

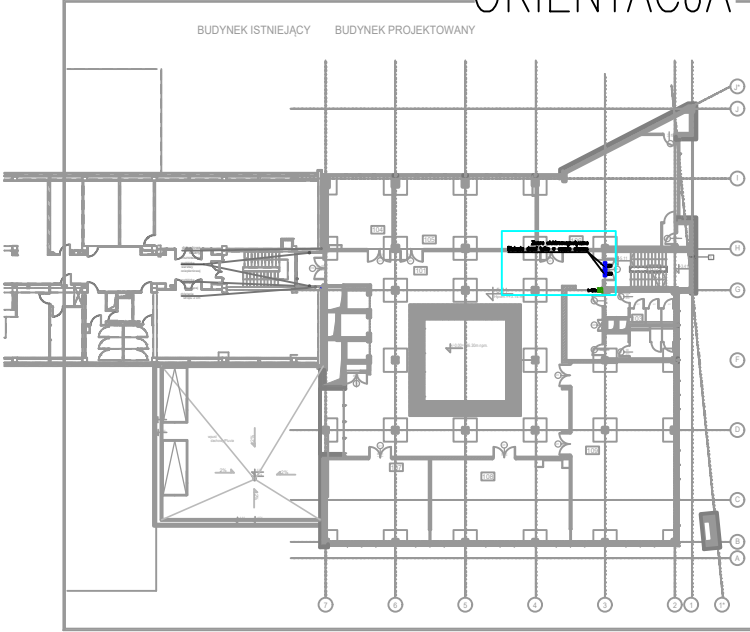
LEGENDA KONTROLA DOSTĘPU

- Czytnik zbliżeniowy KD
- Kierunek ruchu przez dane przejście nadzorowane przez system KD
- Przycisk wyjścia awaryjnego
- Przycisk wyjścia
- Centrala KD
- Zasilacz AC/DC
- Przewód zasilający 230V
- Magistrala KD

LEGENDA SSWiN

- Centrala systemu SSWiN
- Czujka kurtynowa PIR
- Czujka PIR
- Modułysterowania windy
- Zwora elektromagnetyczna
- Magistrala SSWiN

ORIENTACJA



INWESTOR:
Politechnika Lubelska
ul. Nadbystrzycka 38D
20-618 Lublin

TEMAT:
INSTALACJA SYSTEMU KONTROLI DOSTĘPU ORAZ SYSTEMU SYGNALIZACJI WŁAMANIA I NAPADU
DŁA BUDYNKU WBIA ORAZ WICA ZLOKALIZOWANEGO PRZY UL. NADBYSTRZYCKIEJ 40 W LUBLINIE

PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Norbert Gajda	
NR UPR.:	LUB/0048/PWOE/04	
OPRACOWAŁ:	-	
NR UPR.:	-	
SPRAWDZIŁ:	-	
NR UPR.:	-	
NAZWA RYSUNKU:	RZUT I PIĘTRA BUDYNKU WICA - INSTALACJA KD I SSWiN	DATA: 10.2024
		REWIZJA: 00
SKALA 1:100	STADIUM PT	NR RYS. E4
		ARKUSZ ---