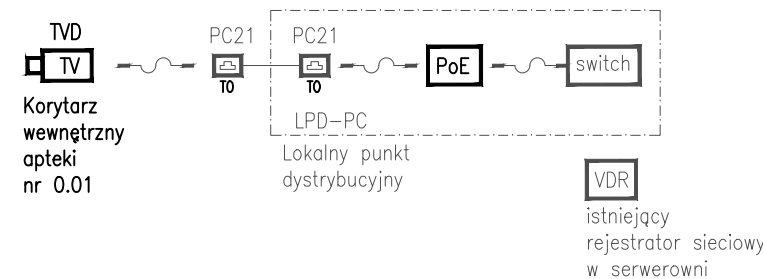


SCHEMAT IDEOWY INSTALACJI KONTROLI DOSTĘPU PRACUJĄCEJ W TRYBIE "ŚLUZY"
PRZEJŚCIA PRZEZ DRZWI "A", "B", "C", "D"



SCHEMAT IDEOWY INSTALACJI TELEWIZJI DOZOROWEJ
OBIEKTU W RAMACH OKABLOWANIA STRUKTURALNEGO

LEGENDA OZNACZEŃ:

- TV kamera wizyjna IP
- PoE zasilacz PoE dla jednego łącza RJ45/RJ45
- VDR rejestrator sieciowy IP
- T0 gniazdo RJ45 - instalacji okablowania strukturalnego

LEGENDA OZNACZEŃ:

- KD kontroler dla 4 - przejść
- czytnik zbliżeniowy z klawiaturą
- przycisk alarmowego otwarcia drzwi
- przycisk (otwarcia drzwi)
- czujnik stykowy zamknięcia drzwi
- zwora elektromagnetyczna
- sygnalizator LED 12V (czerwony)
- EWS element wielowyjściowy NO/NC instalacji SSP
- Ⓐ blok automatyki drzwi elektrycznych

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 KONTROLI DOSTĘPU I TELEWIZJI DOZOROWEJ	
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 11	DATA 03.2023R