



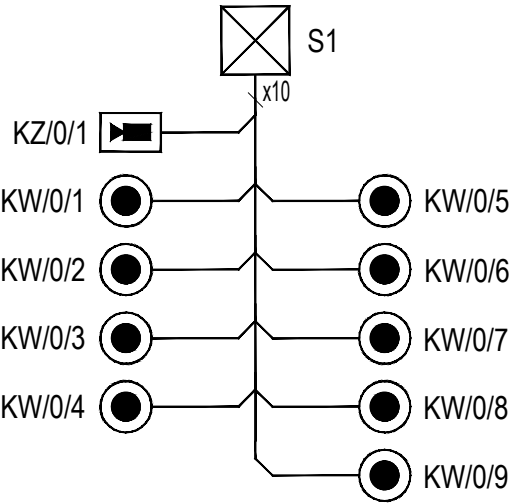


LEGENDA

SYMBOL	OPIS
	Szafa RACK wg rys. TTS-100
	Kamera kopułkowa systemu CCTV
	Kamera zewnętrzna systemu CCTV
	Przewód F/UTP Kat. 6

Oznaczenie numeracji:
X/Y/Z, gdzie: X - Oznaczenie kamery,
KW - kamera wewnętrzna, KZ - kamera zewnętrzna,
Y - numer kondygnacji, Z - numer kamery na kondygnacji.



0	03.2022	Wydanie pierwsze	
Rewizja	Data	Opis	
Jednostka projektowa:	 EKO ELPROM Sp. z o.o. ul. Myśliwska 66/123, 30-718 Kraków		nr rys.: TTS-101
Inwestor:	Politechnika Częstochowska ul. Gen. J.H. Dąbrowskiego 69 42-201 Częstochowa, Polska		skala: -
Obiekt:	"PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ NA POTRZEBY CENTRUM PRZETWARZANIA DANYCH PCZ" ADRES INWESTYCJI: ul. Gen. J.H. Dąbrowskiego 69 42-201 Częstochowa, Polska		faza projektu: WYKONAWCZY branża: INSTALACJE ELEKTRYCZNE NISKOPRĄDOWE
Nazwa rys.:	Schemat CCTV		
	Imię i nazwisko	Numer uprawnień	Podpis
Projektował:	mgr inż. Marek Łagodziński	MAP/0139/PWOE/06	
Sprawdził:	mgr inż. Maciej Hodakowski	MAP/0042/POOE/11	