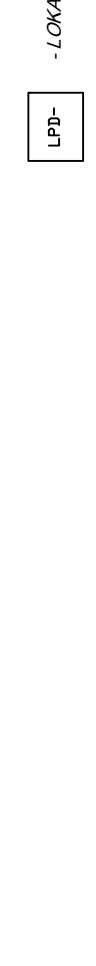
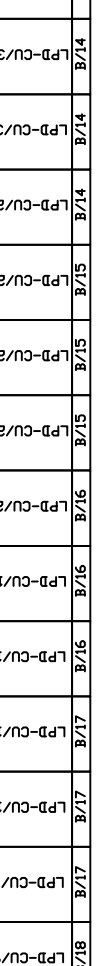
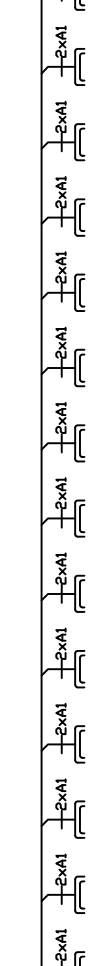
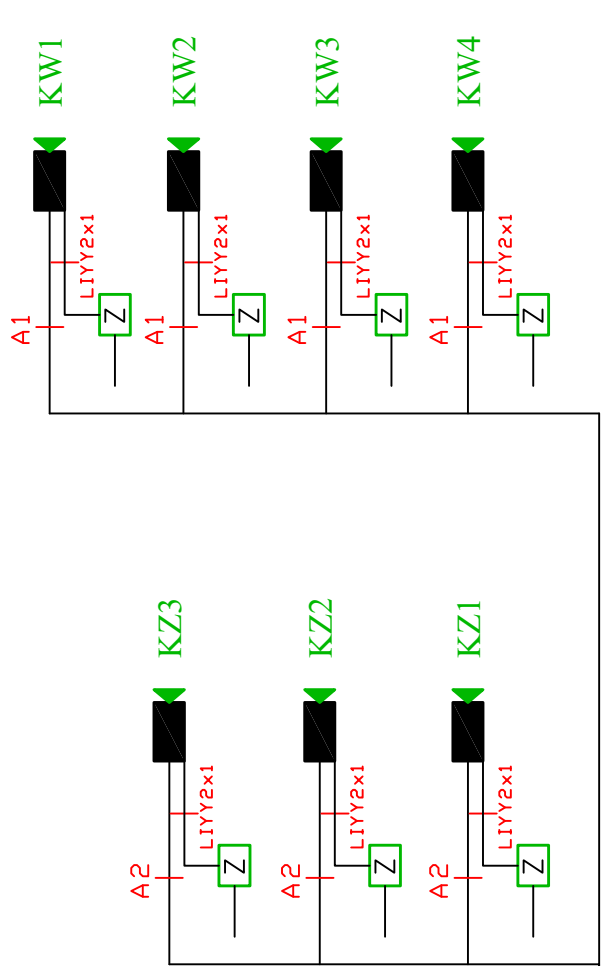
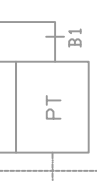
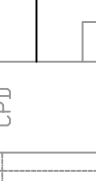
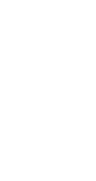
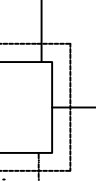
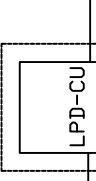
- B/14, B/15, B/16, B/17, B/18, B/19, B/13, B/01, B/02(WEJ. ZEWNĄTRZ)



PODŁĄCZENIE ELEMENTÓW DO MAGISTRALI KOMUNIKACYJNEJ SYSTEMU KD



Lokalny Punkt Dystrybucyjny okablowania strukturalnego "Centrum Urazowe - CU" Pom. B/22



Oznaczenia:

- LPD- -LOKALNY PUNKT DYSTRYBUCYJNY
- PT - PRZELĄCZNIKA TELEFONICZNA
- LPD- -LOKALNY PUNKT DYSTRYBUCYJNY
- 2xRJ45 - Gniazdo końcowe - moduł 2 x RJ45 kat. 6

UWAGI:  
1. ZASILANIE URZĄDZEŃ UJĘTE W "PROJEKCIE WYKONAWCZYM" INSTALACJI WIEKTYCHYCH"

- A1 - Kabel kat 6A U/UTP 500MHz
- A2 - Kabel kat 6A U/UTP 500MHz zewnetrzny
- B1 - Kable typu YTKSY 30x2x0,5
- C1 - Kabel światłowodowy uniwersalny 8-włóknowy

- IP kamera kopułkowa-wandaloodporna,
- 4 MP 2,8-12mm IR LED WDR
- Zasilacz do kamer CCTV
- IP66 230/12V 2A

UWAGI:  
1.Z uwagi na specyfikację obiektu użytkownego, w przypadku dodatkowych prac nie zawartych w przedmiotowym zakresie prac projektowych wymagana jest konsultacja z autorem niniejszego projektu.  
2.Wszelkie przyjęte w fazie realizacji zamierzenie rozwiązania techniczne i technologiczne należy bezwzględnie konsultować i zatwierdzać z autorem niniejszego opracowania  
3.Niniejszy rysunek stanowi integralną część wielobranżowego projektu budowlanego i należy rozpatrywać go łącznie z opisanymi technicznymi projektami branż

**CANEA**  
CANEA Inżynieria i Komputery - Artur Polakowski  
25-035 Kielce A1, Legionów 3/4  
tel: (41) 344-7000; fax: (41) 344-77-80; e-mail: biuro@canea.com.pl  
Inwestor: **WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOŁOWY W KIELCACH**  
25-738 KIELCE UL. GRUNWALDZKA 45

Temat:  
**Rozbudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego o Centrum Urazowe, w ramach zadania "Rozbudowa Wojewódzkiego Szpitala Zespołowego o Centrum Urazowe" na działkach o nr ewid. 390/13 398/6, obręb 0015, ul Grunwaldzka w Kielcach, w granicach oznaczonych na załączniku graficznym literami ABCDEFG-A.**

Adres obiektu: Kielce  
działki nr ew. 389/6, 390/13, obręb 0015  
Revizja: A Branża: **INSTALACJE NISKOPRĄDOWE**  
Nr proj.: 16-1201 Etap: **PROJEKT WYKONAWCZY**  
Data: 03.2017  
FUNKCJA: **NAMYSKO** PODPIS  
Projektant: mgr inż. Tomasz Chyb SWK.0140PWOE.04  
Opisownik: mgr inż. Marcin Segiela  
Sprawdził: mgr inż. Łukasz Gajkowski  
Typ: **SCHEMAT OKABLOWANIA STRUKTURALNEGO, CCTV, KD**  
Rys.: **IN - 02**