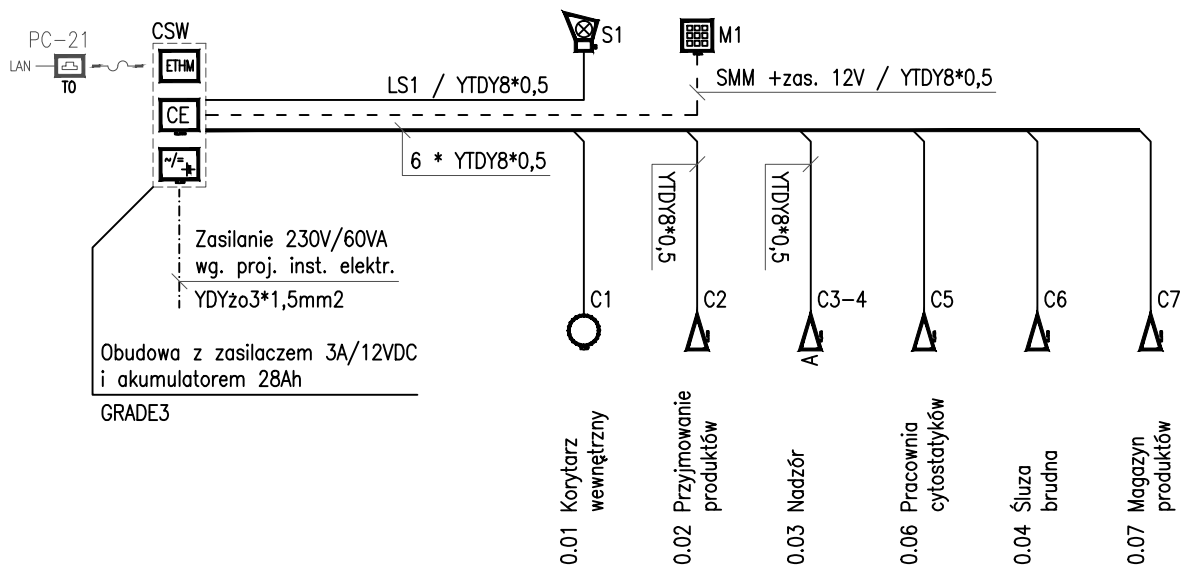


# 0.01 Korytarz wewn.



— — GRADE 3 — —

— — — — — GRADE 2 — — — — —

## LEGENDA OZNACZEŃ:

- Centrala sygnalizacji włamania
- Moduł komunikacyjny TCP/IP
- Moduł zasilacza z akumulatorem
- Manipulator / klawiatura
- Czujnik do montażu na suficie (ruchu)
- Czujnik do montażu na ścianie (ruchu)
- Czujnik do montażu na ścianie (ruchu+akustyczny)
- Sygnalizator akustyczno-optyczny
- Gniazdo LAN (RJ45)

ROZPOWSZECZNIANIE I KOPIOWANIE DOZWOLONE ZA PISEMNĄ ZGODĄ WŁAŚCICIELA PRAW  
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE  
WG USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH  
DZ.U. NR 89 POZ. 904 Z 2000r.

**PRACOWNIA PROJEKTOWA**  
**BOŻENA KUŚ**  
30-311 Kraków, ul. Na Ustroniu 1/5

INWESTOR PODHALAŃSKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY  
IM. JANA PAWŁA II W NOWYM TARGU  
ADRES 34-400 NOWY TARG UL. SZPITALNA 1

NAZWA INWESTYCJI  
REMONT POMIESZCZEŃ ISTNIEJĄCEJ APTEKI  
SZPITALNEJ W BUDYNKU "A" POZIOM -3,30  
POD KĄTEM PRACOWNI CYTOSTATYKÓW

ADRES INWESTYCJI  
34-400 NOWY TARG UL. SZPITALNA 1  
BUDYNEK "A" - POZIOM -3,30

FAZA OPRACOWANIA  
**PROJEKT WYKONAWCZY**

BRANŻA INSTALACJE ELEKTRYCZNE NISKOPRĄDOWE  
SYMBOL 187-PC-PW-VIII-1P

TEMAT SCHEMAT IDEOWY  
INSTALACJI SYGNALIZACJI WŁAMANIA

PROJEKTOWAŁ mgr inż. JAROSŁAW KUBISIAK  
RP UPR 839/94

OPRACOWAŁ mgr inż. JAROSŁAW KUBISIAK  
RP UPR 839/94

SPRAWDZIŁ mgr inż. STANISŁAW MAZUR  
RP UPR 194/93

SKALA NR RYSUNKU

12

DATA

03.2023R