



UWAGA:  
Rysunek należy rozpatrywać łącznie z "opisem technicznym", który jest integralną częścią projektu



**SZYPEL PROJEKT**  
BIURO PROJEKTOWE SIECI  
I INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH  
80-266 Gdańsk, ul.Grunwaldzka 212  
tel.585202119; e-mail: szypowicz@szypel.pl

Autor:	inż. Andrzej Szypowicz	upr. nr 459 Gd/74 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
Upracował:		
Sprawdził:	mgr inż. Krzysztof Szypowicz	upr. nr POM/0184/PBE/17 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
Temat:	ROZBUDOWA SYSTEMU MONITORINGU CCTV Uniwersytet Gdański z siedzibą w Gdańsku- Wydział Historyczny 80-001 Gdańsk, ul.Bieleńska 5 (dz. nr: 132/1, 132/2, 132/3 , obręb 0090)	
Inwestor:	Uniwersytet Gdański; 80-309 Gdańsk, ul.Bażyńskiego 8	
Stadium:	PROJEKT WYKONAWCZY	Brano: ELEKTRYCZNA
Rysunek:	RZUT PIĘTRA -budynek C -plan instalacji systemu monitoringu CCTV	
Nr projektu:	-----	Data: CZERWIEC 2024
Skala:	1:100	Wskazanie: E/R3
Rev.	-	