



LEGENDA

- Kamera IP hemisferyczna
- Kamera IP kopułkowa wandaloodporna
- Gniazdo 1xRJ45 kat.6A
- Gniazdo 2xRJ45 kat.6A
- Przewód S/FTP kat.7a
- Projektowany punkt dystrybucyjny
- Trasa kablowa 2x K100H60
- KW/X/Y/Z Oznaczenie kamery, gdzie:
KW - kamera wewnętrzna
X - numer domu studenckiego
Y - numer kondygnacji
Z - numer kamery



Zespół autorski:				Podpis:	
Projektował: mgr inż. Krzysztof Filipak (branża elektryczna) Nr upr. MAP/0131/PW/OE/06 w spec. inst. w zakt. elektr. i energ. bez og.				Lokalizacja: Politechnika Krakowska im. T. Kościuszki, Osiedle Studenckie ul. Skarżyńskiego; 31-866 Kraków	
Projektował: mgr inż. Piotr Kozek (branża zabezpieczeń technicznych) Kwalif. prac. zabez. techn. PZT-13985 SAI-SAA 10/10/09					
Opracował: mgr inż. Bartłomiej Klesyk				Inwestor: Politechnika Krakowska im. T. Kościuszki ul. Warszawska 24, 31-155 Kraków	
				Nazwa rysunku:	
				Rozmieszczenie elementów systemu CCTV - Budynek DS3 - rzut piętra 6	
Data:	Skala:	Etap:	Rew:	Nr rysunku: T35	
12.2024	1:100	PW	03		