



Telewizja dozorowa (CCTV):	
	Kamera wewnętrzna IPC-HDW2849TM-S-IL-0280B - kamera IP 8Mpx
	Kamera zewnętrzna IPC-HFW2849T-ZAS-IL-27135 - kamera IP 8Mpx
	Kabel elektroenergetyczny N2XH-J 3x2,5 0,6/1kV B2ca
	Przewód U/UTP kat. 6 B2ca
	Kabel światłowodowy SM 9/125 B2ca
	Kabel i przewody odchodzące w dół w szachcie kablowym
	Kabel i przewody odchodzące w górę w szachcie kablowym
	Punkt dystrybucyjny instalacji telewizji dozorowej i sieci komputerowej
	Panel zewnętrzny instalacji wideodomofonu
	Monitor instalacji wideodomofonu

PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Piotr Palej upr. MAP/0205/PBE/22	
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA:	IMIS I NACZESKO
TYTUŁ:		
PRZEBUDOWA PODDASZA W BUDYNKU V LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCEGO W KRAKOWIE PRZY UL. STUDENCKIEJ 12		
LOKALIZACJA:		
nr dz. 76/2, obr. S-61, jedn. ewid. Śródmieście		
INWESTOR:		
Gmina Miejska Kraków, V Liceum Ogólnokształcące		
TYTUŁ RYS.	Rzut II piętra - plan sytuacyjny instalacji CCTV	FAZA
ZLECENIE	2368/N/21	DATA 11/2025
	SKALA 1:200	NR RYS. E4
Firma Projektowo Wykonawcza ELEKTRO-PROJEKT Piotr Palej ul. Środkowa 88, 32-851 Jadowniki NIP 8691846889		